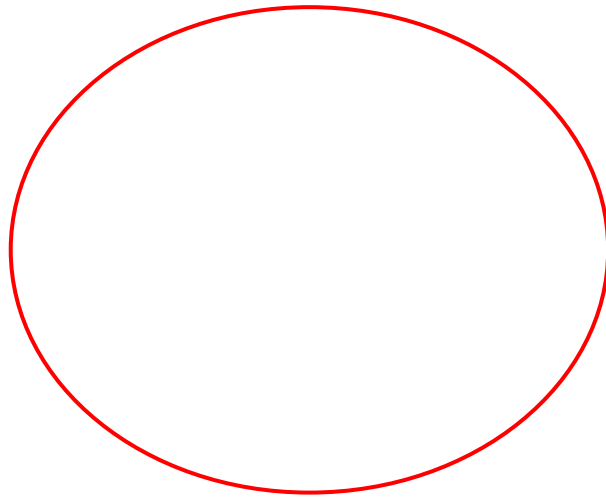


# AWS 기반 AI 애플리케이션 개발

AWS IAM 사용자 등록 과정

정 준 수 PhD

빨간 동그라미 입력과 Click  
하며 따라 가시면 됩니다.





## IAM 사용자로 로그인

계정 ID(12자리) 또는 계정 별칭

937800239079

사용자 이름:

me

암호:

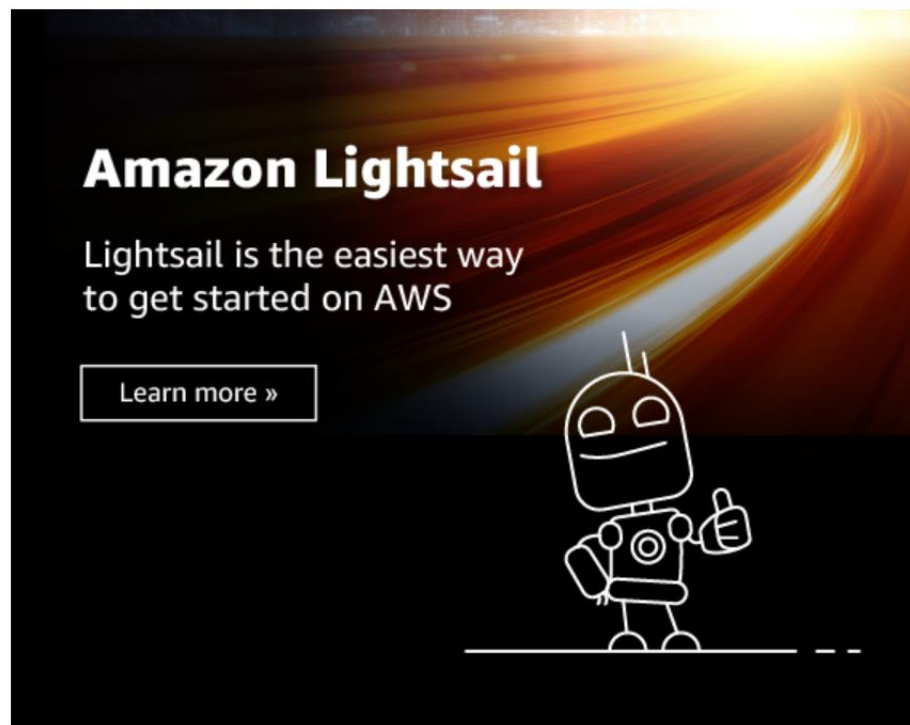
.....

☐ 이 계정 기억하기

로그인

[루트 사용자 이메일을 사용하여 로그인](#)

[암호 찾기](#)



한국어

JSJeong-me (Joop Soo Jeong / x)AWS Management ConsolexRaspberryPI - Google SheetsxEC-2 US(344)x+

←→↺ap-northeast-2.console.aws.amazon.com/console/home?region=ap-northeast-2#

aws서비스iam

서울me @ 9378-0023-9079

'iam' 검색 결과

서비스 (5)

기능 (15)

블로그 (46)

설명서 (82,417)

지식 문서 (30)

마켓플레이스 (268)

서비스

모든 5개 결과 보기

IAM ☆

AWS 리소스에 대한 액세스 관리

주요 기능

그룹 사용자 역할 정책 액세스 분석기

Resource Access Manager ☆

다른 계정 또는 AWS Organizations과 AWS 리소스 공유

Amazon VPC IP Address Manager ☆

관리형 IP 주소 관리 서비스

Serverless Application Repository ☆

서버리스 애플리케이션을 조립하고 팀 내 또는 공개적으로 배포 및 공유

기능

모든 15개 결과 보기

그룹

IAM 기능

역할

IAM 기능

홈

로운 콘  
및 서비  
이트를

리소스에 연결 유

파일 앱은 이제 4개의 추  
일합니다. iOS 또는  
일 디바이스에서 AWS  
앱을 다운로드하세요.  
기

기 있는 소프트웨어 제  
품을 찾아서 구입 및 배포하십시오.

의견한국어

© 2022, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.개인 정보 보호약관쿠키 기본 설정

Identity and Access Management(IAM)

Q IAM 검색

대시보드

▼ 액세스 관리

개별 사용자 그룹

사용자

역할

정책

자격 증명 공급자

계정 설정

▼ 보고서 액세스

액세스 분석기

아카이브 규칙

분석기

설정

자격 증명 보고서

조직 활동

SCP(서비스 제어 정책)

**새로운 사용자 목록 환경 소개**  
더 쉽게 사용할 수 있도록 사용자 목록 환경이 재설계되었습니다. [여러분의 생각을 알려주세요.](#)

IAM > 사용자

### 사용자 (1) 정보

IAM 사용자는 계정에서 AWS와 상호 작용하는 데 사용되는 장기 자격 증명을 가진 자격 증명입니다.

Q 사용자 이름 또는 액세스 키로 사용자 찾기

<input type="checkbox"/>	사용자 이름	그룹	마지막 활동	MFA	암호 수명	활성 키 수명
<input type="checkbox"/>	me	없음	✓ 1분 전	☾	✓ 22시간 전	

JSJeong-me (Joon Soo Jeong / xIAM Management ConsolexRaspberryPI - Google SheetsxEC-2 US(344)x+

console.aws.amazon.com/iamv2/home?#/users

aws서비스서비스, 기능, 블로그, 설명서 등을 검색합니다.[Alt+S]

me @ 9378-0023-9079

Identity and Access Management(IAM)

IAM 검색

대시보드

▼ 액세스 관리

개미 사용자 그룹

사용자

역할

정책

자격 증명 공급자

계정 설정

▼ 보고서 액세스

액세스 분석기

아카이브 규칙

분석기

설정

자격 증명 보고서

조직 활동

SCP(서비스 제어 정책)

새로운 사용자 목록 환경 소개

더 쉽게 사용할 수 있도록 사용자 목록 환경이 재설계되었습니다. 여러분의 생각을 알려주세요..

IAM > 사용자

사용자 (1) 정보

IAM 사용자는 계정에서 AWS와 상호 작용하는 데 사용되는 장기 자격 증명을 가진 자격 증명입니다.

사용자 이름 또는 액세스 키로 사용자 찾기

1

사용자 추가

<input type="checkbox"/>	사용자 이름	그룹	마지막 활동	MFA	암호 수명	활성화 수명
<input type="checkbox"/>	me	없음	1분 전		22시간 전	

의견한국어

© 2022, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.개인 정보 보호약관쿠키 기본 설정

## 사용자 세부 정보 설정

동일한 액세스 유형 및 권한을 사용하여 한 번에 여러 사용자를 추가할 수 있습니다. [자세히 알아보기](#)

사용자 이름\* student01

+ 다른 사용자 추가

## AWS 액세스 유형 선택

이러한 사용자가 주로 AWS에 액세스하는 방법을 선택합니다. 프로그래밍 방식의 액세스만 선택하면 사용자가 위임된 역할을 사용하여 콘솔에 액세스하는 것을 방지할 수 없습니다. 액세스 키와 자동 생성된 암호가 마지막 단계에서 제공됩니다. [자세히 알아보기](#)

AWS 자격 증명 유형 선택\* ☒ 액세스 키 – 프로그래밍 방식 액세스

AWS API, CLI, SDK 및 기타 개발 도구에 대해 **액세스 키 ID** 및 **비밀 액세스 키** 을(를) 활성화합니다.

☒ 암호 – AWS 관리 콘솔 액세스

사용자가 AWS Management Console에 로그인할 수 있도록 허용하는 **비밀번호** 을(를) 활성화합니다.

콘솔 비밀번호\* ☐ 자동 생성된 비밀번호

☒ 사용자 지정 비밀번호

.....

☐ 비밀번호 표시

비밀번호 재설정 필요 ☐ 사용자가 다음에 로그인할 때 새 비밀번호 생성 요청

사용자가 비밀번호를 변경할 수 있도록 허용하는 [IAMUserChangePassword](#) 정책을 자동으로 가져옵니다.

비밀번호:  
student01!

\* 필수

취소

다음: 권한

JSJeong-me (Joon Soo Jeong / )IAM Management ConsoleRaspberryPI - Google SheetsEC-2 US(344)

console.aws.amazon.com/iam/home#/users\$new?step=permissions&accessKey&login&userNames=student01&passwordType=manual&permissionType=clone

aws서비스서비스, 기능, 블로그, 설명서 등을 검색합니다.[Alt+S]

글로벌me @ 9378-0023-9079

권한은 기존 사용자 me 복사

12345

권한 설정

그룹에 사용자 추가

기존 사용자에서 권한 복사

기존 정책 직접 연결

정책 및 그룹 멤버십을 복사할 기존 사용자를 선택합니다.

기존 사용자에서 권한 복사

검색

1 결과 표시

사용자 이름	그룹	연결된 정책
<input type="radio"/> me	없음	AmazonEC2FullAccess 및 5 이상

권한 경계 설정

취소

이전

다음: 태그

의견한국어

© 2022, Amazon Web Services, Inc. 또는 계열사.개인 정보 보호약관쿠키 기본 설정



이동식 T시

1 2 3 4 5

## 태그 추가(선택 사항)

IAM 태그는 사용자 사용자에게 추가할 수 있는 키-값 페어입니다. 태그는 이메일 주소와 같은 사용자 정보를 포함하거나 직책과 같은 내용일 수 있습니다. 태그를 사용하여 이 사용자에게 대한 액세스를 구성, 추적 또는 제어할 수 있습니다. [자세히 알아보기](#)

키	값(선택 사항)	제거
새 키 추가		

50 태그를 더 추가할 수 있습니다.

취소

이전

다음: 검토

## 검토

선택 항목을 검토합니다. 사용자를 생성한 후 자동으로 생성된 비밀번호와 액세스 키를 보고 다운로드할 수 있습니다.

## 사용자 세부 정보

사용자 이름	student01
AWS 액세스 유형	프로그래밍 방식 액세스 및 AWS Management Console 액세스
콘솔 비밀번호 유형	사용자 지정
비밀번호 재설정 필요	아니요
권한 경계	권한 경계가 설정되지 않았습니다

## 권한 요약

다음 그룹 및 정책이 선택된 기존 사용자에서 복사되어 위에 표시된 사용자에게 연결됩니다.

유형	이름
관리형 정책	AmazonEC2FullAccess
관리형 정책	AmazonAPIGatewayInvokeFullAccess
관리형 정책	AmazonDynamoDBFullAccess
관리형 정책	AdministratorAccess
관리형 정책	AmazonAPIGatewayAdministrator
관리형 정책	AmazonCognitoPowerUser

## 태그

태그가 추가되지 않았습니다.

취소

이전

사용자 만들기

## 사용자 추가

1 2 3 4 5

Csv file download하여 학생에 전달해 주시면 됩니다.

이 URL도 같이 보내 주세요!

를 생성했습니다. 사용자 보안 자격 증명을 보... 보낼 수도 있습니다. 지금이 이 자격 증명을...  
management Console 로그인을 위한... 하지만 언제든지 새 자격 증명...  
console 액세스 권한이 있는 사용자가 <https://937800239079.signin.aws.amazon.com/console>에 로그인할 수 있습니다.

.csv 다운로드

	사용자	액세스 키 ID	비밀 액세스 키	이메일 로그인 지침
▶	✓ student01	AKIA5UWKAA7TZ4RWC3GI	***** 표시	이메일 전송

닫기

정 준 수 / Ph.D ( [jsjeong@hansung.ac.kr](mailto:jsjeong@hansung.ac.kr) )

- 前) 삼성전자 연구원
- 前) 삼성의료원 (삼성생명과학연구소)
- 前) 삼성SDS (정보기술연구소)
- 現) (사)한국인공지능협회, AI, 머신러닝 강의
- 現) 한국소프트웨어산업협회, AI, 머신러닝 강의
- 現) 서울디지털재단, AI 자문위원
- 現) 한성대학교 교수(겸)
- 전문분야: Computer Vision, 머신러닝(ML), RPA
- <https://github.com/JSJeong-me/>

