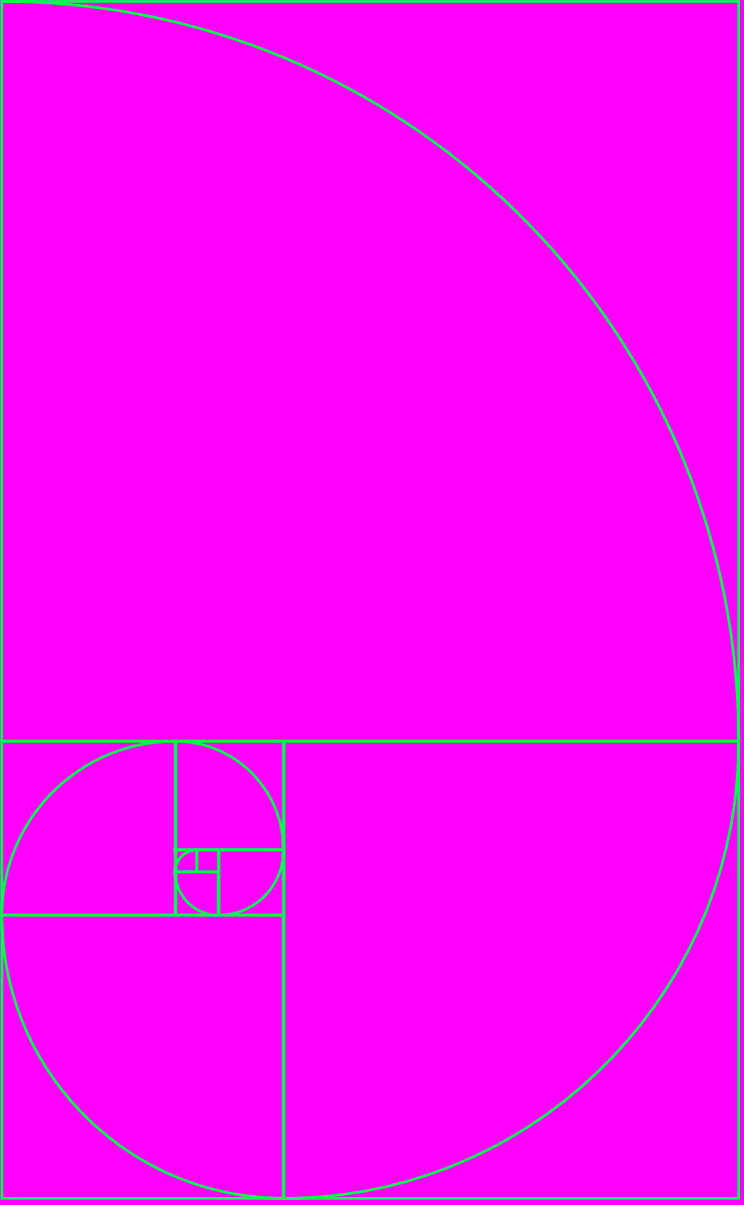


라키비영양연구소 컨셉트 보고서 © - O m e k a s 이영자 가이드

非人氣



金佳永 李尚珉 © 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

Omeka S 이용자 가이드

- 김가영 이상민 Snark 지음

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

들어가며

본 발간물은 경기문화재단 문화사업팀에서 수행한 경기천년 기념사업의 디지털 아카이빙 구축 과정에서 이용한 Omeka S의 활용법을 공유하기 위해 작성하였으며, 서버 세팅 및 Omeka S의 설치에서부터 웹 퍼블리싱까지의 과정을 담고 있다.

목차는 각 과정 및 절차가 반영될 수 있도록 45개의 장으로 구성하였다. 각 장에 해당하는 키워드는 검색의 접근점으로 활용될 수 있으며, 해당 키워드는 Omeka S 공식홈페이지의 USER MANUAL을 바탕으로 선별하였다.

Linux 환경에 익숙하지 않은 일반인을 위해 Omeka S의 자동설치 코드를 개발하였으며, 그 외에 Omeka S 및 Module의 사용 과정에서 만난 문제 및 해결 과정은 github의 개발자 노트를 통해 확인할 수 있다.

또한, github*에서 실습의 예제가 되는 자료와 오픈소스 프로그램 등에 대한 내용을 확인할 수 있다. 더불어, 본지에서 다루지 못한 문제나 참고 논문 및 사이트 등의 내용도 확인할 수 있으며, 향후에도 지속적으로 관련 주제의 내용을 업데이트 할 예정이다.

* <https://github.com/leeeeeees/ggmaXarchives>

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

목차

설치(Installation)

Framework

01 Omeka S : features – technical Specs – 이용자 환경

cloud Computing

02 사용자 액세스 및 암호화 키 관리 : AWS 서비스 – IAM – MFA

03 인스턴스 시작 : CentOS 7.4 Minimal(HVM) – t2.micro

04 인스턴스 시작 : 새 키 페어 생성 – 키 페어 다운로드 – 인스턴스 시작 – pending

05 인스턴스 연결 : PuTTY

06 키 페어 변환 : PuTTY Gen

07 인스턴스 연결 : PuTTY – Session – Auth

Omeka S setting & installation

08 Omeka S 설치 : docker-omeka-s

09 Omeka S 세팅 : create The first user – modules

관리자페이지(backEnd)

Resources

Items

10 Omeka S 리소스 관계 : Items – Medias – Item sets

11 Items

Medias

12 Media

batch Upload

13 File Sideload : FileZilla – create A directory

14 File Sideload : Configuration

15 File Sideload : CSV Import – Map to Omeka S data

16 File Sideload : add Medias to Item

Item sets

17 Item sets

18 add Items to Item set

resources

19 Omeka Resource : Omeka S 리소스 연결

20 view Page – Metadata

21 view Page – Linked Resources

Vocabularies

22 Vocabularies 등록

Resource Templates

23 Resource Templates

Admin

Users

24 Users

Modules & Jobs

25 Modules

26 Jobs

Settings

27 Settings

Modules

list Of modules

28 Modules

이용자페이지(frontEnd)

site Info

29 sites – new Site – site Info

Pages

30 page

31 page – simple Carousel

32 page – reference

33 page – reference Index

34 page – reference Tree

35 page – item Showcase

36 page – tag Cloud

Navigation

37 Navigation

Resources & User permissions

38 Resources

39 User permissions

Theme & Settings

40 Theme

41 Settings

CentOS

Omeka S management

42 update – Omeka S

43 update – Modules

Command

44 reboot Instance : docker – compose up

45 command Line

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

설치(Installation)

Omeka S

Omeka S is a next-generation web publishing platform for institutions interested in connecting digital cultural heritage collections with other resources online.



INSTALL ONCE

Create and manage many sites with a streamlined installation of Omeka S.



CONNECT TO THE SEMANTIC WEB

Publish items with linked open data.



SHARE WITH DPLA

Describe items with DPLA-ready resource templates.



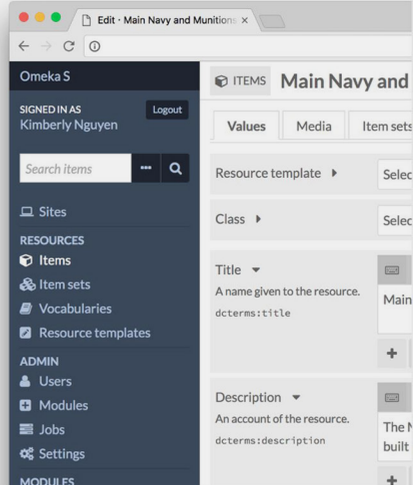
EXTEND AND BUILD

Extend functionality of Omeka S sites with modules to map, collect, import, and connect resources.



DESIGN WITH EASE

Style each Omeka S site with a different fully-responsive theme to fit any screen size.



GET INVOLVED

Omeka S is open-source! Join Omeka S's active developer and user communities for innovation, answers, sustainability, and to make Omeka S better.



01 Omeka S : features - technical Specs - 이용자 환경

└ 관리

- └ Item pool을 기반으로 여러 개의 사이트 생성 및 관리
- └ Resource 설명을 위한 개방형 데이터 어휘^{DCMI, DCMI Type, BIBO, FOAF} 포함
- └ 외부 RDF 어휘 가져오기
- └ Module을 활용하여 Mapping, Collecting과 같은 주요 기능 확장
- └ REST API를 사용하여 개발

└ 아이템 생성

- └ LOD^{linked open data property}로 구성된 리소스 템플릿을 사용하여 맞춤형 메타데이터 생성 및 구성
- └ 다양한 외부 Repository의 리소스에 연결 혹은 가져오기^{Fedora, Dspace, Zotero, CSV files 등}
- └ 파일 업로드, URI 또는 oEmbed를 통해 미디어 Items 연결
- └ LOD 게시^{JSON-LD}
- └ Items로 Item sets 구성

└ 사이트 생성

- └ 자유로운 배치가 가능한 Block을 사용한 페이지 구성
- └ 다양한 Themes 템플릿 제공^{<http://github.com/Omeka-S/themes>}

└ 시스템 요구사항

- └ Linux
- └ Apache
- └ MySQL 5.5.3+ and MySQL driver for PDO
- └ PHP 5.6+, PHP extensions for PDO
- └ ImageMagick 6.7.5+

reference <https://omeka.org/files/docs/OmekaSBeta-TechnicalSpecs.pdf> Omeka S Features and Technical Specs

AWS 서비스

1

Q iam

IAM
사용자 액세스 및 암호화 키 관리

IAM EC2 결정 Secrets Manager

모든 서비스

- 컴퓨팅: EC2, Lightsail, ECS, EKS, Lambda, Batch, Elastic Beanstalk
- 스토리지: S3, EFS, S3 Glacier, Storage Gateway
- 개발자 도구: CodeStar, CodeCommit, CodeBuild, CodeDeploy, CodePipeline, Cloud9, X-Ray
- 관리 도구: CloudWatch, AWS Auto Scaling, CloudFormation, CloudTrail, Config
- 분석: Athena, EMR, CloudSearch, Elasticsearch Service, Kinesis, QuickSight, Data Pipeline, AWS Glue
- 보안, 자격 증명 및 규정 준수: IAM, Resource Access Manager, Cognito, Secrets Manager
- 애플리케이션 통합: Step Functions, Amazon MQ, Simple Notification Service, Simple Queue Service, SWF
- 고객 참여: Amazon Connect, Pinpoint, Simple Email Service
- 기업 생산성: Alexa for Business

이동 중에도 리소스를 액세스



AWS 콘솔 모바일 앱을 사용하여 관리 콘솔에 액세스합니다. 자세히 알아보기

AWS 탐색

Amazon Redshift

데이터 레이크로 쿼리를 확장할 수 있는 빠르고 간단하며 비용 효율적인 데이터 웨어하우스입니다. 자세히 알아보십시오

AWS Fargate를 사용하여 서버리스 컨테이너 실행

AWS Fargate는 서버나 플러스를 관리할 필요 없이 컨테이너를 실행하고 확장합니다. 자세히 알아보십시오

Amazon S3를 통해 확장 가능하고, 내구성이 뛰어나며, 안전한 백업 및 복구

고객이 AWS에서 비용을 절감하는 혁신 및 혁신 솔루션을 구축하는 방법을 알아보십시오. 자세히 알아보십시오

AWS Marketplace



서비스 > 리소스 그룹

gargantua

IAM 검색

Identity and Access Management 소개

IAM 사용자 로그인 링크

https://940388288609.signin.aws.amazon.com/console

사용자 지원

IAM 리소스

사용자: 0	역할: 2
그룹: 0	자격 증명 공급자: 0
고객 관리형 정책: 0	

보안 상태

1/5 완료

- 루트 액세스 키 삭제
- 루트 계정에서 MFA 활성화 **2**
- MFA 관리 **3**
- 개별 IAM 사용자 생성
- 그룹을 사용하여 권한 할당
- IAM 비밀번호 정책 적용

주요 기능



추가 정보

- IAM 모범 사례
- IAM 설명서
- Web Identity Federation Playground
- 정책 시뮬레이터
- 비디오: IAM 플리스 기록 및 추가 리소스



서비스 > 리소스 그룹

gargantua

IAM 검색

보안 자격 증명

이 페이지를 사용하여 AWS 계정의 자격 증명을 관리합니다. AWS

AWS 자격 증명 유효성과 사용 방법에 대해 자세히 알아보려면 AWS

비밀번호

다중 팩터 인증(MFA)

MFA를 사용하여 AWS 콘솔의 보안을 강화합니다. MFA 보호

MFA 활성화

액세스 키(엑세스 키 ID 및 비밀 액세스 키)

CloudFront 키 페어

X.509 인증서

계정 ID

MFA 디바이스 관리

필요한 MFA 디바이스의 유형 선택:

- 가상 MFA 디바이스
모바일 디바이스 또는 컴퓨터에 설치된 Authenticator 앱
- U2F 보안 키
YubiKey 또는 기타 호환 U2F 디바이스
- 다른 하드웨어 MFA 디바이스
Gemalto 도련

지원되는 MFA 디바이스에 대한 자세한 내용은 AWS MFA(Multi-Factor Authentication)을 참조하십시오.

취소 **4** 계속

02 사용자 액세스 및 암호화 키 관리 : AWS 서비스

- IAM - MFA

- └ ① AWS 서비스 IAM 입력 후 엔터
- └ ② 루트 계정에서 MFA 활성화 클릭
- └ ③ MFA 관리 클릭
- └ ④ 계속 클릭

reference <https://opentutorials.org/course/2717/11274> EC2 소개

AWS Management Console

AWS 서비스

이름 또는 키워드(예: EC2, S3 또는 VM)를 사용하여 서비스를 찾습니다

최근 방문한 서비스

IAM **1** **EC2** **2** **클라우드** **Secrets Manager**

모든 서비스

컴퓨팅 **EC2** **LightSail** **개발자 도구** **CodeStar** **CodeCommit** **분석** **Athena** **EMR** **매출개시점 통합** **Step Functions** **Amazon MQ**

이동 중에 리소스를 액세스

AWS 콘솔 모바일 앱을 사용하여 관리 콘솔에 액세스합니다. 자세히 알아보기

AWS 탐색

Amazon Redshift

데이터 레이크 워크로드를 확장할 수 있는 빠르고 간단하며 비용 효율적인 데이터 웨어하우스입니다. 자세히 알아보기

EC2 대시보드

인스턴스 시작 **1** **인스턴스 작업** **2**

이름 및 속성을 필터링 또는 키워드로 검색

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	가용 영역	인스턴스 상태	상태 태그	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭 IP	IPv6 IP	키 이름	모니터링	시작 시간
I-0K26F3c0abc950f	I2.micro	ap-northeast-2c	ap-northeast-2c	stopped	중요	중요				aws_omegas	disabled	2018년 11월
omega-s	I0bba6f124124945c	I2.micro	ap-northeast-2c	running	2/2 검사 통과	중요	ec2-13-209-97-123.ap-northeast-2.amazonaws.com	13.209.97.123		aws_omegas	disabled	2018년 11월

단계 1: Amazon Machine Image(AMI) 선택

AMI는 인스턴스를 시작하는 데 필요한 소프트웨어 구성(운영 체제, 매패시케이션 서버, 매패시케이션이 포함된 펌웨어)입니다. AWS, 사용자 커뮤니티 또는 AWS Marketplace에서 제공하는 AMI를 선택하거나, 자체 AMI 중 하나를 선택할 수도 있습니다.

검색: **centos**

빠른 시작 (0) 나의 AMI (0)

AWS Marketplace (70)

커뮤니티 AMI (1114)

카테고리

All Categories

Infrastructure Software (70)

Developer Tools (5)

Business Software (5)

Operating System

플랫폼 지우기

All Windows

Windows 2012 (1)

Windows 2012 R2 (3)

CentOS

CentOS 7 (x86_64) - with Updates HVM

★★★★ (83) 192.01.01 버전 번호: CentOS.org

\$0.00hr for software + AWS usage fees

Linux: CentOS 7 (64비트 Amazon Machine Image(AMI)) 이미지 토폴로지: 18.6.13

This is the Official CentOS 7 x86_64 HVM image that has been built with a minimal profile, suitable for use in HVM instance types only. The image contains just enough packages to ...

추가 정보

CentOS 6 (x86_64) - with Updates HVM

★★★★ (33) 192.01.01 버전 번호: CentOS.org

\$0.00hr for software + AWS usage fees

Linux: CentOS 6 (64비트 Amazon Machine Image(AMI)) 이미지 토폴로지: 18.6.13

This is the Official CentOS 6 x86_64 HVM image that has been built with a minimal profile, suitable for use in HVM instance types only. The image contains just enough packages to run within AWS, bring up an SSH Server and ...

추가 정보

CentOS 7.4 Minimal (HVM)

★★★★ (0) 2018-03-18 | By: PicoComputers.com

\$0.00hr for software + AWS usage fees

Linux: CentOS 7.4 (64비트 Amazon Machine Image(AMI)) 이미지 토폴로지: 18.3.22

추가 정보

3 **선택**

단계 2: 인스턴스 유형 선택

Amazon EC2는 각 사용 사례에 맞게 최적화된 다양한 인스턴스 유형을 제공합니다. 인스턴스는 애플리케이션을 실행할 수 있는 가상 서버입니다. 이러한 인스턴스에 CPU, 메모리, 스토리지 및 네트워크 용량이 다양하게 조합되어 있으며, 애플리케이션에 사용할 적절한 리소스 조합을 유연하게 선택할 수 있습니다. 인스턴스 유형과 이러한 인스턴스 유형이 실행될 수 있는 용량을 보여주는 방식에 대해 자세히 알아보기

필터링 기준: 모든 인스턴스 유형 **원래 상태** 열 표시/숨기기

현재 선택된 항목: I2.micro (Variable ECU, 1 vCPU, 2.5 GHz, Intel Xeon Family, 1 GB 메모리, EBS 전용)

참고: 공급업체에서는 이 자원을 최대한 활용하기 위해 I2.micro 인스턴스(또는 그 이상)를 사용할 것을 권장합니다.

그룹	용량	vCPUs (1)	메모리 (GiB)	인스턴스 스토리지 (GiB) (1)	EBS 최적화 사용 가능 (1)	네트워크 성능 (1)	IPv6 지원 (1)
General purpose	I2.nano	1	0.5	EBS 전용	-	낮음에서 중간	예
General purpose	I2.micro	1	1	EBS 전용	-	낮음에서 중간	예
General purpose	I2.small	1	2	EBS 전용	-	낮음에서 중간	예

단계 6: 보안 그룹 구성

보안 그룹은 인스턴스에 대한 트래픽을 제어하는 방화벽 규칙 세트입니다. 이 규칙에서는 특정 트래픽을 인스턴스에 도달하도록 허용할 규칙을 추가할 수 있습니다. 예를 들어 웹 서버를 실행하여 인터넷 트래픽을 인스턴스에 도달하도록 허용하는 경우 HTTP 및 HTTPS 트래픽에 대한 무기한 액세스를 허용하는 규칙을 추가합니다. 새 보안 그룹을 생성하거나 아래에 나와 있는 기존 보안 그룹 중에서 선택할 수 있습니다. Amazon EC2 보안 그룹에 대해 자세히 알아보기

보안 그룹 명칭: **새 보안 그룹 생성**

기존 보안 그룹 선택

보안 그룹 이름: **CentOS 7.4 Minimal with Webmin -HVM-2018-03-18-AutogenByAWSMP-**

설명: This security group was generated by AWS Marketplace and is based on recom...

유형 (1)	프로토콜 (1)	포트 범위 (1)	소스 (1)	설명 (1)
SSH	TCP	22	0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용 SSH
HTTP	TCP	80	0.0.0.0/0	예: 관리자 데스크톱용 SSH
규칙 추가				

경고
소스가 0.0.0.0/0인 규칙은 모든 IP 주소에서 인스턴스에 액세스하도록 허용합니다. 알려진 IP 주소의 액세스만 허용하도록 보안 그룹을 설정하는 것이 좋습니다.

03 인스턴스 시작 : CentOS 7.4 Minimal(HVM)

- t2.micro

- └─ ① EC2 클릭
- └─ ② 인스턴스 클릭 - 인스턴스 시작 클릭
- └─ ③ CentOS 검색 - CentOS 7.4 Minimal(HVM) 클릭
- └─ ④ t2.micro 클릭
- └─ ⑤ 규칙 추가 SSH, HTTP - 소스 위치무관 선택

reference <https://opentutorials.org/course/2717/11275> 인스턴스 타입

<https://opentutorials.org/course/2717/11277> 인스턴스 장치설정

<https://opentutorials.org/course/2717/11277> 인스턴스 비밀번호 생성

1. AMI 선택 2. 인스턴스 유형 선택 3. 인스턴스 구성 4. 스토리지 추가 5. 태그 추가 6. 보안 그룹 구성 7. 검토

단계 7: 인스턴스 시작 검토

CentOS-7-x86_64-Webmin-EBS-HVM-20180318_123040

프라이머리: 루트 디바이스 유형: ebs, 가상화 유형: hvm

시각화 소프트웨어 요금: US\$0.00 시간당 USD 설정: i2.micro 인스턴스 (추가 요금이 적용될 수 있습니다.)
소프트웨어 요금은 이 AMI를 시작하고 나서 시작되며 인스턴스를 종료할 때까지 계속됩니다.

이 제품을 시작하면 이 소프트웨어를 구매하고 이 소프트웨어의 사용에 모든 조건 최종 사용자 라이선스 계약

기존 키 페어 선택 또는 새 키 페어 생성

키 페어는 AWS에 저장하는 퍼블릭 키와 사용자가 저장하는 프라이빗 키 파일로 구성됩니다. 이 둘을 모두 사용하여 SSH를 통해 인스턴스에 안정하게 접속할 수 있습니다. Windows AMI의 경우 인스턴스에 로그인하는 데 사용되는 암호를 알려주면 프라이빗 키 파일이 필요합니다. Linux AMI의 경우, 프라이빗 키 파일을 사용하면 인스턴스에 안정하게 SSH로 연결할 수 있습니다.

참고: 선택한 키 페어가 이 인스턴스에 대해 승인된 키 세트의 추가됩니다. 퍼블릭 AMI에서 기존 키 페어 제거에 대해 자세히 알아보십시오.

키 페어 선택

키 페어 이름: 키 페어 다운로드

계속하려면 먼저 프라이빗 키 파일(.pem 파일)을 다운로드해야 합니다. 액세스할 수 있는 안전한 위치에 저장합니다. 파일은 생성되고 나면 다시 다운로드할 수 없습니다.

필수 **인스턴스 시작**

aws 서비스 리소스 그룹

gargantua 서울 지원

시작 상태



인스턴스 시작 개시
포드하는 중인 부러우자를 단지 마십시오.

보안 그룹 생성... 성공
인바운드 규칙 승인... 성공
제품 구축...

aws 서비스 리소스 그룹

gargantua 서울 지원

EC2 대시보드

인스턴스 시작

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	가용 영역	인스턴스 상태	상태 검사	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭 IP	IPv6 IP	키 이름	오버타임	시작 시간
omeka-s	i-062efcb0abcc59f	i2.micro	ap-northeast-2	stopped	중요	중요	-	-	-	aws_omekas	disabled	2018년 11
	i-0732e0264e8561c8f	i2.micro	ap-northeast-2	pending	중요	중요	-	-	-	test	disabled	2018년 11
	i-0baa8512d12a4545c	i2.micro	ap-northeast-2	running	중요	중요	ec2-13-209-91-123.ap-...	13.209.91.123	-	aws_omekas	disabled	2018년 11

위에서 인스턴스를 선택하십시오

04 인스턴스 시작 : 새 키 페어 생성 - 키 페어 다운로드 - 인스턴스 시작 - pending

- └ ① 새 키 페어 생성^{선택}
- └ ② 키 페어 이름 입력 ^{'test' 입력}
- └ ③ 키 페어 다운로드^{클릭}
- └ ④ 인스턴스 시작^{클릭}
 - └ ⑤ pending
 - └ terminated^{인스턴스 삭제}
 - └ stopped^{인스턴스 정지}
 - └ **pending**^{인스턴스 생성 중}
 - └ running^{인스턴스 작동 중}

reference <https://opentutorials.org/course/2717/11277> 인스턴스 장치설치
<http://supdev.tistory.com/22>

서비스 리소스 그룹

인스턴스 시작 연결 작업

태그 및 속성별 필터 또는 키워드별 검색

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	가용 영역	인스턴스 상태	상태 검사	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭
omeka-s	i-0dba612d12a4945c	t2.micro	ap-northeast-2c	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-13-209-97-123.ap...	13.209.97.1...
test	i-0dbb86bb4d36dd258	t2.micro	ap-northeast-2c	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-54-180-31-252.ap...	54.180.31.2...

연결

- Windows 암호 가져오기
- Create Template From Instance
- 기존 인스턴스를 기반으로 시작
- 인스턴스 상태
- 인스턴스 설정
- 이미지
- 네트워킹
- CloudWatch 모니터링

인스턴스: i-0dbb86bb4d36dd258 (test) 퍼블릭 DNS: ec2-54-180-31-252.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com

설명 상태 검사 모니터링 태그 사용량 제한

인스턴스 ID	인스턴스 상태	인스턴스 유형	가용 영역	보안 그룹	퍼블릭 DNS(IPv4)
i-0dbb86bb4d36dd258	running	t2.micro	ap-northeast-2c	보안 그룹	ec2-54-180-31-252.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com

CentOS 7.4 Minimal -HVM-2018-03-18-AutogenByAWSMP-1: 인바운드 규칙 보기, view outbound rules

예약된 이벤트: 예약된 이벤트 없음

AMI ID: CentOS-7-x86_64-EBS-HVM-20180318_121109-877e76fd-a132-410c-9982-c70ca8e41d68-ami-f5cb0388.4 (ami-6324880d)

플랫폼: -

IAM 역할: -

네트워크 인터페이스: eth0

서비스 태그: -

의견 한국어

서비스 리소스 그룹

인스턴스 시작 연결 작업

태그 및 속성별 필터 또는 키워드별 검색

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	가용 영역	인스턴스 상태	상태 검사	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭
i-0626f3cb0abccf90f	i-0626f3cb0abccf90f	t2.micro	ap-northeast-2c	stopped	없음	없음	-	-
i-0732e0264e8561cbf	i-0732e0264e8561cbf	t2.micro	ap-northeast-2c	running	조기화	없음	ec2-13-125-10-243.ap...	13.125.10.243
omeka-s	i-0dba612d12a4945c	t2.micro	ap-northeast-2c	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-13-209-97-123.ap...	13.209.97.1...

인스턴스에 연결

다음에 연결: 독립 실행형 SSH 클라이언트 현재 웹 브라우저에서 Java SSH 클라이언트에 직접(Java 필요)

인스턴스 액세스 방법:

- SSH 클라이언트를 개방형 **3** (PUTTY를 사용하여 연결 방법 알아보기)
- 프라이빗 키 파일(test.pem)을 찾습니다. 마법사가 인스턴스를 시작하는 데 사용되는 키를 자동으로 검색합니다.
- SSH가 작동하려면 키가 공개적으로 표시되지 않아야 합니다. 필요할 경우 이 명령을 사용합니다.


```
chmod 400 test.pem
```
- 퍼블릭 DNS을(를) 사용하여 인스턴스에 연결:


```
ec2-13-125-10-243.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com
```

예:

```
ssh -i "test.pem" root@ec2-13-125-10-243.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com
```

대부분의 경우 위의 사용자 이름이 맞지만, AMI 사용 지침을 숙지하여 AMI 소유자가 기본 AMI 사용자 이름을 변경하지 않도록 하십시오.

인스턴스에 연결하는 데 도움이 필요한 경우 **연결 설명서**을(를) 참조하십시오.

닫기

의견 한국어

05 인스턴스 연결 : PuTTY

- └ ① 테스트 인스턴스 우 클릭
- └ ② 연결 클릭
- └ ③ PuTTY를 사용하여 연결 클릭

reference <http://devstory.ibksplatform.com/2017/08/aws-windows-linux-putty.html>
<http://supdev.tistory.com/22>

PuTTY: a free SSH and Telnet client

[Home](#) | [FAQ](#) | [Feedback](#) | [Licence](#) | [Updates](#) | [Mirrors](#) | [Keys](#) | [Links](#) | [Team](#)
[Download: Stable - Snapshot](#) | [Docs](#) | [Changes](#) | [Wishlist](#)

PuTTY is a free implementation of SSH and Telnet for Windows and Unix platforms, along with an xterm terminal emulator. It is written and maintained primarily by [Simon Tatham](#).

The latest version is 0.70. [Download it here.](#) **1**

LEGAL WARNING: Use of PuTTY, PSCP, PSFTP and Plink is illegal in countries where encryption is outlawed. We believe it is legal to use PuTTY, PSCP, PSFTP and Plink in England and Wales and in many other countries, but we are not lawyers, and so if in doubt you should seek legal advice before downloading it. You may find useful information at [cryptolaw.org](#), which collects information on cryptography laws in many countries, but we can't vouch for its correctness.

Use of the Telnet-only binary (PuTTYtel) is unrestricted by any cryptography laws.

Latest news

2018-08-25 GPG key rollover

This week we've generated a fresh set of GPG keys for signing PuTTY release and snapshot builds. We will begin signing snapshots with the new snapshot key, and future releases with the new release key. The new master key is signed with the old master keys, of course. See the [keys page](#) for more information.

2017-07-08 PuTTY 0.70 released, containing security and bug fixes

PuTTY 0.70, released today, fixes further problems with Windows DLL hijacking, and also fixes a small number of bugs in 0.69, including broken printing support and Unicode keyboard input on Windows.

2017-04-29 PuTTY 0.69 released, containing security and bug fixes

PuTTY 0.69, released today, fixes further problems with Windows DLL hijacking, and also fixes a small number of bugs in 0.68, including broken MIT Kerberos support and the lack of jump lists on the Start Menu.

2017-02-21 PuTTY 0.68 released, containing ECC, a 64-bit build, and security fixes

PuTTY 0.68, released today, supports elliptic-curve cryptography for host keys, user authentication keys, and key exchange. Also, for the first time, it comes in a 64-bit Windows version.

0.68 also contains some security fixes: a vulnerability in agent forwarding is fixed, and Windows DLL hijacking should no longer be possible.

2017-01-21 Win64 builds and website redesign

We're now offering 64-bit Windows builds of PuTTY, alongside the 32-bit ones we've always provided.

Right now, the 64-bit builds work as far as we know, but they haven't had as much testing as the 32-bit ones. So we're still considering the 32-bit builds to be more likely to be stable. However, if you have any reason to want to use a 64-bit build (e.g. it needs to load a 64-bit supporting DLL for something like GSSAPI), or if you just feel like trying out the new builds, then please let us know if you have any trouble.

We've also redesigned our website. The old Download page isn't there any more; instead, we have separate pages for the [latest release](#) and the [development snapshots](#). Also, you can find past release builds of PuTTY by following links from the [Changes page](#); in case those are useful to you. (However, most of them have known vulnerabilities these days; we don't recommend you use any vulnerable past release if you can avoid it.)

2016-02-10 Switching to MSI format Windows installers



File Key Conversions Help

Key

Public key for pasting into OpenSSH authorized_keys file:

```
ssh-rsa  
AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAQACrcpWxPAKvBJQsLJcuwHdN1nQxcP55/a  
DZmoQKh7OXToxWK3goVdlQphBzULxZhvi4JTUDxyCfM4+  
+gfyXER3aLmaK9ygbXg9uuB4sTQITOMSOH7434vqXU5wxN0WzliuS8jiPpsyyuT0ppG1  
Q
```

Key fingerprint: ssh-rsa 2048 a4:2f:c9:91:ac:50:e3:99:f3:bb:f6:95:c2:27:45:fb

Key comment: imported-openssh-key

Key passphrase:

Confirm passphrase:

Actions

Generate a public/private key pair

Generate

Load an existing private key file

Load **2**

Save the generated key

Save public key **3**

Save private key

Parameters

Type of key to generate:

RSA

DSA

ECDSA

ED25519

SSH-1 (RSA)

Number of bits in a generated key:

2048

06 키 페어 변환 : PuTTY Gen

- └─ ① Download it here PuTTY 다운로드 및 설치
- └─ puttygen.exe 실행
 - └─ ② PuTTY Key Generator : Load 클릭 - 키 페어 'test.pem' 선택
 - └─ ③ Save private key : 키 페어 저장 test.ppk

reference <http://devstory.ibksplatform.com/2017/08/aws-windows-linux-putty.html>

<http://supdev.tistory.com/22>

Category:

- Session **1**
 - Logging
- Terminal
 - Keyboard
 - Bell
 - Features
- Window
 - Appearance

Basic options for your PuTTY session

Specify the destination you want to connect to

Host Name (or IP address) Port

2 centos@13.125.10.243 22

Connection type:

Raw Telnet Rlogin SSH Serial

Category:

- Features
- Window
 - Appearance
 - Behaviour
 - Translation
 - Selection
 - Colours
- Connection
 - Data
 - Proxy
 - Telnet
 - Rlogin
 - 3** SSH
 - Kex
 - Host keys
 - Cipher
 - 4** Auth
 - TTY
 - X11
 - Tunnels
 - Bugs
 - More bugs

Options controlling SSH authentication

Display pre-authentication banner (SSH-2 only)

Bypass authentication entirely (SSH-2 only)

Authentication methods

Attempt authentication using Pageant

Attempt TIS or CryptoCard auth (SSH-1)

Attempt "keyboard-interactive" auth (SSH-2)

Authentication parameters

Allow agent forwarding

Allow attempted changes of username in SSH-2

Private key file for authentication:

C:\Users\USER\Downloads\test **4** Browse...

About Help **5** Open Cancel

07 인스턴스 연결 : PuTTY - Session - Auth

- └─ ① Session 클릭
- └─ ② Host Name 'CentOS@IPv4 퍼블릭 IP' 입력
- └─ ③ SSH - Auth 클릭
- └─ ④ Browse PuTTY Gen을 통해 변환한 키 페어 선택
- └─ ⑤ Open 클릭

reference <http://devstory.ibksplatform.com/2017/08/aws-windows-linux-putty.html>

<http://supdev.tistory.com/22>

Using username "centos".
Authenticating with public key "imported-openssh-key"

Welcome to CentOS-7-x86_64-Webmin-EBS-HVM-20180318_123040.

* Webmin is available at https://<Public_DNS>:10000
Run the "sudo webmin-init" command in order to create a usable Webmin username and password.

* BECAUSE WEBMIN WEB BASED LOGIN IS VISIBLE EXTERNALLY,
PLEASE MAKE SURE YOU CHOOSE A STRONG AND SECURE PASSWORD.

* Use "sudo su -" command in order to become root.

For your convenience, this AMI is provided by ProComputers.com.
Visit http://www.procomputers.com for more information.

If you don't want to see this message anymore, please remove the content of the /etc/motd text file.

centos@ip-172-31-23-5 ~\$

```

omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:43 140625915292416 [Warning] 'proxies_priv' entry '@% root@3b3f67682bef' ignored in --skip-name-
resolve mode.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:43 140625914985216 [Note] mysqld: Normal shutdown
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:43 140625914985216 [Note] Event Scheduler: Purging the queue. 0 events
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:43 140624997095168 [Note] InnoDB: FTS optimize thread exiting.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:43 140625914985216 [Note] InnoDB: Starting shutdown...
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:44 140625914985216 [Note] InnoDB: Waiting for page cleaner to finish flushing of buffer pool
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140625914985216 [Note] InnoDB: Shutdown completed; log sequence number 1616727
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140625914985216 [Note] mysqld: Shutdown complete

omeka_maria_con |
omeka_maria_con | MySQL init process done. Ready for start up.
omeka_maria_con |
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] mysqld (mysqld 10.1.36-MariaDB-1-bionic) starting as process 1 ...
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Using mutexes to ref count buffer pool pages
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: The InnoDB memory heap is disabled
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Mutexes and rw_locks use GCC atomic builtins
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: GCC builtin __atomic_thread_fence() is used for memory barrier
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Compressed tables use zlib 1.2.11
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Using Linux native AIO
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Using SSE crc32 instructions
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Initializing buffer pool, size = 256.0M
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Completed initialization of buffer pool
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Highest supported file format is Barracuda.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: 128 rollback segment(s) are active.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Waiting for purge to start
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] InnoDB: Percona XtraDB (http://www.percona.com) 5.6.39-83.1 started;
log sequence number 1616727
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] Plugin 'FEEDBACK' is disabled.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140043289061120 [Note] InnoDB: Dumping buffer pool(s) not yet started
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] Server socket created on IP: '::'.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Warning] 'proxies_priv' entry '@% root@3b3f67682bef' ignored in --skip-name-
res-
mode.
omeka_maria_con | 2018-11-23 4:33:45 140044235454464 [Note] mysqld: ready for connections.
omeka_maria_con | Version: '10.1.36-MariaDB-1-bionic' socket: '/var/run/mysqld/mysqld.sock' port: 3306 mariadb.org binary distri-
bution
omeka_php_con | 192.168.0.11 - 23/Nov/2018:04:42:49 +0000 "GET /index.php" 302

```

08 Omeka S 설치 : docker-omeka-s

- └─ ① `|centos@ip-172-31-23-5 ~|$ 'sudo su'`^{입력}
 - └─ `|root@ip-172-31-23-5 ~|# 'yum install -y git wget unzip && wget -qOhttps://get.docker.com/ | sh \&& usermod -aG docker centos \&&systemctl start docker && systemctl enable docker \&& curl -L https://github.com/docker/compose/releases/download/1.11.1/docker-compose-`uname -s`-`uname -m`' > /usr/local/bin/docker-compose && chmod +x/usr/local/bin/docker-compose'`^{입력}
- └─ PuTTY 창을 끄고, 다시 PuTTY 연결
 - └─ `|centos@ip-172-31-23-5 ~|$ 'git clone https://github.com/ESnark/dockeromeka-s.git \&& wget https://github.com/omeka/omeka-s/releases/download/v1.2.0/omeka-s-1.2.0.zip \&& unzip omeka-s-1.2.0.zip && mv omeka-s ./docker-omeka-s/htdocs \&& cd docker-omeka-s && sudo sh start.sh <비밀번호> && docker-compose up'`^{입력}
 - └─ <비밀번호> 부분은 삭제 후 임의 작성
- └─ ② `omeka maria con | Version : ...`^{확인}
 - └─ Omeka S 설치 완료

Install Omeka S

Create the first user

Email *	leeeeees@gmail.com
Confirm email *	leeeeees@gmail.com
Password *	*****
Confirm password *	*****
Display name *	test
Settings	
Installation title *	test
Time zone *	UTC
Locale *	Default

1

2

Submit

Powered by Omeka S

test

SIGNED IN AS test Logout

Search Items

- Sites
- RESOURCES
 - Items
 - Item sets
 - Vocabularies
 - Resource templates
- ADMIN
 - Users
 - Modules
 - Jobs
 - Settings

Admin dashboard

Successfully logged in

3

Welcome to the test admin dashboard!

Manage resources

Items (0)	+
Item sets (0)	+
Vocabularies (4)	+
Resource templates (1)	+

Manage sites

Add site

test

SIGNED IN AS test Logout

Search Items

- Sites
- RESOURCES
 - Items
 - Item sets
 - Vocabularies
 - Resource templates
- ADMIN
 - Users
 - Modules**
 - Jobs
 - Settings

Modules

All modules

Easy Install version 3.2.3

by Daniel Berthereau

Module for installing modules and themes from the web (<https://github.com> and <https://gitlab.com>).

4

Install

Easy Install

For more information on addons, see the pages [modules](#) and [themes](#) or on [Omeka.org](#).

Select either a module or a theme. Addons with an asterisk are already downloaded.

Modules Omeka.org	Select below
Themes Omeka.org	Select below
Modules web	CSV Import (v1.1.0)
Themes web	Select below
Upload	

5

Easy Install

09 Omeka S 세팅 : create The first user - modules

- └─ 웹브라우저에 IPv4 퍼블릭 IP 주소 입력
 - └─ ① 사용자 정보 입력
 - └─ ② Submit 클릭
 - └─ ③ Successfully logged in 확인
 - └─ ④ Easy Install 설치 : Modules 클릭 - Install 클릭
 - └─ Omeka S 초기 세팅 완료
 - └─ ⑤ Easy Install 모듈 확인

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

관리자페이지(backEnd)

THE COLLECTION

The Leonard A. Lauder Cubist Collection consists of 83 works of art by the four pioneering Cubists: Georges Braque, Juan Gris, Fernand Léger, and Pablo Picasso, ranging in date from 1906 to 1924.

Search Leonard A. Lauder Cubist Collection



Sort by: Artist



2

GEORGES BRAQUE



Browse the Collection

4



3

The Terrace at the Hôtel Mistral

Artist: Georges Braque (French, Argenteuil 1882–1963 Paris)

Date: L'Estaque and Paris, autumn 1907

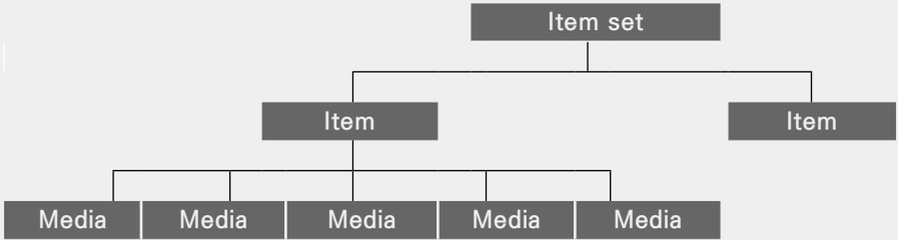
Medium: Oil on canvas

Dimensions: 32 × 24 1/8 in. (81.3 × 61.3 cm)

Classification: Paintings

Credit Line: Promised Gift from the Leonard A. Lauder Cubist Collection

10 Omeka S 리소스 개념 : Items - Medias - Item sets



- └ Item은 웹 퍼블리싱의 최소 단위이자, Omeka S 시스템을 구성하는 최소단위
- └ Media는 개별 사진 혹은 파일에 해당하는 것으로 아이টে임을 구성하는 요소
- └ Item set는 아이টে임의 집합으로, 일반 기록단위에서는 컬렉션과 시리즈와 연계
- └ 기록 계층 비교

일반 기록 단위	Omeka S의 기록 단위
Fonds / Collection 공통적 특성을 지닌 자료의 집합	Item sets
Series 연속적으로 생산되는 기록의 단위	Item set or Item sets
File 기록 철	Item 웹 퍼블리싱의 최소단위
Item 기록 건	Media Item을 구성하는 요소

- └ ① Collection ... Item sets ... The Collection
- └ ② Series ... Item set(s) ... GEORGES BRAQUE
- └ ③ File ... Item ... The Terrace at ...
- └ ④ Item ... Media ... Digital file

reference <https://www.metmuseum.org/art/libraries-and-research-centers/leonard-lauder-research-center/cubist-collection/the-collection>
<https://www.metmuseum.org/art/collection/search/500389?oid=500389&lauder=true>

SIGNED IN AS test Logout

0 results

Advanced search

Created Descending Sort

Search items



Sites RESOURCES Items Media

ITEMS New item

Form with tabs: Values, Media, Item sets. Fields: Resource template, Class, Title.

Filter properties panel with 'DUBLIN CORE (55)' selected.

SIGNED IN AS test Logout

ITEMS New item

Form with tabs: Values, Media, Item sets. Fields: Resource template, Class (Dublin Core Type: Collection), Title, Description.

Filter properties panel with 'Abstract', 'Access Rights', and 'Accrual Method' selected.

SIGNED IN AS test Logout

Form with tabs: Values, Media, Item sets. Fields: Abstract, Access Rights, Accrual Method.

Omeka 5 version 1.2.0 System Information User manual Support forums

SIGNED IN AS test Logout

ITEMS New item

Form with tabs: Values, Media, Item sets. Fields: Resource template (test), Class, Title (test), Description (test), Abstract (test), Access Rights (test), Accrual Method (test).

Filter properties panel with 'Abstract', 'Access Rights', 'Accrual Method', 'Accrual Periodicity', 'Accrual Policy', 'Alternative Title', 'Audience', 'Audience Education Level', 'Bibliographic Citation', 'Conforms To', 'Contributor', 'Coverage', 'Creator', 'Date', 'Date Accepted', 'Date Available', 'Date Copyrighted', 'Date Created', 'Date Issued', 'Date Modified' selected.

Sites RESOURCES Items Media Item sets Vocabularies Resource templates ADMIN Users Modules Jobs Settings MODULES Easy Install CSV Import

11 Items

└─ 개별 등록

- └─ ① Items 클릭 – Add new item 클릭
- └─ ② DUBLIN CORE 클릭 – Property 확인
- └─ ③ Abstract, Access rights, Accrual method 클릭 –
Property 표목 생성 확인
- └─ ④ Values 표목별로 텍스트 입력

reference <https://www.w3.org/People/Bos/DC-microformat/> The Dublin Core microformat
<https://omeka.org/s/docs/user-manual/content/items/>

test

SIGNED IN AS dereklam511 Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

dereklam511

SIGNED IN AS dereklam511 Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

Users

Modules

Jobs

Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Folksonomy

ITEMS New item

Values Media Item sets

Upload

Title test

Upload file Choose File test.jpg

Add media

Upload

URL

HTML

IIIF image

oEmbed

YouTube

Media

1 of 1 1-1 of 1 Advanced search Created : Descending : Sort

Batch actions	Go	Title	Class	Owner	Created
		test		dereklam511	Dec 13, 2018

MEDIA test

Values Tags

Resource template Select a template

Class Select a class

Title A name given to the resource.
dicterms:title test

Description An account of the resource.
dicterms:description test

References A related resource that is referenced, cited, or otherwise pointed to by the described resource.
dicterms:references test

Click on a property to add it to the edit panel.

Filter properties

- DUBLIN CORE (53)
- BIBLIOGRAPHIC ONTOLOGY (67)
- FRIEND OF A FRIEND (62)
- ONTOLOGY (32)

MEDIA test

Metadata Tags



Visibility Public

Part of item [Untitled]

Created Dec 13, 2018

MIME type image/jpeg

Size 107,794 bytes

Ingestor Upload

Source GB_004.jpg

File Derivatives

- original
- large
- medium
- square

Title	test
Description	test
References	test

12 Media

- └─ Item의 Media Upload를 활용한 개별 등록 및 메타데이터 추가
 - └─ ① Items 클릭 – Add new item 클릭 – Media 탭 클릭
 - └─ ② Upload 클릭 – Title 'test' 입력 – Choose File 파일 업로드 – Add 클릭
 - └─ ③ Media 클릭 – Edit 클릭
 - └─ ④ Property 표목 검색 후 클릭하여 생성 – Values 표목별로 텍스트 입력
 - └─ ⑤ Save 클릭

reference <https://Omeka.org/s/docs/user-manual/content/media/>

FileZilla

관리(E) 편집(E) 보기(V) 전송(T) 서버(S) 북마크(B) 도움말(H) 새 버전이 있습니다(N)

호스트(Host): 사용자(User): 비밀번호(P): 포트(P): 빠른 연결(Q)

로컬 사이트: C:\Users\WUSER\W

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

atom 파일 폴더 2018-10-22 오후 ...

atom 파일 폴더 2018-08-21 오후 ...

fontconfig 파일 폴더 2017-07-18 오후 ...

obs32 파일 폴더 2018-08-30 오전 ...

p2 파일 폴더 2018-08-21 오후 ...

tooling 파일 폴더 2018-08-21 오후 ...

AppData 파일 폴더 2017-02-28 오후 ...

Application Data 파일 폴더

Contacts 파일 폴더 2018-09-13 오전 ...

Cookies 파일 폴더

Creative Clo... 파일 폴더 2018-11-23 오전 ...

Desktop 파일 폴더 2018-11-23 오전 ...

Documents 파일 폴더 2018-11-14 오후 ...

새 사이트 - sftp://centos@13.209.97.123 - FileZilla

파일(F) 편집(E) 보기(V) 전송(T) 서버(S) 북마크(B) 도움말(H) 새 버전이 있습니다(N)

호스트(Host): 사용자(User): 비밀번호(P): 포트(P): 빠른 연결(Q)

상태: "/home/centos/docker-omeka-s/htdocs" 디렉터리 목록 조회 성공

상태: "/home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test" 디렉터리 목록 조회...

상태: Listing directory /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

상태: "/home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test" 디렉터리 목록 조회 성공

로컬 사이트: C:\Users\WUSER\W

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

git

apache

htdocs

application

config

files

logs

modules

test

themes

vendor

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

atom 파일 폴더 2018-09-01 ...

atom 파일 폴더 2018-08-16 ...

obs32 파일 폴더 2018-08-29 ...

vlcClient 파일 폴더 2018-11-22 ...

3D Objects 파일 폴더 2018-12-10 ...

AppData 파일 폴더 2018-07-15 ...

Application... 파일 폴더

ceunta0606... 파일 폴더 2018-07-02 ...

Contacts 파일 폴더 2018-10-12 ...

Cookies 파일 폴더

Creative Clo... 파일 폴더 2018-12-01 ...

Desktop 파일 폴더 2018-11-18 ...

Documents 파일 폴더 2018-12-01 ...

Downloads 파일 폴더 2018-12-01 ...

Favorites 파일 폴더 2018-10-12 ...

git 파일 폴더 2018-08-14 ...

gitfh 파일 폴더 2018-08-15 ...

github 파일 폴더 2018-08-29 ...

36 파일 및 36 디렉터리, 총 크기: 29,352,181 바이트

서버/로컬 파일 방향 리모트 파일 크기 우선 상태

대기 파일 전송 실패 전송 성공

사이트 관리자

항목 선택(S):

내 사이트

내 사이트

프로토콜(Protocol): SFTP - SSH File Transfer Protocol

호스트(Host): 13.209.97.123 포트(P):

로그인 유형(L): 키 파일

사용자(User): centos

키 파일(K): C:\Users\WUSER\Downloads\aws... 찾아보기...

백색(B): 없음

비고(M):

새 사이트(N) 새 폴더(F) 새 북마크(M) 이름 바꾸기(R) 삭제(D) 복제(O)

1 연결(C) 확인(O) 취소

로컬 사이트: C:\Users\WUSER\W

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

atom 파일 폴더 2018-09-01 ...

atom 파일 폴더 2018-08-16 ...

obs32 파일 폴더 2018-08-29 ...

vlcClient 파일 폴더 2018-11-22 ...

3D Objects 파일 폴더 2018-12-10 ...

AppData 파일 폴더 2018-07-15 ...

Application... 파일 폴더

ceunta0606... 파일 폴더 2018-07-02 ...

Contacts 파일 폴더 2018-10-12 ...

Cookies 파일 폴더

Creative Clo... 파일 폴더 2018-12-01 ...

Desktop 파일 폴더 2018-11-18 ...

Documents 파일 폴더 2018-12-01 ...

Downloads 파일 폴더 2018-12-01 ...

Favorites 파일 폴더 2018-10-12 ...

git 파일 폴더 2018-08-14 ...

gitfh 파일 폴더 2018-08-15 ...

github 파일 폴더 2018-08-29 ...

36 파일 및 36 디렉터리, 총 크기: 29,352,181 바이트

서버/로컬 파일 방향 리모트 파일 크기 우선 상태

대기 파일 전송 실패 전송 성공

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

htdocs

application

config

files

logs

modules

test

themes

2

205407.jpg 598,373 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

3377.jpg 2,656,941 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP-14794-001.jpg 1,551,685 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP-14794-002.jpg 1,387,997 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP171150.jpg 1,893,195 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP171152.jpg 1,375,108 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT2843.jpg 1,785,777 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT4404.jpg 1,473,782 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT5702.jpg 1,547,381 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

ES2519.jpg 39,331 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

ES5712.jpg 406,238 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR559.jpg 203,249 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR560.jpg 116,339 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR565.jpg 115,881 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR567.jpg 130,382 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR687.jpg 3,314,500 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

파일 16개 선택됨, 총 크기: 18,596,159 바이트

3

로컬 사이트: C:\Users\WUSER\W

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

atom 파일 폴더 2018-09-01 ...

atom 파일 폴더 2018-08-16 ...

obs32 파일 폴더 2018-08-29 ...

vlcClient 파일 폴더 2018-11-22 ...

3D Objects 파일 폴더 2018-12-10 ...

AppData 파일 폴더 2018-07-15 ...

Application... 파일 폴더

ceunta0606... 파일 폴더 2018-07-02 ...

Contacts 파일 폴더 2018-10-12 ...

Cookies 파일 폴더

Creative Clo... 파일 폴더 2018-12-01 ...

Desktop 파일 폴더 2018-11-18 ...

Documents 파일 폴더 2018-12-01 ...

Downloads 파일 폴더 2018-12-01 ...

Favorites 파일 폴더 2018-10-12 ...

git 파일 폴더 2018-08-14 ...

gitfh 파일 폴더 2018-08-15 ...

github 파일 폴더 2018-08-29 ...

36 파일 및 36 디렉터리, 총 크기: 29,352,181 바이트

서버/로컬 파일 방향 리모트 파일 크기 우선 상태

대기 파일 전송 실패 전송 성공

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/htdocs/test

htdocs

application

config

files

logs

modules

test

themes

2

205407.jpg 598,373 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

3377.jpg 2,656,941 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP-14794-001.jpg 1,551,685 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP-14794-002.jpg 1,387,997 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP171150.jpg 1,893,195 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DP171152.jpg 1,375,108 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT2843.jpg 1,785,777 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT4404.jpg 1,473,782 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

DT5702.jpg 1,547,381 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

ES2519.jpg 39,331 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

ES5712.jpg 406,238 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR559.jpg 203,249 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR560.jpg 116,339 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR565.jpg 115,881 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR567.jpg 130,382 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

GR687.jpg 3,314,500 JPG 파일 2018-12-01... -rw-rw-r-- centos.c.

파일 16개 선택됨, 총 크기: 18,596,159 바이트

3

13 File Sideload : FileZilla – create A directory

- └─ FileZilla FileTransfer Protocol(ftp) Client를 사용하여 File Sideload 모듈 설치를 위한 폴더 생성 및 이미지파일 업로드
 - └─ ❶ FileZilla를 사용하여 인스턴스 EC2 접속 : 파일 클릭 – 사이트관리자 클릭 – 프로토콜 SFTP – 호스트 'IPv4 퍼블릭 IP' 입력 – 로그인 유형 키 파일 – 사용자 CentOS 입력 – 키 파일 찾아보기로 test.ppk파일 선택 – 연결 클릭
 - └─ ❷ 폴더 생성 : /home/CentOS/docker-Omeka S/htdocs 이동 – test 폴더 생성
 - └─ ❸ 이미지파일 업로드 test폴더에 이미지파일 복사

reference <http://luji.tistory.com/9>

<https://Omeka.org/s/docs/user-manual/modules/filesideload/>

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules**
- Jobs
- Settings

test

Modules

All modules

CSV Import version 1.1.0
by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Import content from a CSV file. Install

Easy Install version 3.2.3
by Daniel Berthereau
Module for installing modules and themes from the web (https://github.com and https://gitlab.com). Deactivate Uninstall

File Sideload version 1.1.0
by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Add files that are already on your server to items. Install

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules**
- Jobs
- Settings

test

Modules

All modules

CSV Import version 1.1.0
by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Import content from a CSV file. Deactivate Uninstall

Easy Install version 3.2.3
by Daniel Berthereau
Module for installing modules and themes from the web (https://github.com and https://gitlab.com). Deactivate Uninstall

File Sideload version 1.1.0
by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Add files that are already on your server to items. Configure Deactivate Uninstall

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules**
- Jobs
- Settings

test

MODULES File Sideload → Configure

Sideload directory * test Submit

Delete sideloaded file?

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules**
- Jobs
- Settings

test

ITEMS New item

Values **Media** Item sets

Sideload

Title

File * Select a file to sideload... 3

- Select a file to sideload...
- 205407.jpg
- 3377.jpg
- DP-14794-001.jpg
- DP-14794-002.jpg
- DP171150.jpg
- DP171152.jpg
- DT283.jpg
- DT4404.jpg
- DT5072.jpg
- ES2519.jpg
- ES5712.jpg
- GR559.jpg
- GR560.jpg
- GR565.jpg
- GR567.jpg
- GR687.jpg

Add media

- Upload
- URL
- HTML
- IIIF image
- oEmbed
- YouTube
- Sideload**

14 File Sideload : Configuration

- └─ File Sideload^{모듈} 설치 및 구성하기
 - └─ ① Easy Install^{모듈}을 이용하여 File Sideload 설치
 - └─ ② Configure^{클릭} – Sideload directory^{'test' 입력} – Submit^{클릭}
 - └─ ③ Items^{클릭} – Media^탭 클릭 – Sideload^{클릭} – Select a file to sideload..^{파일 선택}

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Import

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Import

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Import

test

Modules

All modules

- CSV Import version 1.1.0 by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Import content from a CSV file. Install Deactivate Uninstall
- Easy Install version 3.2.3 by Daniel Berthereau
Module for installing modules and themes from the web (https://github.com and https://gitlab.com). Install
- File Sideload version 1.1.0 by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Add files that are already on your server to items. Install

Import Settings

CSV file: Choose File test_csv-import.csv Next

Import type: Items

Import Settings

Basic Import Settings Map to Omeka S data

CSV column	Mappings	Mapping options
filename	Sideload	Properties Item data Media import
Title		Properties Item data Media import

Import Settings

Title	Title	Properties Item data Media import
Period	Accrual Periodicity	Properties Item data Media import
Date	Date	Properties Item data Media import
Culture	Subject	Properties Item data Media import
Medium	Medium	Properties Item data Media import
dimensions	Format	Properties Item data Media import
Classification	Type	Properties Item data Media import
Credit Line	Publisher	Properties Item data Media import

Media import: filename

- URL
- HTML
- IIIF image
- oEmbed
- YouTube
- Sideload

Import

Properties: Access Number

Identifier

- DUBLIN CORE (1)
- Identifier
- BIBLIOGRAPHIC ONTOLOGY (1)
- Identifier

Options

- Set language

This will override language settings in basic import settings.

- Import as URL reference
- Import as Omeka S resource ID
- Use multivalve separator

15 File Sideload : CSV Import – Map to Omeka S data

- └ CSV 문서에서 아이템이나 사용자 Metadata 등록
 - └ ❶ Easy Install^{모듈}을 이용하여 CSV Import^{설치}
 - └ ❷ Import^{클릭} – Choose File^{csv 파일 업로드} – Next^{클릭}
 - └ ❸ Map to Omeka S data^{탭 클릭} – Media import^{클릭} – Sideload^{클릭 후 확인}
 - └ ❹ Map to Omeka S data^{클릭} – Properties^{표목 클릭} – Properties^{클릭 후 확인}
 - └ CSV column별로 property 선택 완료 시
 - └ ❺ Import^{클릭}

reference <https://Omeka.org/s/docs/user-manual/modules/csvimport/>

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

Items

Media

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

Items

Media

Item sets

Vocabularies

Resource templates

ADMIN

Users

Modules

Jobs

Settings

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

Items

Media

Item sets

Vocabularies

Resource templates

ADMIN

Users

Modules

Jobs

Settings

MODULES

Easy Install

CSV Import

Items

Batch actions Go

Title	Class	Owner	Created
 Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal		test	Dec 1, 2018
 Ganymede jewelry		test	Dec 1, 2018
 Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head		test	Dec 1, 2018

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te... Edit item

Metadata Linked resources

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal

Accrual Periodicity Classical

Date 2nd half of the 5th century B.C.

Subject Greek, Cypriot

Medium Gold, copper alloy

Format 3/4 x 13/16in. (1.9 x 2cm)

Type Gold and Silver

Publisher The Cesnola Collection, Purchased by subscription, 1874-76

Identifier 74.51.3368

Visibility Public

Created Dec 1, 2018

Owner test

Media



ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te... Edit

Values Media Item sets

GR565.jpg

Sideload

Title

File * GR567.jpg

Sideload

Title

File * GR687.jpg

Add media

Upload

JURL

HTML

IIIF image

oEmbed

YouTube

Sideload

Delete Save

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te... Edit item

Item successfully updated

Metadata Linked resources

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal

Accrual Periodicity Classical

Date 2nd half of the 5th century B.C.

Subject Greek, Cypriot

Medium Gold, copper alloy

Format 3/4 x 13/16in. (1.9 x 2cm)

Type Gold and Silver

Publisher The Cesnola Collection, Purchased by subscription, 1874-76

Identifier 74.51.3368

Visibility Public

Created Dec 1, 2018

Owner test

Media

GR565.jpg

GR567.jpg

GR687.jpg



16 File Sideload : add Medias to Item

- └─ 하나의 Item에 여러 개의 Medias 등록
 - └─ ① Items^{클릭} - Edit^{클릭}
 - └─ ② Edit item^{클릭}
 - └─ ③ Media^{탭 클릭} - Sideload^{클릭} - File^{선택} - Save^{클릭}
 - └─ ④ **Item successfully uploaded**^{확인}

Search items

- Sites
- RESOURCES
- Items
- Item sets**
- Vocabularies
- Resource templates

- ADMIN
- Users
- Modules
- Jobs

- Sites
- RESOURCES
- Items
- Item sets**
- Vocabularies
- Resource templates

- ADMIN
- Users
- Modules
- Jobs

- SETTINGS
- MODULES
- Easy Install
- CSV Import

Search items

- Sites
- RESOURCES
- Items
- Item sets**
- Vocabularies
- Resource templates

- ADMIN
- Users
- Modules
- Jobs
- Settings
- MODULES
- Easy Install
- CSV Import

Omeka could not find any item sets.

ITEM SETS New item set

Save

Values

Resource template Select a template

Class Dublin Core Type: Collection

Title
A name given to the resource.
dcterms:title
이탈리아 문화

Description
An account of the resource.
dcterms:description
아이템세트 예시

Click on a property to add it to the edit p

- Filter properties
- DUBLIN CORE (55)
 - BIBLIOGRAPHIC ONTOLOGY (67)
 - FRIEND OF A FRIEND (62)

ITEM SETS 이탈리아 문화

Edit item set View items

Metadata	Linked resources
Class	Collection
Title	이탈리아 문화
Description	아이템세트 예시

Created	Dec 3, 2018
Owner	test
Visibility	Public
Closed to additions	

3 Items 0

17 Item sets

└─ Item sets 등록

└─ ① Item sets 클릭 - Add new item set 클릭

└─ ② Values 표목별로 텍스트 작성 - Save 클릭

└─ ③ Items 0 확인

reference <https://Omeka.org/s/docs/user-manual/content/item-sets/>

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Items

1 of 1 1-8 of 8 Advanced search Created Descending Sort

Edit selected Go 1

	Title	Class	Owner	Created
<input type="checkbox"/>	Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal	...	test	Dec 3, 2018
<input type="checkbox"/>	Ganymede jewelry	...	test	Dec 3, 2018
<input type="checkbox"/>	Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal	...	test	Dec 3, 2018
<input type="checkbox"/>	Pair of gold-disk earrings with Eros pendants	...	test	Dec 3, 2018
<input checked="" type="checkbox"/>	Altar cruet (one of a pair)	...	test	Dec 3, 2018
<input checked="" type="checkbox"/>	Twelve-light chandelier	...	test	Dec 3, 2018
<input checked="" type="checkbox"/>	Hercules and Nessus	...	test	Dec 3, 2018
<input checked="" type="checkbox"/>	Hercules and Achelo?s	...	test	Dec 3, 2018

1 of 1 1-8 of 8

Batch edit items

Set visibility Public Not public [No change]

Set template [No change]

Set class [No change]

Add to item sets

Remove from item sets

Clear property values

2 Save

Affected items

You are editing the following 4 items:

- Altar cruet (one of a pair)
- Twelve-light chandelier
- Hercules and Nessus
- Hercules and Achelo?s

ITEM SETS 이탈리아 문화

Metadata Linked resources

Class	Collection
Title	이탈리아 문화
Description	아이템세트 예시

Created Dec 3, 2018

Owner test

Visibility Public

Closed to additions

3 Items 4

18 add Items to Item set

- └─ 한 번에 여러 개의 Item을 Item set에 등록 가능
 - └─ ① Items^{클릭} - 체크박스^{클릭} - Edit selected^{선택} - Go^{클릭}
 - └─ ② Add to item sets^{item set 클릭} - Save^{클릭}
 - └─ ③ Items **4**^{확인}

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Items

1 of 1 < > 1-9 of 9

Advanced search

Created Descending Sort

Batch actions	Title	Class	Owner	Created
	Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal		test	Dec 1, 2018
	Ganymede jewelry		test	Dec 1, 2018
	Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head		test	Dec 1, 2018

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te... 1 Edit item

Metadata Linked resources

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal

Accrual Periodicity Classical

Date 2nd half of the 5th century B.C.

Subject Greek, Cypriot

Visibility

Delete Save 2

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head t... Edit

Values Media Item sets

Resource template Select a template

Class Select a class

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal
A name given to the resource.
dcterms:title

+ Text Omeka resource URI

Accrual Periodicity Classical
The frequency with which items are added to a collection.
dcterms:accrualPeriodicity

+ Text Omeka resource URI

Date 2nd half of the 5th century B.C.
A point or period of time associated with an event in the lifecycle of the resource.
dcterms:date

+ Text Omeka resource URI

Subject Greek, Cypriot
The topic of the resource.
dcterms:subject

No resource selected

Items Item sets Media

+ Text Omeka resource URI

Medium Gold, copper alloy
The material or physical carrier of

Select item

Filter search

1 of 1 < > 1-9 of 9

Quick add

- Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal
- Ganymede jewelry
- Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal
- Pair of gold-disk earrings with Erotes pendants
- Altar cruet (one of a pair)
- Twelve-light chandelier
- Hercules and Nessus
- Hercules and Achelo?s
- 아이템과 미디어

Add selected

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te... Edit item

Item successfully updated 3

Metadata Linked resources

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal

Accrual Periodicity Classical

Date 2nd half of the 5th century B.C.

Subject Greek, Cypriot

- Ganymede jewelry
- Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal
- Pair of gold-disk earrings with Erotes pendants

Medium Gold, copper alloy

Format 3/4 x 13/16in. (1.9 x 2cm)

Type Gold and Silver

Publisher The Cesnola Collection, Purchased by subscription, 1874-76

Identifier 74.51.3368

Visibility Public

Created Dec 1, 2018

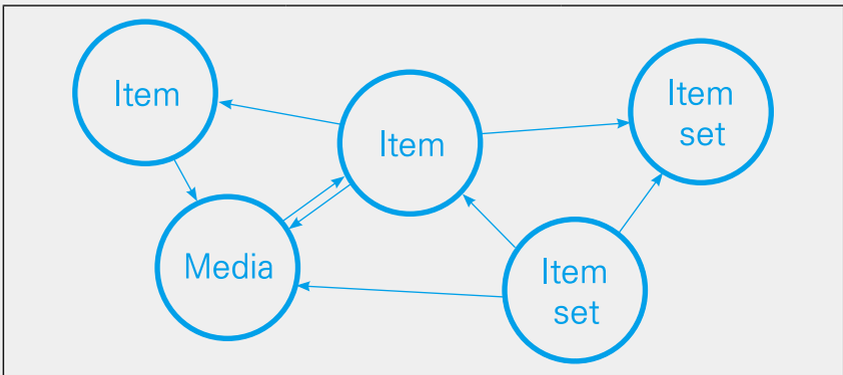
Owner test

Media

- GR565.jpg
- GR567.jpg
- GR687.jpg

19 Omeka Resource : Omeka S 리소스 연결

- └ Values탭의 Property^{목록}에서 Omeka resource를 선택하면 해당 아이템과 연관된 Item 또는 Item set를 링크로 연결
 - └ ① Items^{클릭} - Edit^{클릭} - Edit item^{클릭}
 - └ ② Omeka resources^{클릭} - Items^{클릭} - Quick add^{클릭} - Items^{체크} - Add selected^{클릭} - Save^{클릭}
 - └ ③ **Item set successfully uploaded**^{확인}
- └ Omeka S Resource 링크 구조도



reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/content/vocabularies/>

현문수, 설문원, 차세대 공공 전자기록의 조직 모형 개발을 위한 방향 탐구, 한국 기록학회, 기록학 연구 (56), 2018, pp. 183-212.

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Media

1 of 1 < > 1-1 of 1 Advanced search Created Descending Sort

Batch actions Go

Title	Class	Owner	Created
test		test	Dec 1, 2018

1 of 1 < > 1-1 of 1

MEDIA **test** Edit media



Celestial globe with clockwork

Maker:	Gerhard Emmoser (German, active 1556-64)
Date:	ca. 1570
Culture:	Austrian, Vienna
Medium:	Partially gilded silver; globe (brass (cast), brass, steel (movement))
Dimensions:	Overall: 10 3/4 x 8 x 7 1/2 in. (273 x 203 x 191 cm) Diameter of globe: 5 1/2 in. (14 cm)
Classification:	Metalwork-Clock in Combination
Credit Line:	Gift of J. Pierpont Morgan, 1917
Accession Number:	17.908.636

1

Visibility

Public

Part of item

아이템과 미디어

Created

Dec 1, 2018

MIME type

image/jpeg

Size

326,765 bytes

Ingestor

Upload

Source

test.jpg

File Derivatives

original

large

medium

square

Add new item

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Items

1 of 1 < > 1-1 of 1 Advanced search Created Descending Sort

Batch actions Go

Title	Class	Owner	Created
아이템과 미디어	Image	test	Dec 1, 2018

1 of 1 < > 1-1 of 1

ITEMS **아이템과 미디어** Edit item

Metadata Linked resources **2**

Class Image

Title 아이템과 미디어

Description 하나의 item에는 여러 개의 media(이하 이미지 파일)를 등록가능하고, 이 경우 item에서는 메인 이미지 파일이 보여지고 하단의 썸네일을 통해 개별 이미지를 확인할 수 있다.

References [Celestial globe with clockwork](#)

Visibility

Public

Created

Dec 1, 2018

Owner

test

Media



test

20 view Page – Metadata

└─ 메타데이터의 구성 및 링크 연결요소

	Media	Item	Item set
Metadata tab	등록 시, 작성한 제목	등록 시, 작성한 values tab 내용	등록 시, 작성한 values tab 내용
Side bar	자동 생성	자동 생성	자동 생성

	Part of item	item sets	item

		Media	

└─ 메타데이터 비교

└─ ① test.jpg 미디어 파일의 메타데이터 : 파일 업로드 시 자동으로 미디어 파일 기본정보 metadata 생성 MIME type, Size, Ingester, Source

└─ ② 아이템과 미디어 아이템의 메타데이터 : property 표목 를 추가하여 사용자가 metadata 입력

└─ Media와 Item 메타데이터 설정 예시

Object	Property	Value(metadata)	
		Media	Item
	Creator	John Brown (photographer)	Leonardo da Vinci
	Format	JPEG image	Painting
	Location	A:\images\0023.jpg	Louvre Museum

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te...

Metadata Linked resources

Title Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal

Accrual Periodicity Classical

Date 2nd half of the 5th century B.C.

Subject Greek, Cypriot

- Ganymede jewelry
- Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal
- Pair of gold-disk earrings with Erotes pendants

Medium Gold, copper alloy

Format 3/4 x 13/16 in. (1.9 x 2cm)

Type Gold and Silver

Publisher The Cesnola Collection, Purchased by subscription, 1874-76

Identifier 74.51.3368

Edit item



Visibility Public

Item sets Gold and Cooper

Created Dec 3, 2018

Owner test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install

ITEMS Gold and copper alloy spiral with lion-head te...

Metadata Linked resources

No resources link to this item.

Edit item



Visibility Public

Item sets Gold and Cooper

Created Dec 3, 2018

Owner test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install

ITEMS Ganymede jewelry

Metadata Linked resources

Title Ganymede jewelry

Accrual Periodicity Hellenistic

Date ca. 330-300 B.C.

Subject Greek

Medium Gold, rock crystal, emerald

Format length of necklace 13 in. (33 cm); H. of earrings 2 3/8 in. (6 cm); width of bracelets 3 1/8 in. (8 cm); width of fibulae 1 15/16 in. (5 cm); H. of ring 13/16 in. (2.1 cm)

Type Gold and Silver

Publisher Harris Brisbane Dick Fund, 1937

Identifier 37.11.8-.17

Edit item



Visibility Public

Created Dec 3, 2018

Owner test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Media
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

ITEMS Ganymede jewelry

Metadata Linked resources

The following resources link to this item:

Filter by property All

Subject	Title	Alternate label	Class
	Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal		
	Gold and Cooper		

Edit item



Visibility Public

Created Dec 3, 2018

Owner test

Media DT283.jpg

21 view Page – Linked Resources

- └ Gold and cooper alloy...^{아이템}의 Subject^{property}에서 Omeka resource를 통해 Ganymede jewelry^{아이템}에 링크를 연결할 경우, 해당 링크는 Ganymede jewelry^{아이템}의 Linked resources 탭을 통해 확인 가능
 - └ ① Metadata 탭의 Subject^{property}의 Metadata 탭에서 Ganymede jewelry^{아이템}가 링크로 연결됨
 - └ ② Ganymede jewelry^{아이템}의 Linked Resources 탭에서 Gold and cooper alloy...^{아이템}이 링크된 것을 확인

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies**
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Vocabularies

1 of 1 < > 1-4 of 4

Label	Prefix	Classes	Properties
Bibliographic Ontology	bibo	58	67
Dublin Core	dcterms	22	55
Dublin Core Type	dctype	12	0
Friend of a Friend	foaf	13	62

1 of 1 < > 1-4 of 4

VOCABULARIES New vocabulary

Import

Vocabulary file **2** Choose File ontology.rdf

Prefix * ontology

Namespace URI * http://vocab.getty.edu/ontology

Label * ontology

Comment

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies**
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Vocabularies

Import new vocabulary

3 Vocabulary successfully imported. [Import another vocabulary?](#)

1 of 1 < > 1-5 of 5

Label	Prefix	Classes	Properties
Bibliographic Ontology	bibo	58	67
Dublin Core	dcterms	22	55
Dublin Core Type	dctype	12	0
Friend of a Friend	foaf	13	62
ontology	ontology	14	321

1 of 1 < > 1-5 of 5

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies**
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

22 Vocabularies 등록

Resource를 설명하기 위한 RDF metadata class와 property 모음

- RDF^{Resource Description Framework} : 웹에 있는 자원에 관한 메타정보를 표현하기 위한 언어. "정보를 표현하기 위한 언어. W3C의 가장 기본적 시맨틱 웹 언어로서 웹 자원을 표현하는데 기본이 되는 제목, 저자, 최종 수정일, 저작권과 같은 웹 문서에 관한 메타 데이터를 XML을 기반으로 매우 간단하게 표현한다. 기본적으로 주어, 동사, 목적어에 해당하는 것을 URI를 써서 대상들을 문장으로 구성하거나 노드와 화살표를 써서 도식적으로 표현하기도 한다." IT용어사전, 한국정보통신기술협회

Values : Metadatas of Properties

- Property^{표목} : Metadata의 표목에 해당
- Dublin core : 55 Properties^{22 classes}
- Bibliographic ontology : 67 Properties^{58 classes}
- Friend of a friend : 62 Properties^{13 classes}

Class vs. Property vs. Value 개념

Class	Property	Value
자동차	car.Name	람보르기니
	car.Type	스포츠카
	car.Color	노란색
	car.Year	2018
	car.Maxspeed	350km

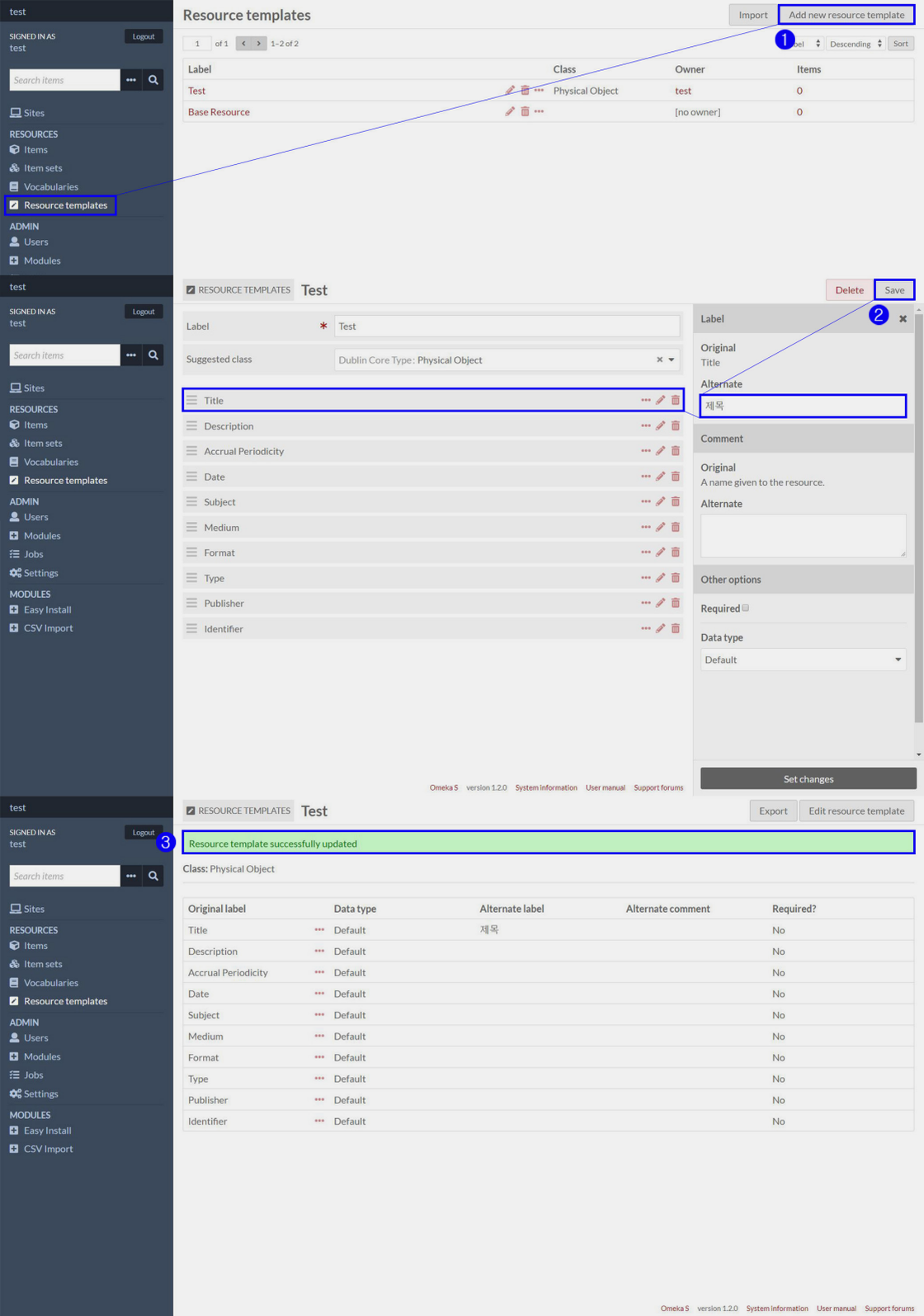
Import new vocabulary로 외부의 Vocabulary 추가 가능

- ① Vocabularies^{클릭} - Import new vocabulary^{클릭}
- ② Choose File^{rdf파일 업로드} - Prefix^{'ontology' 입력} - Namespace URI^{'http://vocab.getty.edu/ontology' 입력 - Label^{'ontology' 입력}}
- ③ Vocabulary successfully imported^{확인}

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/content/vocabularies/>

<https://lov.linkeddata.es/dataset/lov> Linked Open Vocabulary : LOV

<http://vocab.getty.edu/ontology.rdf> getty vocabulary download



Import Add new resource template

1 Label Descending Sort

1 of 1 1-2 of 2

Label	Class	Owner	Items
Test	Physical Object	test	0
Base Resource		[no owner]	0

RESOURCE TEMPLATES Test

Delete Save

Label * Test

Suggested class Dublin Core Type: Physical Object

2

- Title
- Description
- Accrual Periodicity
- Date
- Subject
- Medium
- Format
- Type
- Publisher
- Identifier

Label

Original Title

Alternate 제목

Comment

Original A name given to the resource.

Alternate

Other options

Required

Data type Default

Set changes

Omeka S version 1.2.0 System Information User manual Support forums

RESOURCE TEMPLATES Test

Export Edit resource template

3 Resource template successfully updated

Class: Physical Object

Original label	Data type	Alternate label	Alternate comment	Required?
Title	Default	제목		No
Description	Default			No
Accrual Periodicity	Default			No
Date	Default			No
Subject	Default			No
Medium	Default			No
Format	Default			No
Type	Default			No
Publisher	Default			No
Identifier	Default			No

23 Resource Templates

- └─ 구조화된 Property^{표목}의 묶음
- └─ Resource 및 Users Template import 가능
- └─ 기존의 Resource template 수정 가능
 - └─ ① Resource templates^{클릭} - add new template^{클릭}
 - └─ ② Title^{클릭} - Alternate^{'제목' 입력} - Save^{클릭}
 - └─ ③ **Resource template successfully updated**^{확인}

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/content/resource-template/>

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Users

1 of 1 < > 1-1 of 1

Email Ascending Sort

Email	Role	Created
leeeeees@gmail.com (test)	Global Administrator	Nov 23, 2018

1 of 1 < > 1-1 of 1

1 Add new user

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

USERS New user

2 Add

Email	* test@test.com
Display name	* tester
Role	* Global Administrator
Is active	<input checked="" type="checkbox"/> Global Administrator <input type="checkbox"/> Site Administrator <input type="checkbox"/> Editor <input type="checkbox"/> Reviewer <input type="checkbox"/> Author <input type="checkbox"/> Researcher
Locale	▾
Default resource template	Select a template ▾

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Users

1 of 1 < > 1-2 of 2

Email Ascending Sort

Email	Role	Created
leeeeees@gmail.com (test)	Global Administrator	Nov 23, 2018
test@test.com (tester)	Global Administrator	Dec 3, 2018

1 of 1 < > 1-2 of 2

3 Add new user

24 Users

- └─ User는 6가지 중에 선택 가능하며, Global admin과 Site Administrator만 User를 만들거나 수정 혹은 삭제 가능
 - └─ ❶ Users 클릭 - Add new user 클릭
 - └─ ❷ Email 작성 - Display name 작성 - Role 선택 - Save 클릭
 - └─ ❸ 사용자 계정 생성 확인

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/admin/users/>

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Folksonomy

Modules

All modules

- Advanced Search Plus** version 3.0.1
 by Daniel Berthereau
 Add some fields to the advanced search form (before/after creation date, has media, etc.).
 Deactivate Uninstall
- CSV Import** version 1.1.0
 by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
 Import content from a CSV file.
 Deactivate Uninstall
- Easy Install** version 3.2.3
 by Daniel Berthereau
 Module for installing modules and themes from the web (https://github.com and https://gitlab.com).
 Deactivate Uninstall
- File Sideload** version 1.1.0
 by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
 Add files that are already on your server to items.
 Configure Deactivate Uninstall
- Folksonomy** version 3.3.7
 by Daniel Berthereau
 Add tags and tagging form to any resource to create uncontrolled vocabularies and tag clouds.
 Configure Deactivate Uninstall

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

Jobs

Omeka S version 1.2.0 System Information User manual Support forums

1 of 1 < > 1-22 of 22 ID Descending Sort

ID	Class	Status	Owner
22	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
21	Omeka\Job\BatchUpdate	Completed	leeeeees@gmail.com
20	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
19	Omeka\Job\BatchDelete	Completed	leeeeees@gmail.com
18	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
17	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
16	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
15	Omeka\Job\BatchDelete	Completed	leeeeees@gmail.com
14	CSVImport\Job\Import	Completed	leeeeees@gmail.com
13	Omeka\Job\BatchDelete	Completed	leeeeees@gmail.com

JOBS #22

Status
Completed

Started
December 3, 2018 6:25:38am

Ended
December 3, 2018 6:25:50am

Class
CSVImport\Job\Import

Owner
leeeeees@gmail.com

Args

```
{
  "csvpath": "\\tmp\omeka\FpKEN",
  "resource_type": "items",
  "csrf": "1b437c2e62e53332d64b8b0966b68947-c4bce8bb69ef6794a2bcd2280f45a818",
  "comment": "",
  "o:resource_template": {
    "o:id": ""
  },
  "o:resource_class": {
    "o:id": ""
  },
  "o:owner": "1",
  "multivalue-separator": ",,",
  "global-language": "",
  "media": [
    "sideload"
  ],
  "column-property": {
    "1": [
      "1"
    ],
  },
}
```

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

25 Modules

- └ Module로 Omeka S의 설치와 사이트의 기능을 추가 및 확장
- └ Configuresetting, Activate/Deactivate, Install/Uninstall, Upgrade 알림 등 모듈의 관리 기능

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/modules/>

26 Jobs

- └ Omeka S에서 수행한 활동들 확인
- └ ID 수행번호, Class 수행항목, Status 수행결과, Owner 수행자
- └ ID 값을 선택하면 “view log”를 통해 해당 로그 기록 확인 가능

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/admin/jobs/>

SIGNED IN AS test Logout

Search items ... Q

- Sites
- RESOURCES
 - Items
 - Item sets
 - Vocabularies
 - Resource templates
- ADMIN
 - Users
 - Modules
 - Jobs
 - Settings
- MODULES
 - Easy Install
 - CSV Import

Global settings

General

Administrator email	*	<input type="text" value="leeeeees@gmail.com"/>
Installation title	*	<input type="text" value="test"/>
Time zone	*	<input type="text" value="UTC"/>
Results per page	*	<input type="text" value="25"/>
Property label information		<input type="text" value="None"/>
Default site		<input type="text" value="No default (show index of sites)"/>
Locale		<input type="text" value="Default"/>
Enable version notifications		<input checked="" type="checkbox"/>

Security

Use HTMLPurifier	<input type="checkbox"/>
Disable file validation	<input type="checkbox"/>
Allowed media types	<input type="text" value="application/msword,application/ogg,application/pdf,application/rtf,application/vnd.ms-access,application/vnd.ms-excel,application/vnd.ms-powerpoint,application/vnd.ms-project,application/vnd-ms-write,application/vnd.oasis.opendocument.chart,application/vnd.oasis.opendocument.database,application/vnd.oasis.opendocument.formula,application/vnd.oasis.opendocument.graphics,application/vnd.oasis.opendocument.presentation"/> <input type="button" value="Restore default media types"/>
Allowed file extensions	<input type="text" value="aac,aiff,asf,asx,avi,bmp,c,cc,class,css,divx,doc,docx,exe,gif,gz,gzip,h,ico,j2k,jp2,jpe,jpeg,jpg,m4a,m4v,mbd,mid,midi,mov,mp2,mp3,mp4,mpa,mpe,mpeg,mpg,mpp,odb,odc,odf,odg,odp,ods,odt,ogg,opus,pdf,png,pot,pps,ppt,pptx,qt,ra,ram,rtf,rtx,swf,tar,tif,tiff,txt,wav,wax,webm,wma,wmv,wmx,wri,xla,xls,xlsx,xml,xlw,zip"/> <input type="button" value="Restore default extensions"/>
reCAPTCHA site key	<input type="text"/>
reCAPTCHA secret key	<input type="text"/>

27 Settings

└─ General

└─ Administrator email : 관리자의 이메일 주소 입력

└─ Results per page : Resources^{페이지}, Folksonomy^{페이지}, 검색 결과물 페이지 등에서 결과가 보이는 수를 설정

└─ Security

└─ Allowed media types : 업로드 가능한 미디어 타입을 설정

└─ Available search pages : 체크박스로 검색엔진 설정

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/admin/settings/>

Name	Version	Creator	Configure
CSV Import	1.1.0	Roy Rosenzweig Center for History & New Media	
Easy Install	3.2.3	Daniel Berthereau	
File Sideload	1.1.0	Roy Rosenzweig Center for History & New Media	✓
Folksonomy	3.3.8	Daniel Berthereau	✓
Hide Properties	1.0.0	John Flatness	✓
Metadata Browse	1.1.2	Roy Rosenzweig Center for History & New Media	✓
PDF Embed	1.0.0	John Flatness	
Reference	3.4.11	Daniel Berthereau	✓
Rights Statements	0.2.0	John Flatness	
Search	3.5.9.5	BibLibre improvedbyDanielBerthereau	
Simple Carousel	1.2.2	Esnark	
Solr	3.5.8	BibLibre improvedbyDanielBerthereau	
unAPI	1.0.0	Roy Rosenzweig Center for History & New Media	

28 Modules

- └ CSV Import : Item을 묶음으로 업로드시 사용
 - └ Import : CSV파일 업로드
 - └ Past Import : 지난 업로드 기록 확인
- └ Easy Install : Omeka S에서 모듈 및 테마 설치
- └ File Sideload : 서버에 이미 있는 파일을 아이템에 추가
- └ Folksonomy : 태그 및 태그 양식을 리소스에 추가하여 태그 클라우드 생성
 - └ Tags : 등록된 tag를 확인하고 수정
 - └ Taggings : 등록된 Tag의 Resource 확인 등
- └ Hide Properties : 등록된 Property^{프로퍼티} 중 웹 페이지에 노출되지 않을 Property^{프로퍼티}를 선택
- └ Metadata Browse : 선택한 메타데이터 항목에 대해 동일한 메타데이터 값을 갖는 Resource 검색
- └ PDF Embed : Omeka S 페이지에 pdf파일 포함
- └ Reference : Class 및 Property^{프로퍼티}를 활용한 여러 웹페이지 Form 제공
- └ Right Statements : RightsStatements.org에서 권한문 선택
- └ Search : Omeka S에 검색 기능 추가
- └ Simple Carousel : 웹 페이지용 이미지 슬라이드
- └ Solr : Solr 검색 어댑터
- └ unAPI : 각 Item을 rdf/xml로 지원하는 프로토콜

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

이용자페이지(frontEnd)

1

Omeka could not find any sites.

SITES New site

- Admin
- Theme
- Item pool

2

Title * test

URL slug test

SITES New site

- Admin
- Theme
- Item pool

3

omeka

Navigation: Home - Navigation of the American Comic - Transparent Media - Browse Item Sets

The Rise of the Comic

The comic book is a mass media form of storytelling, which arose primarily in response to the rise of the mass media industry. Along with the newspaper and magazine, the comic book emerged during the early 20th century as a form of mass communication. The comic book industry has since become a major force in the entertainment industry, with the comic book industry generating billions of dollars in revenue each year. The comic book industry has also become a major force in the cultural industry, with the comic book industry generating billions of dollars in revenue each year. The comic book industry has also become a major force in the cultural industry, with the comic book industry generating billions of dollars in revenue each year.

Default version 1.2.0

Roy Rosenzweig Center for History & New Media

SITES New site

- Admin
- Theme
- Item pool

4

Search by class Select class...

Search by value [Any Property] is exactly

Add new value

In site pool Select site...

Search by item set Select item set...

Add new item set

SITES test

Site successfully created

Title * test

URL slug test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

TEST

Site info

Pages

Navigation

Resources

User permissions

Theme

Settings

RESOURCES

Items

Item sets

Vocabularies

Resource templates

ADMIN

Users

Modules

29 sites - new Site - site Info

- └ Omeka S에서는 Item pool을 활용하여 여러 개의 사이트 구축 가능
 - └ ① Sites^{클릭} - Add new site^{클릭}
 - └ ② Admin^{탭 클릭} - Title^{'test' 입력} - URL slug^{'test' 입력}
 - └ ③ Theme^{탭 클릭} - Default^{Theme 클릭}
 - └ ④ Item pool^{탭 클릭} - 설정^{세팅값 입력} - Add^{클릭}
 - └ ⑤ Site successfully created^{확인}
- └ Site에 대한 기본정보는 "Site info"를 통해서 확인 가능

reference <https://omeka.org/s/docs/user-manual/sites/>

<https://omeka.org/s/docs/user-manual/sites/#site-info>

test

SIGNED IN AS test Logout

1 of 1 < > 1-1 of 1

Title URL slug Owner

test	test	test
------	------	------

1

SITES Pages Add new page

Title Slug

Simple Carousel	001
reference	002
reference tree	003
reference index	004
item showcase	005
tag cloud	006

2

PAGES Simple Carousel • Edit View Delete Save

Title * Simple Carousel

URL slug 001

SimpleCarousel

Attachments

- Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal
- Ganymede jewelry
- Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal
- Pair of gold-disk earrings with Eros pendants
- Altar cruet (one of a pair)
- Twelve-light chandelier
- Hercules and Nessus
- Hercules and Achelo?s

3 Add attachment

Options

Carousel height 700px

Duration (milliseconds) 1000

Image Per page 1

4

Simple Carousel • Edit View Delete Save

Options

Carousel height 700px

Duration (milliseconds) 1000

Image Per page 1

Loop

Draggable

Title (option) Hello, omeka S

Auto Slide

Slide Interval (milliseconds) 4000

image wrapper Style overflow-y: hidden; display: flex; flex-direction: column; justify-content: center;

img tag Style

siema UI style rgba(0,0,0,0.1)

Tag cloud

Select resource Items

Max classes 50

Display tag numbers

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference
- Reference index
- Reference tree

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference
- Reference index
- Reference tree

30 page

- └ 사이트의 수정 버튼을 클릭하면 이용자페이지의 운영 및 관리를 위한 항목으로 Pages, Navigation, Resources, User permissions Theme, Settings 등을 확인 가능
- └ Pages는 이용자페이지를 구성하는 단위에 속하며, Page는 Block을 추가하여 자유롭게 구성이 가능

reference https://omeka.org/s/docs/user-manual/sites/site_pages/

31 page – simple Carousel

- └ Simple Carousel Block을 활용한 페이지 구성
 - └ ① Sites^{클릭} – Edit^{클릭}
 - └ ② Add new page^{클릭} – Simple Carousel^{블럭 선택}
 - └ ③ Add attachment^{클릭 후 item 추가}
 - └ ④ Simple Carousel·Edit
 - └ Carousel height : 슬라이드 화면의 높이
 - └ Duration : 슬라이드 전환시 소요되는 시간^{1/1000초}
 - └ Image Per page : 페이지당 이미지 수
 - └ Loop : 슬라이드 반복 유무
 - └ Draggable : 드래그 조작 유무
 - └ Title^{option} : 캐로셀 중앙에 텍스트 배치^{선택사항}
 - └ Auto slide : 자동 슬라이드 유무
 - └ Slide interval : 다음 슬라이드까지 걸리는 시간

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Folksonomy

Title * reference

URL slug 002

Page title reference

Reference

Choose a property or a resource class.

Property 1 Subject

Resource class Image

Select resource Items

Select order Alphanumeric

Query to limit resources site_id=2

Display

Heading Culture

Link to single records

Add skiplinks above and below list

Add first letter as headings between references

Add the total of resources

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- 1 Reference
- 2 Reference index
- 3 Reference tree

SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Folksonomy

Title * reference index

URL slug 004

Page title reference index

Reference index

The pages for the selected terms should be created manually with the terms as slug, with the ":" replaced by a ".".

Properties 2 Dublin Core: Date x Dublin Core: Medium x Dublin Core: Publisher x Dublin Core: Subject x

Resource classes Select resource classes...

Select resource Items

Query to limit resources site_id=2

Display

Heading Reference index

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference
- Reference index

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import
- Folksonomy

Title * reference tree

URL slug 003

Page title reference tree

Reference tree

Property 3 Dublin Core: Subject

Static tree of references * Culture - Greek - Greek, Cypriot - Italian, Milan

Select resource * Items

Query to limit resources site_id=2

Display

Heading Tree of subjects

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference

32 page - reference

- └ Reference Block을 활용한 페이지 구성
 - └ ① reference·Edit : Property^{표목 선택} - Class^{선택} - Resource^{선택}
 - └ Link to single records : resource별로 링크 생성
 - └ Add skiplinks above and below list : 건너뛰기 네비게이션
 - └ Add first letter as headings between references : Resource의 첫 글자를 사용하여 Resource 구분
 - └ Add the total of resources : 리소스 개수 표기

33 page - reference Index

- └ Reference index Block을 활용한 페이지 구성
 - └ ② reference index·Edit : Property^{표목 선택} - Class^{클릭 후 선택} - Resource^{선택}

34 page - reference Tree

- └ Reference tree Block을 활용한 페이지 구성
 - └ ③ reference tree·Edit : Property^{표목 선택} - Static tree of references^{작성} - Resource^{선택}

SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- Easy Install
- CSV Import

SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- CSV Import
- Easy Install
- Folksonomy
- Tags
- Taggings

PAGES **item showcase** • Edit

Title * item showcase

URL slug 005

Page title item showcase

Item showcase

Attachments

- Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal
- Ganymede jewelry
- Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal
- Pair of gold-disk earrings with Erotes pendants
- Altar cruet (one of a pair)
- Twelve-light chandelier
- Hercules and Nessus
- Hercules and Achelo?s

Add attachment **1**

Options

Thumbnail type medium

Show attachment title item title

View Delete Save

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference
- Reference index
- Reference tree

PAGES **tag cloud** • Edit

Title * tag cloud

URL slug 006

Page title tag cloud

Tag cloud

Select resource ▾ Items

Max classes 9

Display tag numbers

2

View Delete Save

Add new block

- HTML
- Page title
- Media
- Browse preview
- Item showcase
- Table of contents
- Line break
- Item with metadata
- Tag cloud
- SimpleCarousel
- Reference

Tags

1 of 1 < > 1-1 of 1

Tag	Total count	Item sets	Items	Media
Tag				
test	1		1	

1 of 1 < > 1-1 of 1

1 of 1 < > 1-1 of 1

Tag Ascending Sort

35 page - item Showcase

- └ 별도의 모듈 설치 없이 Page block 중 Item showcase를 활용한 페이지 구성
 - └ ① Item showcase^{블럭 선택} - Add attachment^{클릭 후 resources 추가}

36 page - tag Cloud

- └ Folksonomy^{모듈}을 활용한 Tag cloud 페이지 구성
 - └ ② Tag cloud^{블럭 선택} - Resource^{선택}

Navigation

SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions
- Theme

- Simple Carousel
- reference
- reference tree
- reference index
- item showcase
- tag cloud
- browse
- Browse item sets
- Browse tags

Add a custom link

Custom URL

Browse

Browse item sets

Browse tags

Add a link to a site page

There are no available pages.

test

Simple Carousel reference reference tree reference index item showcase tag cloud browse Browse item sets Browse tags



Hello, omeka S

reference

Culture

#0-9 A B C D E F **G** H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

G

Greek (2)
Greek, Cyprus (2)

I

Italian, Milan (4)

#0-9 A B C D E F **G** H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z

test

Simple Carousel reference reference tree **reference index** item showcase tag cloud browse Browse item sets Browse tags

reference index

Reference index

- Date (7)
- Medium (6)
- Publisher (6)
- Subject (3)

Prev Next

hello omeka S

item showcase



Gold and copper alloy spiral with lion head terminal

Ganymede jewelry

Gold and copper alloy spiral earring with lion griffin head terminal

Pair of gold-disk earrings with Erotes pendants

Altar cruet (one of a pair)

Twelve-light chandelier

Hercules and Hesus

Hercules and Achelofs

test

Simple Carousel reference reference tree reference index item showcase tag cloud **browse** Browse item sets Browse tags

tag cloud

test

hello omeka S

Items

1 of 1 < > 1-8 of 8 Advanced search Created Descending Sort

Gold and copper alloy spiral with lion-head terminal 

Ganymede jewelry 

Gold and copper alloy spiral earring with lion-griffin head terminal 

test

Simple Carousel reference reference tree reference index item showcase tag cloud browse **Browse item sets** Browse tags

Item sets

1 of 1 < > 1-2 of 2 Advanced search

이탈리아 문화 
아이탈세르 예시

Gold and Cooper 
아이탈세르 예시2

1 of 1 < > 1-2 of 2

test

Simple Carousel reference reference tree reference index item showcase tag cloud browse Browse item sets **Browse tags**

Folksonomy

test: 0 1 0

hello omeka S

37 Navigation

- └ Pages 및 Custom link를 사용하여 Site의 메뉴 또는 navigation를 구성
 - └ Simple Carousel : 이미지를 슬라이드로 보기
 - └ Reference : Property^{프로퍼티}를 선택하여 Resources의 Metadata를 나열하여 구성
 - └ Property^{프로퍼티}를 선택하면 해당하는 Item 또는 Item sets으로 페이지 이동
 - └ reference index : Resource의 Property^{프로퍼티}를 나열하여 구성
 - └ reference tree : 선택한 Property^{프로퍼티}를 기준으로 Resource별 Metadata를 트리 구조로 구성
 - └ Item sets 간의 계층적 컬렉션-시리즈 관계를 표현할 수 있으며, Metadata의 내용은 반드시 정확하게 기입
- └ Item showcase : 선택한 Items의 이미지 나열
- └ Tag cloud : 등록된 Tag 전체를 정렬하여 보기
- └ Items(browse) : Site resource에 있는 Items 전체 보기
- └ Item sets(browse) : Item sets의 나열
- └ Folksonomy^{태그}(browse) : 등록된 Tag의 나열

reference https://omeka.org/s/docs/user-manual/sites/site_navigation/

test SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources**
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

SITES **Resources** Cancel Save

Item pool Item sets

There are currently 8 items in this site's pool.

Search by value [Any Property] is exactly

Search by class Select class...

Search by template Select template...

Search by item set Select item set...

In site pool test

test SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources**
- User permissions
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users
- Modules
- Jobs
- Settings

SITES **Resources** Cancel Save

Item pool **Item sets**

	Title	Owner	
☰	이탈리아 문화	leeeeee@gmail.com	🗑️
☰	Gold and Cooper	leeeeee@gmail.com	🗑️

Click on an item set to add it to the edit panel.

Filter item sets

ALL ITEM SETS (2)

TEST (2)

- 이탈리아 문화
- Gold and Cooper

test SIGNED IN AS test Logout

Search items

- Sites
- TEST
- Site info
- Pages
- Navigation
- Resources
- User permissions**
- Theme
- Settings

RESOURCES

- Items
- Item sets
- Vocabularies
- Resource templates

ADMIN

- Users**
- Modules
- Jobs
- Settings

MODULES

- CSV Import
- Easy Install

SITES **User permissions** Cancel Save

User	Role	
test (leeeeee@gmail.com)	Admin	🗑️
tester (test@test.com)	Editor	🗑️

Click on a user to add them to the site.

Filter users

ALL USERS (2)

T (2)

- test
- leeeeee@gmail.com
- tester
- test@test.com

38 Resources

- └ Site에서 검색이 가능한 Item과 Item set을 설정
 - └ Item pool^탭에서는 Site의 Resource를 설정
 - └ ① Resources^{클릭} - Item pool^탭클릭 - Search by^{value, class 등 설정}
 - └ Item sets^탭에서는 Navigation에서 보여지는 Item set 설정
 - └ ② Item sets^탭클릭 - ALL ITEMSETS(2)^{클릭} - Item set^{생성 확인}
 - Save^{클릭}

39 User permissions

- └ Site의 사용자 설정
 - └ ③ User permissions^{클릭} - ALL ITEMSETS(2)^{클릭} - 사용자^{추가 및 확인}
 - Save^{클릭}

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

TEST

Site info

Pages

Navigation

Resources

User permissions

Theme

Settings

omeka

Browse Teledologies of the American Comic Transparent Walls Browse Item Sets

Search items

Teledologies of the American Comic - The Rise of the Comic

The Rise of the Comic

The comic book is a multi-modal form of storytelling, which arose uniquely in America at the turn of the twentieth century. Rising from the print and paper technologies developed during the Industrial Revolution and embraced by the forces of capitalism and consumerism (Gordon 1998), the comic evolved from the black and white editorial cartoons of the earliest American newspapers to the fully digitized graphic novel that can be purchased and read on any number of mobile devices. Many historians, social theorists, and researchers have attempted to map this evolutionary process. In doing so, they have introduced teledologies that we can now examine as we reflect upon the technological determinism implied in many of their claims. In the end, we will see that a reductive approach to the American comic book does not tell the whole story; it is only through a combination of technological determinism and social constructionism, as well as the pairing of useful and aesthetic inventions, that we begin to understand the full history of the American comic book.

French historians and literary theorists have been critically examining this medium since the 1960s. In 1967, The Louvre Museum hosted an exhibit titled "History of the Comic Strip" (Itinerary 1966). Since then, numerous French scholars have chimed in on what many of them consider a uniquely American genre. Jean-Paul Gabilliet explores the evolution of the comic in his book *Of Comics and Men: A Cultural History of American Comic Books*. At its most reductionist level, he tells us that comics "rule machines."

CURRENT THEME

Default

version 1.3.0

Roy Rosenzweig Center for History & New Media

Edit theme settings

1

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

TEST

Site info

Pages

Navigation

Resources

User permissions

Theme

Settings

THEME **Default** · Configure Cancel Save

Top Navigation Depth 0

Logo [No asset selected] Select

Footer Content hello omeka S

2

RESOURCES

Items

Item sets

Vocabularies

Resource templates

ADMIN

Users

Modules

Jobs

Settings

MODULES

CSV Import

test

SIGNED IN AS test Logout

Search items

Sites

TEST

Site info

Pages

Navigation

Resources

User permissions

Theme

Settings

General

Attachment link type Item page

Embed media on item pages

Show page pagination

Show user bar on public views Never When logged in Always

Disable JSON-LD embed

Locale Default

3

Browse

Restrict browse to attached items

Results per page Use global setting

Browse heading property Dublin Core: Title

Browse body property Dublin Core: Description

Search

Templates Select templates

40 Theme

- └ Site의 테마를 선택하고 설정 및 업데이트 알림 확인
 - └ ① Theme^{선택 후 클릭} - Save^{클릭}
- └ Site의 설정 변경
 - └ ② Edit theme settings^{탭 클릭} - Navigation Depth, Logo, Footer^{설정} - Save^{클릭}

41 Settings

- └ Site의 일반적인 설정이 가능하며 Site 관련 module에 대한 설정도 가능
 - └ ③ General, Browse, Search^{설정} - Save^{클릭}

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

운영체제(CentOS)

42 update - Omeka S

- └─ FileZilla^{File Transfer Protocol(ftp) Client}를 사용하여 htdocs^{디렉토리} 내의 모든 파일 삭제 후 새로운 버전의 Omeka S 파일 업로드
- └─ 삭제 이전에 기존 config, files, modules, themes^{디렉토리}는 반드시 복사 및 저장
 - └─ ① config, files, modules, themes^{디렉토리} 복사 및 저장
 - └─ ② /home/CentOS/docker-Omeka S/htdocs^{디렉토리 경로} 내의 모든 파일 삭제
 - └─ 삭제 완료 후 새로운 버전의 Omeka S 파일 업로드
 - └─ 복사해 둔 config, files, modules, themes^{디렉토리} 덮어쓰기
 - └─ ③ Site under maintenance^{웹브라우저에서 IPv4 퍼블릭 IP 주소 입력} 확인
 - └─ 'IPv4 퍼블릭 IP/admin'^{입력}
 - └─ ④ Update database^{클릭}
 - └─ ⑤ Migration successful^{확인}

ADMIN Users Modules Settings

MODULES

- CSV Import
- Easy Install
- Folksonomy

File SideLoad version 1.1.0
by Roy Rosenzweig Center for History & New Media
Add files that are already on your server to items.

Folksonomy version 3.3.7
by Daniel Berthreau
Add tags and tagging form to any resource to create uncontrolled vocabularies and tag clouds.

Reference version 3.4.11
by Daniel Berthreau
Adds glossary pages and blocks with the alphabetical indexes of specified classes and properties.

A new version of this module is available. [Get the new version.](#)

OMEGA 5 Omeka Classic Omeka.net

TOUR MODULES THEMES DOWNLOAD USER MANUAL DEVELOPER DOCUMENTATION FORUMS

Reference
By Daniel Berthreau
Add glossary pages and blocks with the alphabetical indexes of specified classes and properties.

1 Download 3.4.12

Reference is a module for **Omeka S** that allows to serve a glossary (an alphabetized index) of links to records or to searches for all resources classes (item types) and properties (metadata fields) of all resources of an Omeka S instance, or an expandable hierarchical tree of statically specified references. These lists can be displayed in any page via a helper or a block. References can be limited by site or any other pool, and ordered alphabetically or by count.

This **Omeka S** module is a rewrite of the **Reference** plugin for **Omeka** and intends to provide the same features as the original plugin.

GitHub Manual Support

Version	Released	Minimum Omeka version
3.4.12	December 02, 2018 [info]	^1.1.0
3.4.11	September 09, 2018 [info]	^1.1.0
3.4.10	July 08, 2018 [info]	^1.1.0
3.4.9	June 03, 2018 [info]	^1.1.0
3.4.8	May 20, 2018 [info]	^1.0.0

Installation

Uncompress files and rename module folder **Reference**. Then install it like any other Omeka module and follow the config

새 사이트 - sftp://centos@13.124.233.21 - FileZilla

파일명 변경 보기 전송 서버 복사 도구들 새 버전이 있습니다

호스트: sftp://centos@13.124.233.21 사용자명: sftp 비밀번호: 새 비밀번호: 포트: 22 기본 연결

상태: */home/centos/docker-omeka-s/modules* 디렉터리 목록 조회...
 상태: Listing directory */home/centos/docker-omeka-s/modules*
 상태: */home/centos/docker-omeka-s/modules* 디렉터리 목록 조회 성공

로컬 사이트: C:\Users\Jenna Seow\Downloads

리모트 사이트: /home/centos/docker-omeka-s/modules

파일명 크기 파일 유형 최종 수정 권한 소유자/그룹

- docker-omeka-s
 - git
 - apache
 - files
 - htdocs
 - logs
 - media
 - modules

2

1 파일 및 7 디렉터리, 총 크기: 0 바이트

대기 파일 전송 실패 전송 성공 (220)

MODULES

- CSV Import
- Easy Install
- Folksonomy

Folksonomy version 3.3.7
by Daniel Berthreau
Add tags and tagging form to any resource to create uncontrolled vocabularies and tag clouds.

Reference version 3.4.12
by Daniel Berthreau
Add glossary pages and blocks with the alphabetical indexes of specified classes and properties.

Simple Carousel version 1.2.3
by ESnak
Display carousels into pages

3 Install

Deactivate Uninstall

52.79.236.9/admin/user/1

43 update - Module

- └─ FileZilla File Transfer Protocol(ftp) Client 를 사용하여 이전 버전의 모듈 디렉토리를 삭제하고 재설치
 - └─ ① 'A new version of...' 확인 - Download3.4.12 모듈 다운로드
 - └─ ② /home/CentOS/doker-Omeka S/modules 이동 - Reference 디렉토리 삭제 후 다운 받은 모듈 업로드
 - └─ ③ Install 클릭

AWS 서비스 리소스 그룹

EC2 대시보드

인스턴스 시작 연결 작업

태그 보고서 제한

인스턴스 인스턴스

Launch Templates 스냅샷 요청 예약 인스턴스 전용 호스트 Capacity Reservations

이머지 AMI 번들 작업

ELASTIC BLOCK STORE 볼륨 스냅샷 Lifecycle Manager

네트워크 및 보안 보안 그룹 탄력적 IP 배치 그룹 키 페어 네트워크 인터페이스

로드 밸런싱

의견 한국어

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용약관

태그 및 속성별 필터 또는 키워드별 검색

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	가용 영역	인스턴스 상태	상태 검사	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭 IP	IPv6 IP
omeka-s	i-0dbad912d12a4945c	t2.micro	ap-northeast-2-c	stopping	중요	없음	ec2-13-124-102-3.ap-n...	13.124.102.3	-
test	i-0dbb86bb4d36dd258	t2.micro	ap-northeast-2-c	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-52-79-236-9.ap-no...	52.79.236.9	-

인스턴스 재부팅

이 인스턴스를 재부팅하시겠습니까?
i-0dbb86bb4d36dd258 (test)

취소 **예, 재부팅** 1

인스턴스: i-0dbb86bb4d36dd258 (test) 퍼블릭 DNS: ec2-52-79-236-9.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com

설명 상태 검사 모니터링 태그 사용량 제한

인스턴스 ID	인스턴스 상태	인스턴스 유형	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭 IP	IPv6 IP
i-0dbb86bb4d36dd258	running	t2.micro	ec2-52-79-236-9.ap-northeast-2.compute.amazonaws.com	52.79.236.9	-

2

This site can't be reached

52.79.236.9 refused to connect.

Try:

- Checking the connection
- Checking the proxy and the firewall

ERR_CONNECTION_REFUSED

Reload DETAILS

```
centos@ip-172-31-25-160:~/docker-omeka-s
[centos@ip-172-31-25-160 ~]$ ls -al 3
total 13016
drwxr-xr-x. 7 centos centos 182 Nov 23 07:01 .
drwxr-xr-x. 3 root root 20 Nov 23 06:41 ..
-rw-r--r--. 1 centos centos 10246 Dec 5 06:53 .bash_history
-rw-r--r--. 1 centos centos 18 Sep 6 2017 .bash_logout
-rw-r--r--. 1 centos centos 193 Sep 6 2017 .bash_profile
-rw-r--r--. 1 centos centos 231 Sep 6 2017 .bashrc
drwxr-xr-x. 5 centos root 186 Dec 13 04:27 database
drwxrwxr-x. 11 centos centos 217 Dec 12 05:35 docker-omeka-s
drwxr-xr-x. 3 root root 19 Nov 23 07:01 logs
-rw-rw-r--. 1 centos centos 13300855 Jul 31 20:34 omeka-s-1.2.0.zip
drwxr-xr-x. 3 centos centos 19 Nov 23 07:01 .pki
drwxr-xr-x. 2 centos centos 29 Nov 23 06:41 .ssh
[centos@ip-172-31-25-160 ~]$ cd docker-omeka-s
[centos@ip-172-31-25-160 docker-omeka-s]$ docker-compose up
Starting omeka_apache_con
Starting omeka_maria_con
Starting omeka_php_con
Attaching to omeka_apache_con, omeka_maria_con, omeka_php_con
omeka_apache_con | [Thu Dec 13 04:33:25.358281 2018] [mpm_event:notice] [pid 1:tid 140200501769408] AH00489: Apache/2.4.37 (Unix) configured
omeka_apache_con | [Thu Dec 13 04:33:25.382497 2018] [mpm_event:info] [pid 1:tid 140200501769408] AH00490: Server built: Nov 15 2018 23:52:3
omeka_apache_con | [Thu Dec 13 04:33:25.382606 2018] [core:notice] [pid 1:tid 140200501769408] AH00094: Command line: 'httpd -D FOREGROUND'
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: [pool www] 'user' directive is ignored when FPM is not running as root
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: [pool www] 'user' directive is ignored when FPM is not running as root
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: [pool www] 'group' directive is ignored when FPM is not running as root
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: [pool www] 'group' directive is ignored when FPM is not running as root
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: [pool www] 'group' directive is ignored when FPM is not running as root
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: fpm is running, pid 1
omeka_php_con | [13-Dec-2018 04:33:26] NOTICE: ready to handle connections
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] mysqld (mysqld 10.1.36-MariaDB-1-bionic) starting as process 1 ...
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Using mutexes to ref count buffer pool pages
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: The InnoDB memory heap is disabled
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Mutexes and rw_locks use GCC atomic builtins
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: GCC builtin __atomic_thread_fence() is used for memory barrier
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Compressed tables use zlib 1.2.11
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Using Linux native AIO
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Using SSE crc32 instructions
omeka_maria_con | 2018-12-13 4:33:26 140037134186496 [Note] InnoDB: Using SSE crc32 instructions
```

44 reboot Instance : docker-compose up

- └ Instance를 재부팅 시, PuTTY로 Instance에 연결하여 docker를 실행
 - └ ① 예, 재부팅 클릭
 - └ ② 'This site can't be reached' 웹브라우저 확인
 - └ ③ PuTTY로 Instance 연결
 - └ 'ls -al' 입력
 - └ 'cd docker-omeka-s' 입력
 - └ 'docker-compose up' 입력

```
[root@ip-172-31-25-160 ~]# su - centos
Last login: Wed Dec 5 00:49:54 UTC 2018 on pts/0
[centos@ip-172-31-25-160 ~]$ clear
[centos@ip-172-31-25-160 ~]$ sudo su -
Last login: Wed Dec 5 00:50:48 UTC 2018 on pts/0
[root@ip-172-31-25-160 ~]# cd /home/centos/docker-omeka-s/htdocs
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# pwd
/home/centos/docker-omeka-s/htdocs
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# mkdir test
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# ls -al
total 316
drwxrwxr-x. 10 centos centos 270 Dec 5 00:51 .
drwxrwxr-x. 11 centos centos 217 Dec 4 05:35 ..
drwxrwxr-x. 9 centos centos 114 Dec 4 05:32 application
-rw-rw-r--. 1 centos centos 122 Dec 4 05:32 bootstrap.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 265 Dec 4 05:32 cli-config.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 3793 Dec 4 05:32 composer.json
-rw-rw-r--. 1 centos centos 255900 Dec 4 05:32 composer.lock
drwxrwxr-x. 2 centos centos 50 Dec 4 05:33 config
drwxrwxr-x. 6 centos centos 81 Dec 4 05:36 files
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1104 Dec 4 05:32 .htaccess
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1331 Dec 4 05:32 index.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 35147 Dec 4 05:32 LICENSE
drwxrwxr-x. 2 centos centos 44 Dec 4 05:33 logs
drwxrwxr-x. 9 centos centos 162 Dec 4 05:36 modules
-rw-rw-r--. 1 centos centos 4469 Dec 4 05:32 README.md
drwxr-xr-x. 2 root root 6 Dec 5 00:51 test
drwxrwxr-x. 3 centos centos 38 Dec 4 05:33 themes
drwxrwxr-x. 15 centos centos 225 Dec 4 05:33 vendor
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# chown -R centos:centos test
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# ls -al
total 316
drwxrwxr-x. 10 centos centos 270 Dec 5 00:51 .
drwxrwxr-x. 11 centos centos 217 Dec 4 05:35 ..
drwxrwxr-x. 9 centos centos 114 Dec 4 05:32 application
-rw-rw-r--. 1 centos centos 122 Dec 4 05:32 bootstrap.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 265 Dec 4 05:32 cli-config.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 3793 Dec 4 05:32 composer.json
-rw-rw-r--. 1 centos centos 255900 Dec 4 05:32 composer.lock
drwxrwxr-x. 2 centos centos 50 Dec 4 05:33 config
drwxrwxr-x. 6 centos centos 81 Dec 4 05:36 files
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1104 Dec 4 05:32 .htaccess
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1331 Dec 4 05:32 index.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 35147 Dec 4 05:32 LICENSE
drwxrwxr-x. 2 centos centos 44 Dec 4 05:33 logs
drwxrwxr-x. 9 centos centos 162 Dec 4 05:36 modules
-rw-rw-r--. 1 centos centos 4469 Dec 4 05:32 README.md
drwxr-xr-x. 2 centos centos 6 Dec 5 00:51 test
drwxrwxr-x. 3 centos centos 38 Dec 4 05:33 themes
drwxrwxr-x. 15 centos centos 225 Dec 4 05:33 vendor
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# rm -rf test
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# ls -al
total 316
drwxrwxr-x. 9 centos centos 258 Dec 5 00:52 .
drwxrwxr-x. 11 centos centos 217 Dec 4 05:35 ..
drwxrwxr-x. 9 centos centos 114 Dec 4 05:32 application
-rw-rw-r--. 1 centos centos 122 Dec 4 05:32 bootstrap.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 265 Dec 4 05:32 cli-config.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 3793 Dec 4 05:32 composer.json
-rw-rw-r--. 1 centos centos 255900 Dec 4 05:32 composer.lock
drwxrwxr-x. 2 centos centos 50 Dec 4 05:33 config
drwxrwxr-x. 6 centos centos 81 Dec 4 05:36 files
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1104 Dec 4 05:32 .htaccess
-rw-rw-r--. 1 centos centos 1331 Dec 4 05:32 index.php
-rw-rw-r--. 1 centos centos 35147 Dec 4 05:32 LICENSE
drwxrwxr-x. 2 centos centos 44 Dec 4 05:33 logs
drwxrwxr-x. 9 centos centos 162 Dec 4 05:36 modules
-rw-rw-r--. 1 centos centos 4469 Dec 4 05:32 README.md
drwxrwxr-x. 3 centos centos 38 Dec 4 05:33 themes
drwxrwxr-x. 15 centos centos 225 Dec 4 05:33 vendor
[root@ip-172-31-25-160 htdocs]# cd ..
[root@ip-172-31-25-160 docker-omeka-s]# cd /
[root@ip-172-31-25-160 /]# su - centos
Last login: Wed Dec 5 00:51:17 UTC 2018 on pts/0
[centos@ip-172-31-25-160 ~]$
```

45 command Line

- └─ sudo su -
 - └─ centos 유저에서 root 유저로 변경
- └─ cd 'directory Path'
 - └─ 디렉토리 경로 이동
- └─ pwd
 - └─ 현재 위치한 디렉토리 확인
- └─ mkdir 'directory Path'
 - └─ 디렉토리 만들기
- └─ ls -al
 - └─ 숨김파일을 포함하여 경로 안의 모든 파일을 자세한 리스트 형식으로 보여줌
- └─ chown -R centos:centos 'directory Path'
 - └─ 디렉토리 권한 변경
- └─ rm -rf 'directory Path'
 - └─ 디렉토리 삭제
- └─ cd ..
 - └─ 한 단계 상위 디렉토리로 이동
- └─ cd /
 - └─ 최상위 디렉토리로 이동
- └─ su - centos
 - └─ root 유저에서 centos 유저로 변경

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

非 人 气         

라키비움 운영 컨설팅 보고서 ② Omeka S 이용자 가이드

발행일 | 2019년 01월 01일

발행인 | 강 헌 | 경기문화재단(대표이사)

발행처 | 경기문화재단(16488 경기도 수원시 팔달구 인계로 178 www.ggcf.kr)

총괄 | 서정문 | 문화예술본부(본부장)

책임 | 조병택 | 문화사업팀(팀장)

기획 | 김가영, 이상민 | 문화사업팀

편집 | 김가영, 이상민 | 문화사업팀

작성 | 김가영, 이상민 | 문화사업팀
서상우

협조 | 김민경 | 문화사업팀
김현미 | 문화사업팀

문의 | 김가영(gayeong9025@gmail.com)
이상민(leeeeees@gmail.com)

보고서에 수록된 모든 내용은 저작권법 제24조의2에 따라 별도의 이용허락 없이 자유이용 가능합니다. 단, 자유이용의 경우 반드시 저작물의 출처를 구체적으로 표시하여야 합니다.



