

AWS Management Console | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/console/home?region=us-east-2#

aws 서비스 리소스 그룹

jangyoonseo 오하이오 지원

AWS 서비스

이름 또는 기능(예: EC2, S3 또는 VM, 스토리지)으로 서비스를 찾습니다.

최근 방문한 서비스

모든 서비스

솔루션 구축

간단한 마법사와 자동화된 워크플로우로 시작합니다.

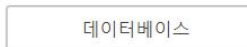
 가상 머신 시작 사용: EC2 ~2-3 분	 웹 앱 구축 사용: Elastic Beanstalk ~6 분	 가상 서버를 이용하여 구축 사용: Lightsail ~1-2 분
 IoT 디바이스 연결 사용: AWS IoT ~5 분	 개발 프로젝트 시작 사용: CodeStar ~5 분	 도메인 등록 사용: Route 53 ~3 분

더 보기

구축 방법 알아보기

단계별 가이드, 실습 및 동영상을 통해 솔루션 배포 방법을 알아봅니다.

모두 보기

 웹 사이트 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 데브옵스 6 동영상, 2 자습서, 3 실습	 백업 및 복구 3 동영상, 2 자습서, 3 실습
 빅 데이터 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 데이터베이스 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 모바일 3 동영상, 3 자습서, 3 실습

유용한 팁

비용 관리

AWS Budgets를 사용하여 AWS 비용, 사용량 및 예약을 모니터링합니다. [지금 시작](#)

조직 생성

여러 AWS 계정을 정책 기반으로 관리하기 위해 AWS Organizations를 사용합니다. [지금 시작](#)

AWS 탐색

Amazon SageMaker를 사용한 기계 학습

기계 학습 모델을 구축, 교육 및 배포하는 가장 빠른 방법.
[자세히 알아보기](#)

Amazon Relational Database Service (RDS)

RDS는 사용자를 대신해 데이터베이스를 관리하고 확장/축소하며, Aurora, MySQL, PostgreSQL, MariaDB, Oracle 및 SQL Server를 지원합니다. [자세히 알아보기](#)

AWS Fargate는 사용자 대신 컨테이너 실행

AWS Fargate는 Amazon ECS와 연동하여 사용자 대신 컨테이너를 실행하고 확장/축소합니다. AWS Fargate에서는 필요한 컴퓨팅 리소스에 대해서만 비용을 지불하고, 신속하게 확장/축소하며, 모든 크기의 애플리케이션을 실행할 수 있습니다. [자세히 알아보기](#)

AWS Marketplace

AWS에서 실행되는 인기 있는 소프트웨어 제품을 검색, 구매 및 배포합니다. [자세히 알아보기](#)

pool zone

P C G S T D V N M 2018-11-10 오전 4:57

AWS Management Console | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/console/home?region=us-east-2#

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

jangyoonseo 오하이오 지원

AWS 서비스

codestar

CodeStar
애플리케이션을 빠르게 개발, 빌드 및 배포

모든 서비스

솔루션 구축

간단한 마법사와 자동화된 워크플로우로 시작합니다.

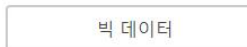
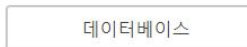
 가상 머신 시작 사용: EC2 ~2-3 분	 웹 앱 구축 사용: Elastic Beanstalk ~6 분	 가상 서버를 이용하여 구축 사용: Lightsail ~1-2 분
 IoT 디바이스 연결 사용: AWS IoT ~5 분	 개발 프로젝트 시작 사용: CodeStar ~5 분	 도메인 등록 사용: Route 53 ~3 분

더 보기

구축 방법 알아보기

단계별 가이드, 실습 및 동영상을 통해 솔루션 배포 방법을 알아봅니다.

모두 보기

 웹 사이트 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 데브옵스 6 동영상, 2 자습서, 3 실습	 백업 및 복구 3 동영상, 2 자습서, 3 실습
 빅 데이터 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 데이터베이스 3 동영상, 3 자습서, 3 실습	 모바일 3 동영상, 3 자습서, 3 실습

유용한 팁

비용 관리

AWS Budgets를 사용하여 AWS 비용, 사용량 및 예약을 모니터링합니다. [지금 시작](#)

조직 생성

여러 AWS 계정을 정책 기반으로 관리하기 위해 AWS Organizations를 사용합니다. [지금 시작](#)

AWS 탐색

Amazon SageMaker를 사용한 기계 학습

기계 학습 모델을 구축, 교육 및 배포하는 가장 빠른 방법.
[자세히 알아보기](#)

Amazon Relational Database Service (RDS)

RDS는 사용자를 대신해 데이터베이스를 관리하고 확장/축소하며, Aurora, MySQL, PostgreSQL, MariaDB, Oracle 및 SQL Server를 지원합니다. [자세히 알아보기](#)

AWS Fargate는 사용자 대신 컨테이너 실행

AWS Fargate는 Amazon ECS와 연동하여 사용자 대신 컨테이너를 실행하고 확장/축소합니다. AWS Fargate에서는 필요한 컴퓨팅 리소스에 대해서만 비용을 지불하고, 신속하게 확장/축소하며, 모든 크기의 애플리케이션을 실행할 수 있습니다. [자세히 알아보기](#)

AWS Marketplace

AWS에서 실행되는 인기 있는 소프트웨어 제품을 검색, 구매 및 배포합니다. [자세히 알아보기](#)

P C G S T D V N 오전 4:58
2018-11-10

AWS CodeStar

x 새 탭 x +

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects

aws 서비스 리소스 그룹 ★

jangyoonseo 오하이오 지원 AWS CodeStar

+ 새 프로젝트 생성

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

의견 한국어

Windows Search Chrome

오후 5:58 2018-11-12

AWS CodeStar

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart

aws 서비스 리소스 그룹

AWS CodeStar 프로젝트 생성

jangyoonseo 오하이오 지월

서비스 역할 생성

AWS CodeStar는 사용자 대신 AWS 리소스 및 IAM 권한을 관리할 수 있는 권한이 필요합니다. CodeStar 모든 액세스를 가진 IAM 사용자는 CodeStar 프로젝트 리소스를 생성 및 관리하고 이 계정 내 다른 IAM 사용자에게 해당 리소스에 액세스할 수 있는 권한을 부여할 수 있습니다. 그래도 괜찮습니까?

예, 역할 생성 아니요, 뒤로 돌아가기

서비스 역할을 생성하려면 IAM 관리 사용자로 로그인해야 합니다.

자세히 알아보고 서비스 역할 정책을 보려면 [AWS CodeStar 사용 설명서](#)를 참조하십시오.

프로젝트 템플릿 선택

프로젝트 템플릿을 사용하여 AWS에서 몇 분 이내에

Go	node	Express Express.js
웹 애플리케이션	웹 서비스	웹 서비스
웹 서비스	AWS Lambda (서비스 방식으로 실행)	AWS Lambda (서비스 방식으로 실행)
정적 웹 사이트		
AWS Config 규칙		
프로그래밍 언어		
C#		
Go		
HTML 5		
Java		
Node.js		
PHP		
Python		
Ruby		
AWS 서비스		
AWS Elastic Beanstalk		
Amazon EC2		
AWS Lambda		

의견 한국어 개인 정보 보호 정책 이용 약관

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved.

오전 5:00
2018-11-10

AWS CodeStar

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart

aws 서비스 리소스 그룹 ★

jangyoonseo 오하이오 지원

AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

템플릿 선택 도구 설정 코딩 시작

프로젝트 템플릿 선택

프로젝트 템플릿을 사용하여 AWS에서 몇 분 이내에 새 소프트웨어 프로젝트를 시작합니다. 선택에 대한 도움말

Ruby on Rails

웹 애플리케이션

B AWS Elastic Beanstalk
(관리형 애플리케이션 환경에서 실행)

Ruby on Rails

웹 애플리케이션

E Amazon EC2
(사용자가 관리하는 가상 서버에서 실행)

필터

애플리케이션 범주

웹 애플리케이션

웹 서비스

정적 웹 사이트

AWS Config 규칙

프로그래밍 언어

C#

Go

HTML 5

Java

Node.js

PHP

Python

Ruby

AWS 서비스

AWS Elastic Beanstalk

Amazon EC2

AWS Lambda

AWS CodeStar

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart/details?category=webapp&compute=ec2&framework=rubyrails&instanceType=t2.micro&subnetId=subnet-c69cb0ae&vpcId=vpc-a2fcf8ca

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

템플릿 선택 도구 설정 코딩 시작

프로젝트 정보

프로젝트 이름

프로젝트 ID 편집
project-name

어느 리포지토리를 사용하시겠습니까?
AWS CodeStar는 여기서 선택된 서비스를 사용하여 프로젝트의 소스 코드를 저장합니다.

AWS CodeCommit
AWS의 고가용성 Git 소스 제어 서비스입니다. 암호화, IAM 통합 등을 포함합니다.

GitHub
이 프로젝트를 위한 GitHub 소스 리포지토리를 생성합니다. 기존 GitHub 계정이 필요합니다.

리포지토리 이름*

이전 다음

의견 한국어 © 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관

Windows, Internet Explorer, Google Chrome, picard, FileZilla, Mozilla Firefox, VLC Media Player, WinRAR, WinZip, WinRAR, WinZip

P C G S T D V N 오전 5:10 2018-11-10

AWS CodeStar

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart/details?category=webapp&compute=ec2&framework=rubyrails&instanceType=t2.micro&subnetId=subnet-c69cb0ae&vpcId=vpc-a2fcf8ca

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

템플릿 선택 도구 설정 코딩 시작

프로젝트 정보

프로젝트 이름

프로젝트 ID 편집

어느 리포지토리를 사용하시겠습니까?
AWS CodeStar는 여기서 선택된 서비스를 사용하여 프로젝트의 소스 코드를 저장합니다.

 AWS CodeCommit
AWS의 고가용성 Git 소스 제어 서비스입니다. 암호화, IAM 통합 등을 포함합니다.

 GitHub
이 프로젝트를 위한 GitHub 소스 리포지토리를 생성합니다. 기존 GitHub 계정이 필요합니다.

리포지토리 이름*

이전

다음

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

의견 한국어

Windows Taskbar icons: File Explorer, Internet Explorer, Google Chrome, Pica, Paint, File Manager, Pictures, Task View

System tray icons: Power, Volume, Network, Battery, Date/Time (2018-11-10), Language (Korean)

AWS CodeStar

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart/details?category=webapp&compute=ec2&framework=rubyrails&instanceType=t2.micro&subnetId=subnet-c69cb0ae&vpcId=vpc-a2fcf8ca

서비스 리소스 그룹 ★

aws jangyoonseo 오하이오 지월

AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

템플릿 선택 도구 설정 코딩 시작

프로젝트 세부 정보 검토

Amazon EC2 구성 편집

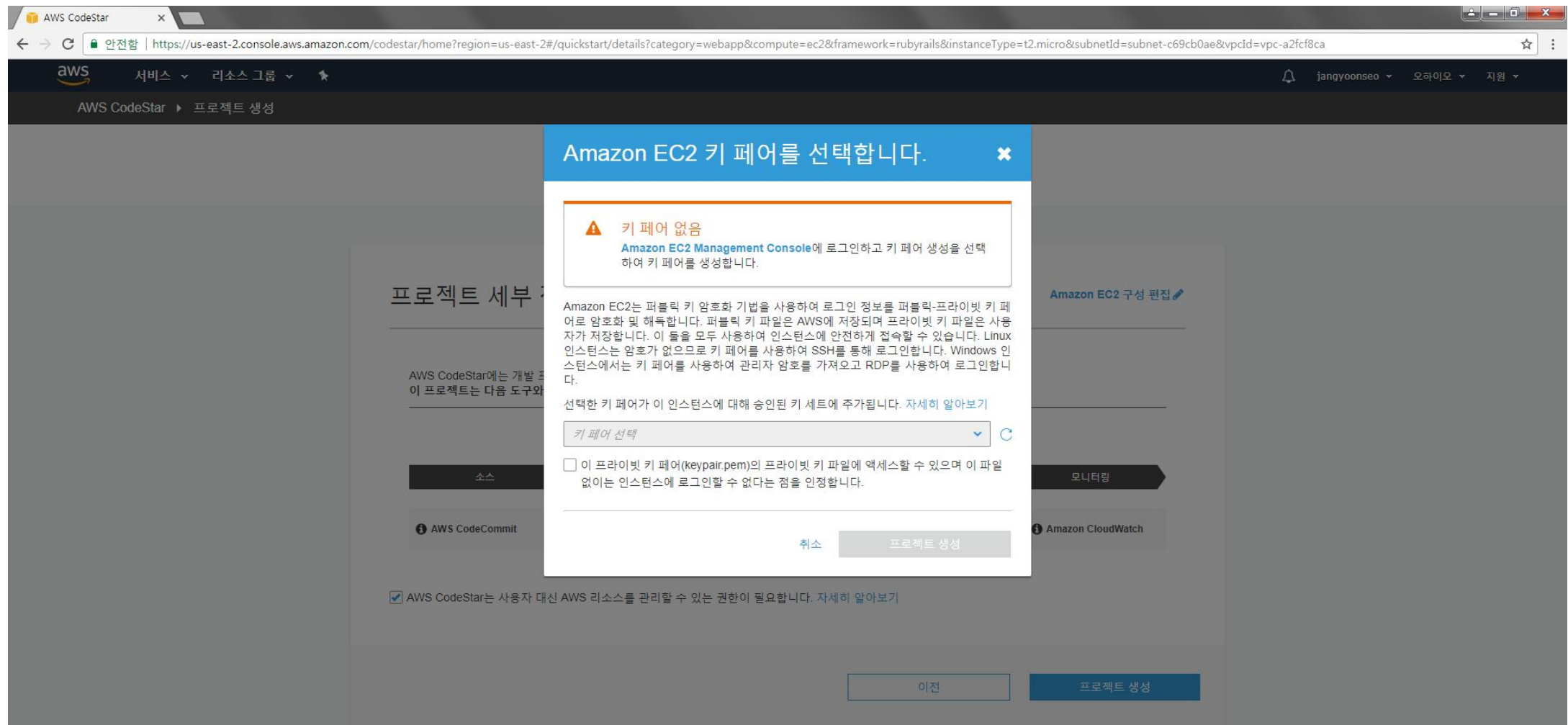
AWS CodeStar에는 개발 프로젝트에 필요한 모든 도구 및 서비스가 포함되어 있습니다.
이 프로젝트는 다음 도구와 연결된 AWS CodePipeline을 포함합니다.

소스 > 빌드 > 테스트 > 배포 > 모니터링

AWS CodeCommit AWS CodeDeploy Amazon CloudWatch

AWS CodeStar는 사용자 대신 AWS 리소스를 관리할 수 있는 권한이 필요합니다. [자세히 알아보기](#)

이전 프로젝트 생성



AWS CodeStar EC2 Management Cons... 안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/ec2/v2/home?region=us-east-2#Home:

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

EC2 대시보드 리소스 계정 속성

리소스 미주 동부(오하이오) 리전에서 다음 Amazon EC2 리소스를 사용하고 있습니다.

0 실행 중인 인스턴스	0 탄력적 IP
0 전용 호스트	0 스냅샷
0 블룸	0 로드 밸런서
0 키 페어	1 보안 그룹
0 배치 그룹	

EC2 스팟입니다. 온디맨드 가격 대비 최대 90%가 절약됩니다. 워크로드에 날개를 달아 보십시오. Amazon EC2 스팟 인스턴스 시작하기.

인스턴스 생성 추가 정보

Amazon EC2 사용을 시작하려면 Amazon EC2 인스턴스라고 하는 가상 서버를 시작해야 합니다.

인스턴스 시작 시작 안내서

참고: 인스턴스는 미국 동부(오하이오) 리전에서 시작됩니다.

서비스 상태 예약된 이벤트

서비스 상태: 미국 동부(오하이오):

- 미국 동부(오하이오): 이벤트 없음

가용 영역 상태:

- us-east-2a: 가용 영역이 정상 작동 중입니다.
- us-east-2b: 가용 영역이 정상 작동 중입니다.
- us-east-2c: 가용 영역이 정상 작동 중입니다.

서비스 상태 대시보드

예약된 이벤트

미국 동부(오하이오): 이벤트 없음

AWS Marketplace

Find free software trial products in the AWS Marketplace from the EC2 Launch Wizard. Or try these popular AMIs:

Barracuda CloudGen Firewall for AWS - PAYG 기준 Barracuda Networks, Inc. 등급 ★★★★☆ Starting from \$0.60/hr or from \$4,599/yr (12% savings) for software + AWS usage fees 모두 보기 Infrastructure Software

Matillion ETL for Amazon Redshift 기준 Matillion 등급 ★★★★★ Starting from \$1.37/hr or from \$9,950/yr (17% savings) for software + AWS usage fees 모두 보기 Business Software

Trend Micro Deep Security 기준 Trend Micro

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

의견 한국어

Windows Taskbar icons: File Explorer, File Manager, Picasa, Internet Explorer, Google Chrome, Microsoft Edge, File Manager, File Manager, File Manager, File Manager.

오전 5:15
2018-11-10

AWS CodeStar x EC2 Management Cons x

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/ec2/v2/home?region=us-east-2#KeyPairs:sort=keyName

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

EC2 대시보드 이벤트 태그 보고서 제한 인스턴스 인스턴스 Launch Templates 스팟 요청 예약 인스턴스 전용 호스트 Capacity Reservations 이미지 AMI 번들 작업 ELASTIC BLOCK STORE 블록 스냅샷 Lifecycle Manager 네트워크 및 보안 보안 그룹 탄력적 IP 배치 그룹 키 페어 네트워크 인터페이스 로드 밸런싱 로드밸런서 대상 그룹 AUTO SCALING 시작 구성

기 페어 생성 기 페어 가져오기 삭제

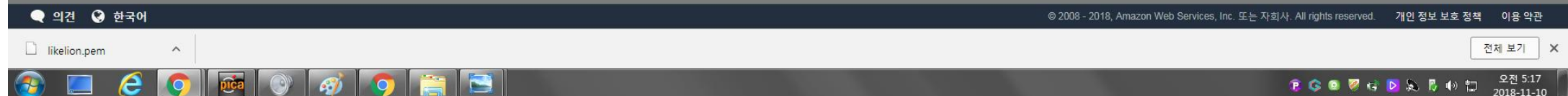
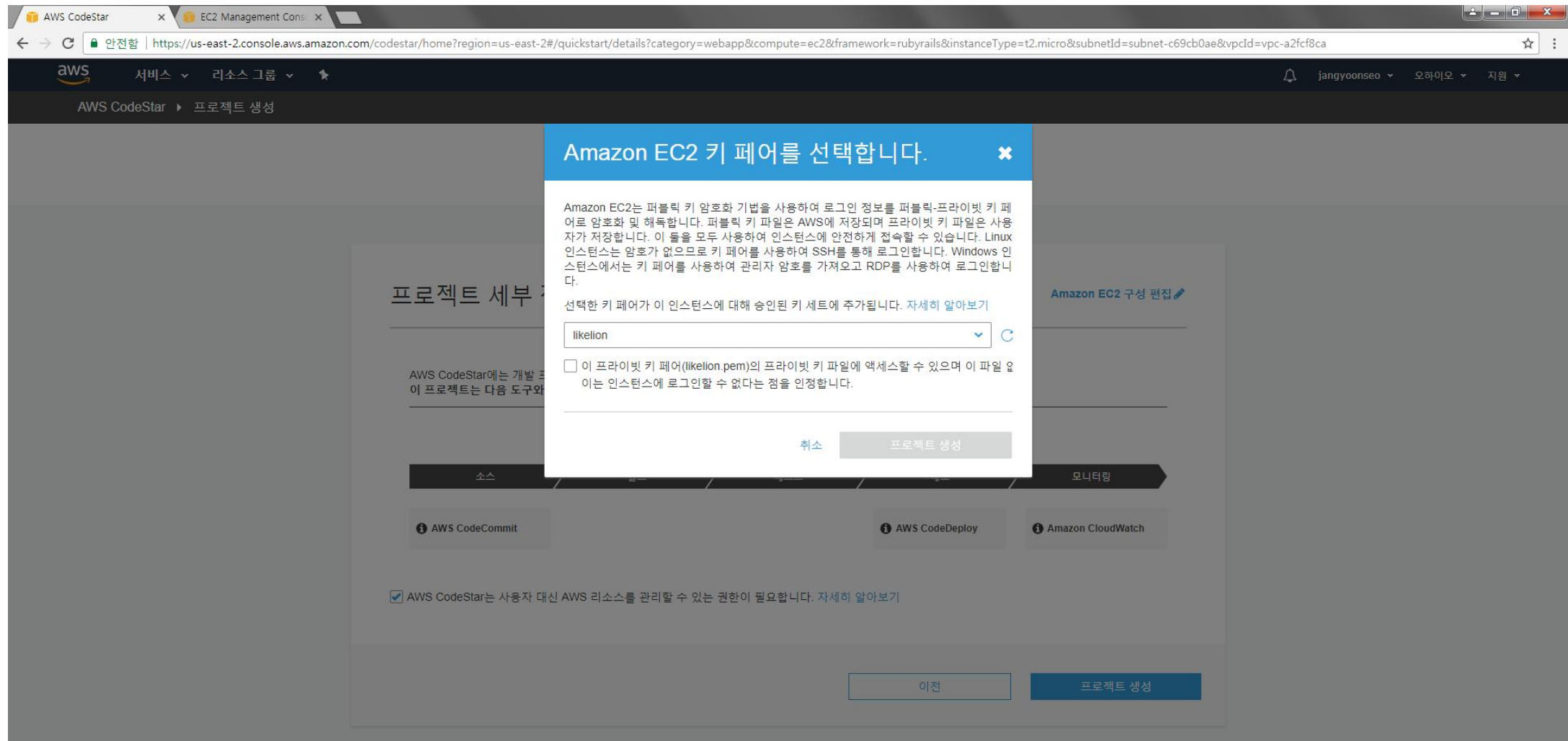
속성별 필터 또는 키워드별 검색 ? < < 찾을 수 없음 > >

현재 리전에 키 페어가 없습니다.
"키 페어 생성" 버튼을 클릭하여 첫 번째 키 페어를 생성합니다.

키 페어 생성

키 페어를 선택하십시오

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관 의견 한국어 P C G S T V 오전 5:16 2018-11-10



AWS CodeStar EC2 Management Cons

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ : AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

jangyoonseo 오하이오 지월



코드를 편집할 방법을 선택합니다.



AWS Cloud9

명령줄 인터페이스가 포함된 클라우드 기반 IDE를 사용해 AWS CodeStar 프로젝트 코드를 편집합니다. [추가 정보](#)



명령행 도구

프로젝트의 Git 소스 리포지토리에 직접 연결하여 AWS CodeStar 프로젝트 코드를 편집합니다.



Eclipse

AWS Toolkit for Eclipse를 구성하여 Eclipse에서 AWS CodeStar 프로젝트 코드를 편집합니다.



Visual Studio

AWS Toolkit for Visual Studio를 구성하여 Microsoft Visual Studio 2015 이상에서 AWS CodeStar 프로젝트 코드를 편집합니다.

나중에 언제든지 도구를 변경할 수 있습니다.

건너뛰기

다음

리포지토리 복제 URL

HTTPS

<https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th>

복사

자격 증명 세부 정보

AWS CodeStar

x 새 탭 x +

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/quickstart/connect/cloud9?projectId=likelion&stackId=arn%3Aaws%3Acloudformation%3Aus-east-2%3A008852038453%3Astack%2Fawscodestar-likelion%2F4f2ac140-e659-11e8-9bc8-...

aws 서비스 리소스 그룹

jangyoonseo 오하이오 지원

AWS CodeStar ▶ 프로젝트 생성

템플릿 선택 도구 설정 코딩 시작

AWS Cloud9 환경 설정

전체 프로젝트가 아닌 이 환경에 대한 인스턴스 유형 선택

권장 인스턴스 기타 유형

t2.micro
1GiB RAM + 1개의 vCPU. 교육 및 탐사용으로 이상적입니다. [프리 티어 사용 가능](#)

t2.small
2GiB RAM + 1개의 vCPU. 소규모 웹 프로젝트에 좋습니다.

▶ 네트워크 설정(고급)
▶ 환경 이름 및 설명
▶ 비용 절감 설정

이전

다음

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

의견 한국어

Windows Search Chrome Edge

오후 6:01 2018-11-12

AWS CodeStar x EC2 Management Cons x

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar likelion6th

프로젝트 설정

AWS CodeStar 프로젝트 ✓ 프로젝트가 성공적으로 생성되었습니다.

IDE AWS Cloud9을 설정합니다. 몇 분 정도 걸릴 수 있습니다.

타일 추가

likelion6th에 오신 것을 환영합니다!

시작하기를 도와드립니다.

AWS CodeStar 자세히 알아 보기

팀 설정

문제 주제 구성

의견 한국어

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

likelion.pem

현재 보기

오전 5:21
2018-11-10

AWS CodeStar CodePipeline - AWS De EC2 Management Cons X

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion6th-Pipeline/view?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록

의견 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion6th-Pipeline

likelion6th-Pipeline

Source

ApplicationSource AWS CodeCommit
Succeeded - 1분 전 7943c0cb

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7943c0cb

전환 비활성화

Build

PackageExport AWS CodeBuild
In progress - 1분 전 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7943c0cb

전환 비활성화

Deploy

현재 개정 보기

의견 한국어

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

현재 보기

likelion.pem

오전 5:22
2018-11-10

AWS CodeStar CodePipeline - AWS De EC2 Management Cons

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar > likelion6th

대시보드 IDE 코드 빌드 배포 파이프라인 팀 확장 프로젝트

성공! 프로젝트 및 IDE가 설정되어 사용할 준비가 됩니다.

무시 앱 보기 코딩 시작

타일 추가

likelion6th에 오신 것을 환영합니다!

시작하기를 도와드립니다.

AWS CodeStar 자세히 알아보기

팀 설정

문제 추적 구성

닫기

팀 위키 타일

이 파일을 편집하여 팀과 공유할 프로젝트 링크, 코드 샘플 및 메모를 저장합니다. 마크다운을 사용하여 사용자와 텍스트를 서식 지정할 수 있습니다.

프로젝트에서 시도할 다른 작업...

- 애플리케이션 액세스
- 프로젝트 소스 리포지토리의 README.md에서 "어떻게 해야 할까요?" 읽기
- 팀원 추가
- 문제 추적 설정("확장"에서)
- 프로젝트 대시보드 사용자 정의
- AWS CodeStar 설명서 보기
- AWS CodeStar 포럼 방문

AWS Cloud9 환경

내 환경 보기

애플리케이션 엔드포인트

의견 한국어 의견 한국어

likelion.pem

전체 보기

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

P C G S T V M 오전 5:24
2018-11-10

AWS CodeStar CodePipeline - AWS De EC2 Management Cons

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹

AWS CodeStar > likelion6th

2. 프로젝트 소스 리포지토리의 README.md에서 "어떻게 해야 합니까?" 읽기
3. 팀원 추가
4. 문제 추적 설정("확장"에서)
5. 프로젝트 대시보드 사용자 정의
6. AWS CodeStar 설명서 보기
7. AWS CodeStar 포럼 방문

데시보드 IDE 코드 빌드 배포 파일프라인 팀 확장 프로젝트

커밋 이력: likelion6th master

Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.
AWS CodeStar(?) 6분 전에 커밋함 7943c0c

연결 AWS CodeCommit 세부 정보

Amazon CloudWatch

애플리케이션 활동

Amazon CloudWatch 세부 정보

애플리케이션 엔드포인트

연속 배포 AWS CodePipeline

변경 사항 릴리스

Source
2018. 11. 10. 오전 5:21:16 ApplicationSource CodeCommit 성공

커밋 이력

Build
2018. 11. 10. 오전 5:23:51 PackageExport CodeBuild 성공

Deploy
2018. 11. 10. 오전 5:24:32 ExecuteChangeSet CloudFormation 진행 중

배포 이력

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

의견 한국어

likelion.pem

전체 보기

P C G S T D V 오전 5:24
2018-11-10

AWS CodeStar CodePipeline - AWS De EC2 Management Cons X

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar > likelion6th

시작하기를 도와드립니다.

데시보드 IDE 코드 빌드 배포 파일프라인 팀 확장 프로젝트

AWS CodeStar 자세히 알아 보기

팀 설정 문제 추적 구성

팀 위키 타일

이 파일을 편집하여 팀과 공유할 프로젝트 링크, 코드 샘플 및 메모를 저장합니다. 마크다운을 사용하여 사용자의 텍스트를 서식 지정할 수 있습니다.

프로젝트에서 시도할 다른 작업...

1. 애플리케이션 액세스
2. 프로젝트 소스 리포지토리의 README.md에서 "어떻게 해야 할까요?" 읽기
3. 팀원 추가
4. 문제 추적 설정("확장"에서)
5. 프로젝트 대시보드 사용자 정의
6. AWS CodeStar 설명서 보기
7. AWS CodeStar 포럼 방문

커밋 이력: likelion6th master

Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.
AWS CodeStar(?) 8분 전에 커밋함. 7943c0c

AWS Cloud9 환경 내 환경 보기

애플리케이션 엔드포인트
<http://ec2-18-191-233-225.us-east-2.compute.amazonaws.com>

연속 배포 AWS CodePipeline

변경 사항 릴리스

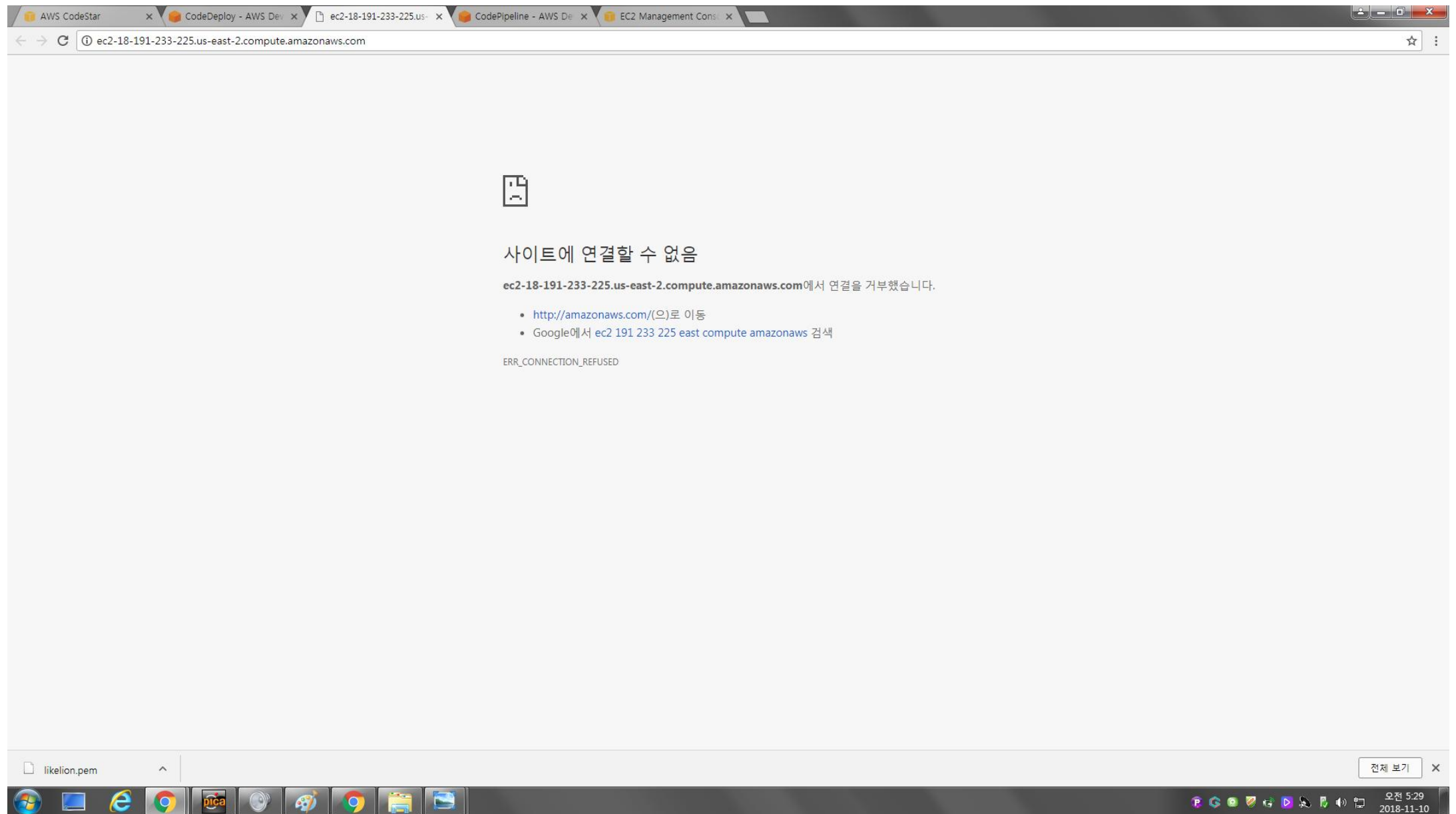
Source 2018. 11. 10. 오전 5:21:16 ApplicationSource CodeCommit

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

likelion.pem

전체 보기 X

P C G S T D V 오전 5:26 2018-11-10



AWS CodeStar CodePipeline - AWS Developer 새 탭 X

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/view?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ★

jangyoonsoo 오하이오 지원

개발자 도구 X

CodePipeline

- ▶ 소스 • CodeCommit
- ▶ 빌드 • CodeBuild
- ▶ 배포 • CodeDeploy
- ▼ 파이프라인 • CodePipeline
 - 시작하기
 - 파이프라인
 - 파이프라인**
 - 기록
- 의견
- 이전 환경으로 돌아가기

PackageExport AWS CodeBuild
Succeeded - 6분 전 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e ↗

전환 비활성화

Deploy 현재 개정 보기

GenerateChangeSet AWS CloudFormation
Succeeded - 5분 전 세부 정보 ↗

↓

ExecuteChangeSet AWS CloudFormation
Succeeded - 4분 전 세부 정보 ↗

↓

Deploy AWS CodeDeploy
In progress - 4분 전 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e ↗

의견 한국어

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

오늘 6:11 2018-11-12

AWS CodeStar CodeDeploy - AWS Dev ec2-18-191-233-225.us-east-2.compute.amazonaws.com CodePipeline - AWS Dev EC2 Management Console

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/ec2/v2/home?region=us-east-2#KeyPairs:sort=keyName

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

EC2 대시보드 이벤트 태그 보고서 제한 인스턴스 Launch Templates 스팟 요청 예약 인스턴스 전용 호스트 Capacity Reservations 이미지 AMI 번들 작업 ELASTIC BLOCK STORE 블록 스냅샷 Lifecycle Manager 네트워크 및 보안 보안 그룹 탄력적 IP 배치 그룹 키 페어 네트워크 인터페이스 로드 밸런싱 로드밸런서 대상 그룹

키 페어 생성 키 페어 가져오기 삭제 ? 1~1/1

속성별 필터 또는 키워드별 검색

키 페어 이름	지문
likelion	cf.be:05:51:5a:7d:50:58:ba:a0:37:6a:7b:a1:d1:c6:6c:bc:b0:0c

키 페어: likelion

키 페어 이름	지문
likelion	cf.be:05:51:5a:7d:50:58:ba:a0:37:6a:7b:a1:d1:c6:6c:bc:b0:0c

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관 전체 보기

의견 한국어

likelion.pem

P C G S T D V 오전 5:31 2018-11-10

AWS CodeStar CodeDeploy - AWS Dev ec2-18-191-233-225.us... CodePipeline - AWS De... EC2 Management Consol...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/ec2/v2/home?region=us-east-2#instances:sort=instanceId

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

EC2 대시보드 인스턴스 시작 연결 작업

태그 보고서 제한

인스턴스 인스턴스 Launch Templates 스팟 요청 예약 인스턴스 전용 호스트 Capacity Reservations

이미지 AMI 번들 작업

ELASTIC BLOCK STORE 블록 스냅샷 Lifecycle Manager

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

로드 밸런싱 로드밸런서 대상 그룹

위에서 인스턴스를 선택하십시오

Name	인스턴스 ID	인스턴스 유형	기용 영역	인스턴스 상태	상태 검사	경보 상태	퍼블릭 DNS(IPv4)	IPv4 퍼블릭 IP	IPv6 IP	키 이름	모니터링
aws-cloud9-likelion6th-697e...	i-087ba3fc642617d2c	t2.micro	us-east-2a	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-18-188-210-242.us...	18.188.210.242	-	disabled	
likelion6th-WebApp	i-0cb3e3f6cd6516b38	t2.micro	us-east-2a	running	2/2 검사 통과	없음	ec2-18-191-233-225.us...	18.191.233.225	-	likelion	disabled

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

의견 한국어

likelion.pem

전체 보기

P C G S T D V 오전 5:31
2018-11-10

AWS CodeStar CodeDeploy - AWS Dev ec2-18-191-233-225.us... CodePipeline - AWS De... EC2 Management Cons...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar likelion6th

커밋 이력: likelion6th master

Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.
AWS CodeStar 16분 전에 커밋함 7943c0c

연결 AWS CodeCommit 세부 정보

애플리케이션 활동

Amazon CloudWatch CPUUtilization 96.0 95.9 95.8 06:00 07:00 08:00 09:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00 00:00 01:00 02:00 03:00 04:00 05:00

Amazon CloudWatch 세부 정보

JIRA

Atlassian JIRA 통합을 사용해 AWS CodeStar 프로젝트에 대한 작업 항목 및 문제를 추적합니다.

연결

연속 배포 AWS CodePipeline

변경 사항 릴리스

Source 2018. 11. 10. 오전 5:21:16 ApplicationSource CodeCommit 성공

커밋 이력

Build 2018. 11. 10. 오전 5:23:51 PackageExport CodeBuild 성공

Deploy 2018. 11. 10. 오전 5:24:32 GenerateChangeSet CloudFormation 성공

배포 이력

파이프라인 이력 AWS CodePipeline 세부 정보

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

의견 한국어 의견 한국어

likelion.pem

전체 보기

P C G S T D V M 오전 5:34 2018-11-10

AWS CodeStar RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer

Home About Services Contact

Congratulations!

You just created a Ruby on Rails web application.

Designed and developed with ❤ in Seattle.

Windows taskbar icons: File Explorer, Internet Explorer, Google Chrome, Microsoft Edge, File, Task View, Start button, Taskbar settings, Date/Time (6:17), Date (2018-11-12).

AWS CodeStar RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion/dashboard

AWS CodeStar 리소스 그룹 jangyoonseo 오하이오 지원

AWS CodeStar > likelion

대시보드 IDE 코드 빌드 배포 파이프라인 팀 확장 프로젝트

성공! 프로젝트 및 IDE가 설정되어 사용할 준비가 됩니다.

aws AWS CodeStar likelion

타일 추가

likelion에 오신 것을 환영합니다!

시작하기를 도와드립니다.

AWS CodeStar 자세히 알아 보기 팀 설정 문제 추적 구성

닫기

팀 위키 타일

이 파일을 편집하여 팀과 공유할 프로젝트 링크, 코드 샘플 및 메모를 저장합니다. 마크다운을 사용하여 사용자의 텍스트를 서식 지정할 수 있습니다.

프로젝트에서 시도할 다른 작업...

- 애플리케이션 액세스
- 프로젝트 소스 리포지토리의 README.md에서 "어떻게 해야 할까요?" 읽기
- 팀원 추가
- 문제 추적 설정("확장"에서)
- 프로젝트 대시보드 사용자 정의
- AWS CodeStar 설명서 보기
- AWS CodeStar 포럼 방문

AWS Cloud9 환경 내 환경 보기

애플리케이션 엔드포인트

http://ec2-18-218-3-224.us-east-2.compute.amazonaws.com

의견 한국어 © 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관

후기 오후 6:18 2018-11-12

AWS CodeStar RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion/ide

aws 서비스 리소스 그룹 새 환경

jangyoonseo 오하이오 지원

AWS CodeStar > likelion > IDE

대시보드 IDE 코드 빌드 배포 파이프라인 팀 확장 프로젝트

통합 개발 환경(IDE)

9 새 환경 생성

▼ 사용자의 AWS Cloud9 환경

likelion 유형 역할
ec2 owner
설명 CodeStar에서 생성했습니다.

IDE 열기

▼ 공유 AWS Cloud9 환경

사용자와 공유된 환경이 없습니다.

▶ 이 프로젝트의 모든 AWS Cloud9 환경

▶ 프로젝트 코드를 편집하는 다른 방법

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

의견 한국어

Windows Search Chrome Internet Explorer Task View Taskbar

AWS CodeStar likelion6th - AWS Cloud CodeDeploy - AWS Dev ... RailsWebApp CodePipeline - AWS De ... EC2 Management Cons ...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/697e0ea51a4f4778b4ac9cdf0a60c100

AWS Cloud9 File Edit View Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion6th README.md

Welcome

Developer Tools

AWS Cloud9

Welcome to your development environment

AWS Cloud9 allows you to write, run, and debug your code with just a browser. You can tour the IDE, write code for AWS Lambda and Amazon API Gateway, share your IDE with others in real time, and much more.

AWS Cloud9 for AWS Lambda

AWS Lambda is a compute service that lets you run code without provisioning or managing servers. AWS Lambda executes your code only when needed and scales automatically, from a few requests per day to thousands per second.

Create Lambda Function... Import Lambda Function...

Getting started

Create File Open File... Upload Files... Clone Git Repository

Configure AWS Cloud9

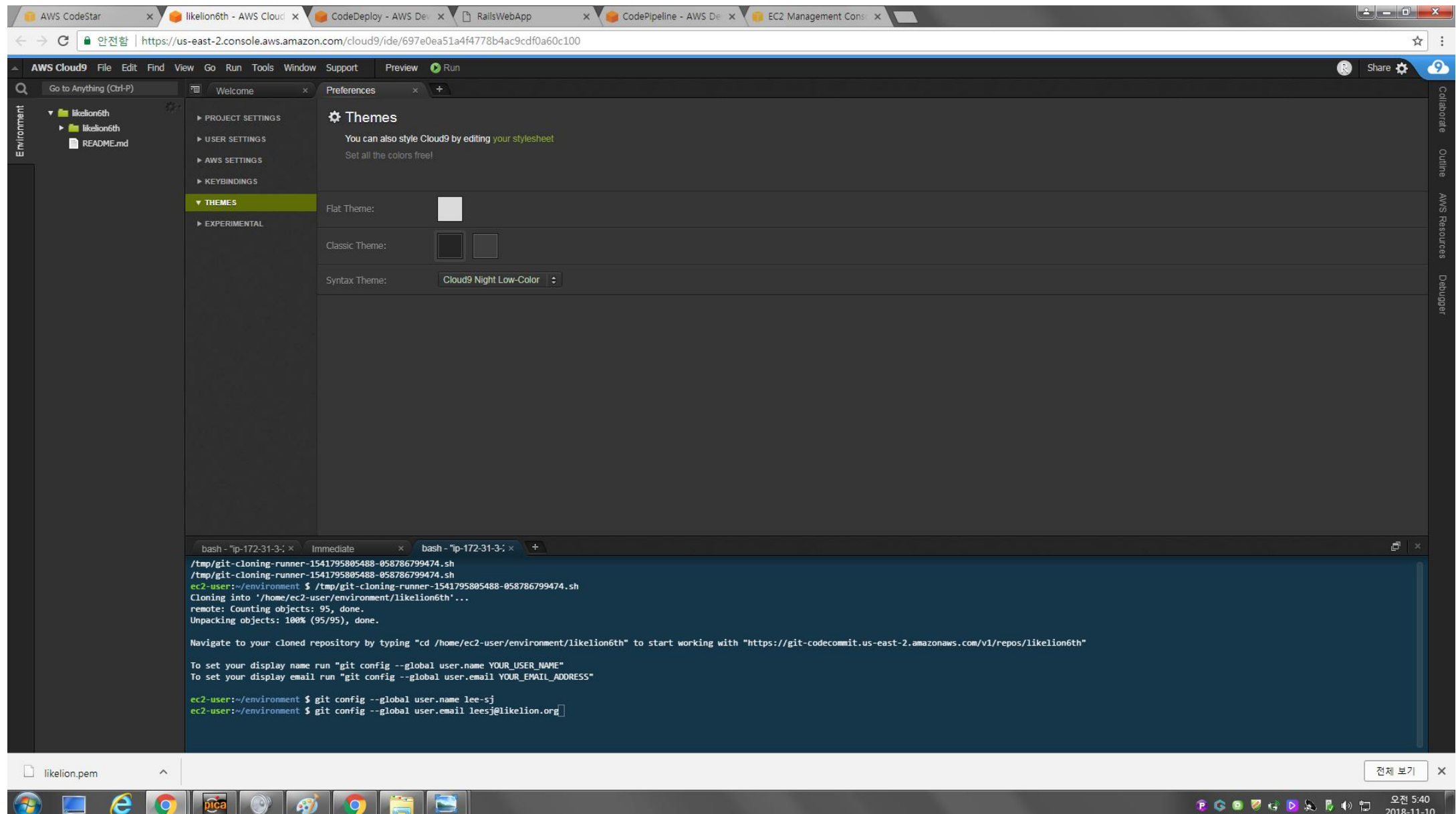
Main Theme: AWS Cloud9 Flat Light Theme Editor Theme: Cloud9 Day Keyboard Mode: Default

bash - "ip-172-31x" Immediate bash - "ip-172-31x" unpacking objects: 100% (95/95), done.
Navigate to your cloned repository by typing "cd /home/ec2-user/environment/likelion6th" to start working with "https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th"
To set your display name run "git config --global user.name YOUR_USER_NAME"
To set your display email run "git config --global user.email YOUR_EMAIL_ADDRESS"
ec2-user:~/environment \$

likelion.pem

전체 보기

오전 5:37
2018-11-10



AWS CodeStar RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion/ide

aws 서비스 리소스 그룹 새 탭

AWS CodeStar likelion IDE

대시보드 IDE 코드 빌드 설정

통합 개발 환경(IDE)

사용자의 AWS Cloud9 환경

likelion 새 환경 생성

9

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/44740ae46fa94b76a2e4b0d18fffc414

AWS Cloud9 File Edit Find View Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P) Welcome Preferences hello.html.erb

Environment

likelion .c9 likelion .git app assets channels controllers concerns application_controller hello_page_controller helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb layouts config db log public scripts spec vendor

```
<path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M325.1,313.9c-3.9,3-3.9,10-15.7,11.8 c-12.8,2-13.3-6.4-18-6.3c-4.3,0.1-5.7,5.8-13.3,3.9c-8.4-2.1-9.1-8.8-12.5-11c-3.6-2.3-16.5,1.5-16.5-10.2c-0-12.4,12-9.1,14.1-13.3 c1.1-2.3-1.3-5.6,2.4-9.4c5.8-6,10.4-2.1,13.3-3.9c3.4-2.1,2-10,14.1-10,2c11-0.2,9.9,6,14.1,6.3c3.3,0.2,5-4.7,12.5-0.8 c9.6,4.9,6,10.3,8.6,13.3c3.3,3.7,14.9,1.2,14.9,14.1c343.1,312.5,329.8,310.3,325.1,313.9z"/> <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M18.4,29.5c-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7 c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3.1,9.7-2.1,13.9,4.1 c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1 c-5-0.1-5.5,8.6-18.8,6.6c-12.3,1.9-12.3-9.1-16.4-12.3c32.2,242.1,18.4,244.4,18.4,229.5z"/> <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M215.8,398.8c-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7 c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3.1,9.7-2.1,13.9,4.1 c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1 c-5-0.1-5.5,8.6-18.8,6.6c-12.3,1.9-12.3-9.1-16.4-12.3c229.7,411.3,215.8,413.6,215.8,398.8z"/> </svg> </div> </div> <header> <nav class="website-nav"> <ul> <li><a class="home-link" href="https://aws.amazon.com/">Home</a></li> <li><a href="https://aws.amazon.com/what-is-cloud-computing/">About</a></li> <li><a href="https://aws.amazon.com/solutions/">Services</a></li> <li><a href="https://aws.amazon.com/contact-us/">Contact</a></li> </ul> </nav> </header> <div class="message"> <a class="twitter-link" href="http://twitter.com/home/?status=I%20created%20a%20project%20with%20AWS%20CodeStar!%20%23AWS%23AWSCodeStar%20https%3A%2F%2Faws.amazon.com%2Fcodestar"><%= image_tag("tweet.svg", :alt => "twitter logo") %></a> <div class="text"> <h1>Congratulations!</h1> <h2>You just created a Ruby on Rails web application.</h2> </div> </div> </div>
```

AWS Cloud9 File Edit Find Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion6th

```

21      <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M18.4,229.5c0-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
22          c9.6,4.9,6,10.3,8.6,13.3c3.3,3.7,14.9,1.2,14.9,14.1C343.1,312.5,329.8,310.3,325.1,313.9z"/>
23          c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3,1.9,7.9-2.1,13.9,4.1
24          c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1
25          c-5-0.1-5.5,8.6-18.8,6.6c-12.3-1.9-12.3-9.1-16.4-12.3C32.2,242.1,18.4,244.4,18.4,229.5z"/>
26      <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M215.8,398.8c0-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
27          c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3,1.9,7.9-2.1,13.9,4.1
28          c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1
29          c-5-0.1-5.5,8.6-18.8,6.6c-12.3-1.9-12.3-9.1-16.4-12.3C229.7,411.3,215.8,413.6,215.8,398.8z"/>
30      </svg>
31  </div>
32 </div>
33 </header>
34 <nav class="website-nav">
35     <ul>
36         <li><a class="home-link" href="https://aws.amazon.com/">Home</a></li>
37         <li><a href="https://aws.amazon.com/what-is-cloud-computing/">About</a></li>
38         <li><a href="https://aws.amazon.com/solutions/">Services</a></li>
39         <li><a href="https://aws.amazon.com/contact-us/">Contact</a></li>
40     </ul>
41 </nav>
42 </header>
43 <div class="message">
44     <a class="twitter-link" href="http://twitter.com/home/?status=I%20created%20a%20project%20with%20AWS%20CodeStar!%20%23AWS%23AWSCodeStar%20https%3A%2F%2Faws.amazon.com%2Fcodestar"><img alt="image_tag('tweet.svg')"/><span> tweet.svg </span></a>
45     <div class="text">
46         <h1>Likelion!</h1>
47         <h2>Hi, I'm ROR Web programmer lee seong jun!</h2>
48     </div>
49 </div>
50 </div>
51 </div>
52 </div>
53 </div>
54 </div>
55 </div>
56 <footer>
57     <p class="footer-contents">Designed and developed with
58         <a href="https://aws.amazon.com/careers/devtools-jobs/">AWS</a> in Seattle.
59     </p>
60 </footer>
61 <script src="application.js"></script>
62

```

62:1 HTML (Ruby) Spaces: 4

bash - "ip-172-31-3-1" x Immediate x bash - "ip-172-31-3-1" x

```

ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git add .
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git commit -m "change h1,h2 tag"
[master c9e471b] change h1,h2 tag
1 file changed, 2 insertions(+), 2 deletions(-)
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git push
Counting objects: 6, done.
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 539 bytes | 539.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 3), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th
  7943c8c..c9e471b master -> master
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $

```

오전 5:47
2018-11-10

AWS CodeStar likelion6th - AWS Cloud CodeDeploy - AWS Dev RailsWebApp CodePipeline - AWS Dev EC2 Management Cons

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/697e0ea51a4f4778b4ac9cdf0a60c100

AWS Cloud9 File Edit Find Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion6th c9 likelion6th .git app assets channels controllers concems application_controller hello_page_controller helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb

Collaborate Outline AWS Resources Debugger

```
21      <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M18.4,229.5c0-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
22      c9.6,4.9,6,10.3,8.6,13.3c3.3,3.7,14.9,1.2,14.9,14.1C343.1,312.5,329.8,310.3,325.1,313.9z"/>
23      <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M18.4,229.5c0-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
24      c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3,1.9,7.9-2.1,13.9,4.1
25      c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1
26      c-5-0.1-5.5,8.6-18.8,6.6c-12.3-1.9-12.3-9.1-16.4-12.3C32.2,242.1,18.4,244.4,18.4,229.5z"/>
27      </svg>
28      </div>
29      </div>
30      </header>
31      <nav class="website-nav">
32          <ul>
33              <li><a class="home-link" href="https://aws.amazon.com/">Home</a></li>
34              <li><a href="https://aws.amazon.com/what-is-cloud-computing/">About</a></li>
35              <li><a href="https://aws.amazon.com/solutions/">Services</a></li>
36              <li><a href="https://aws.amazon.com/contact-us/">Contact</a></li>
37          </ul>
38      </nav>
39      </header>
40      <div class="message">
41          <a class="twitter-link" href="http://twitter.com/home/?status=I%20created%20a%20project%20with%20AWS%20CodeStar!%20%23AWS%23AWSCodeStar%20https%3A%2F%2Faws.amazon.com%2Fcodestar"><img alt="image_tag('tweet.svg')"/><span> tweet.svg </span></a>
42          <div class="text">
43              <h1>Likelion!</h1>
44              <h2>Hi, I'm ROR Web programmer lee seong jun!</h2>
45          </div>
46      </div>
47      <div class="content">
48          <p>Designed and developed with<br/><a href="https://aws.amazon.com/careers/devtools-jobs/">AWS</a> in Seattle.</p>
49      </div>
50      <div class="footer">
51          <p><img alt="AWS logo" style="vertical-align: middle;"/> AWS CodeStar</p>
52      </div>
53      <script src="application.js"></script>
54
55
56
57
58
59
60
61
62
```

62:1 HTML (Ruby) Spaces: 4

bash - "ip-172-31-3" x Immediate x bash - "ip-172-31-3" x

```
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git add .
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git commit -m "change h1,h2 tag"
[master c9e471b] change h1,h2 tag
1 file changed, 2 insertions(+), 2 deletions(-)
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git push
Counting objects: 6, done.
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 539 bytes | 539.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 3), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th
  7943c8c..c9e471b master -> master
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $
```

Windows Taskbar: picn, Rakefile, README.md, template.yml, README.md

System Tray: 5:47 2018-11-10

AWS CodeStar likelion6th - AWS Cloud CodeDeploy - AWS Dev RailWebApp CodePipeline - AWS Dev EC2 Management Con...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

AWS CodeStar likelion6th 7. AWS CodeStar 포럼 방문

데시보드 IDE 코드 빌드 배포 파이프라인 팀 확장 프로젝트

커밋 이력: likelion6th master

L change h1.h2 tag lee-sj이(가) 18초 전에 커밋함 c9e471b
AC Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. AWS CodeStar 29분 전에 커밋함 7943c0c

연결 AWS CodeCommit 세부 정보

애플리케이션 활동

Amazon CloudWatch CPUUtilization 50.0 06:00 07:00 08:00 09:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00 00:00 01:00 02:00 03:00 04:00 05:00

Amazon CloudWatch 세부 정보

JIRA Atlassian JIRA 통합을 사용해 AWS CodeStar 프로젝트에 대한 작업 항목 및 문제를 추적합니다.

연결

연속 배포 AWS CodePipeline

변경 사항 릴리스

Source 2018. 11. 10. 오전 5:47:20 ApplicationSource CodeCommit 진행 중

커밋 이력

Build 2018. 11. 10. 오전 5:23:51 PackageExport CodeBuild 성공

Deploy 2018. 11. 10. 오전 5:24:32 GenerateChangeSet CloudFormation 성공

배포 이력

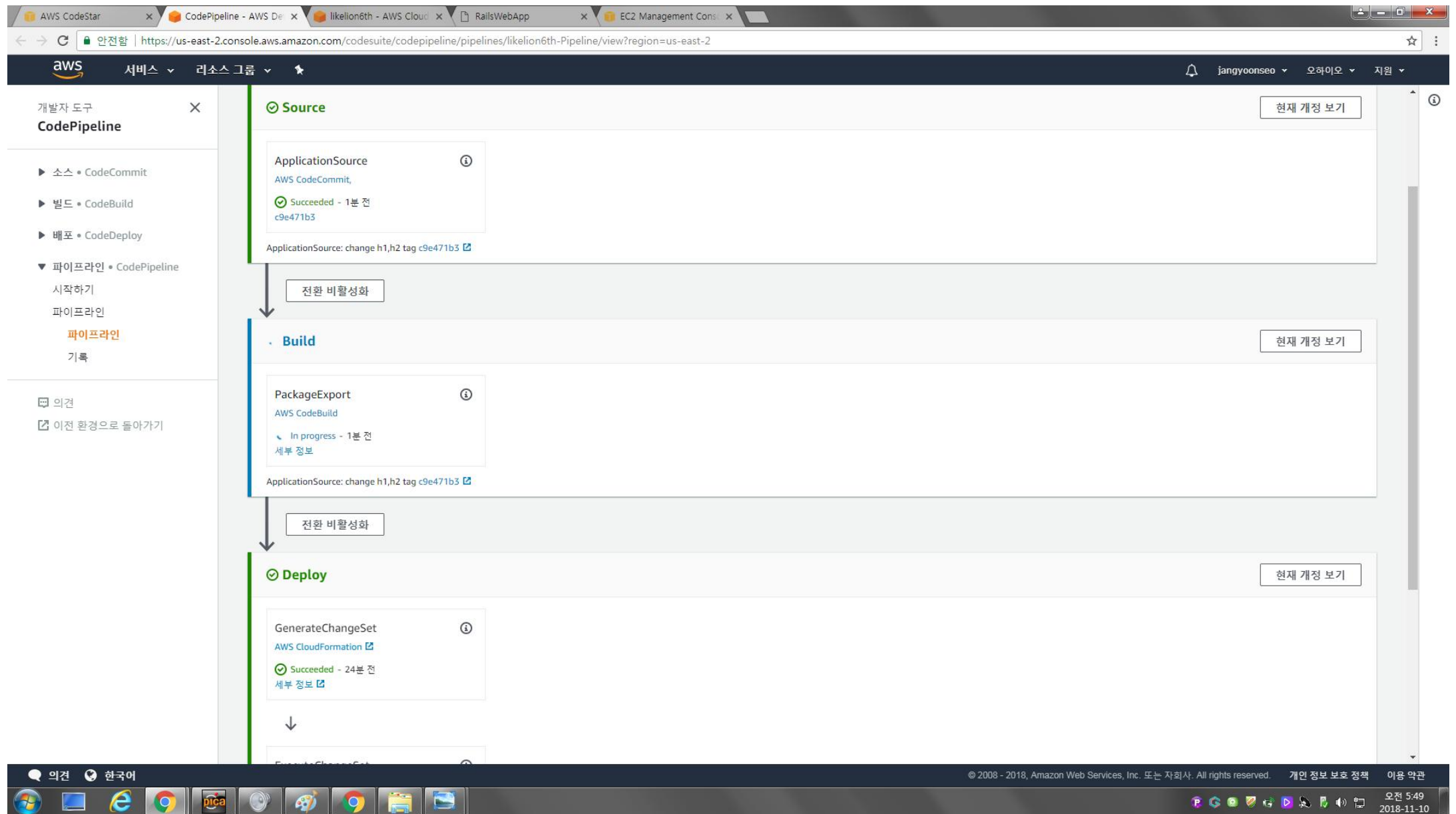
파이프라인 이력 AWS CodePipeline 세부 정보

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

의견 한국어 의견 한국어

PICa 웹브라우저 캐시 및 쿠키 설정 및 관리

오전 5:47 2018-11-10



AWS CodeStar AWS Dev AWS Dev AWS Cloud likelion6th AWS Cloud RailsWebApp EC2 Management Con...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codestar/home?region=us-east-2#/projects/likelion6th/dashboard

aws 서비스 리소스 그룹 AWS CodeStar likelion6th 7. AWS CodeStar 포함 방분

커밋 이력: likelion6th master

L change h1.h2 tag lee-sj이(가) 13분 전에 커밋함 c9e471b
AC Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7943c0c

연결 AWS CodeCommit 세부 정보

애플리케이션 활동

Amazon CloudWatch CPUUtilization 50.0 06:00 07:00 08:00 09:00 10:00 11:00 12:00 13:00 14:00 15:00 16:00 17:00 18:00 19:00 20:00 21:00 22:00 23:00 00:00 01:00 02:00 03:00 04:00 05:00 06:00

Amazon CloudWatch 세부 정보

JIRA Atlassian JIRA 통합을 사용해 AWS CodeStar 프로젝트에 대한 작업 항목 및 문제를 추적합니다.

연결

연속 배포 AWS CodePipeline

변경 사항 릴리스

Source 2018. 11. 10. 오전 5:47:52 ApplicationSource CodeCommit 성공

커밋 이력

Build 2018. 11. 10. 오전 5:50:28 PackageExport CodeBuild 실패 재시도

Deploy 2018. 11. 10. 오전 5:24:32 GenerateChangeSet CloudFormation 성공

배포 이력

파이프라인 이력 AWS CodePipeline 세부 정보

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

의견 한국어

Windows Internet Explorer picardia Google Chrome

오전 6:00 2018-11-10

AWS CodeStar CodeBuild - AWS Dev... CodePipeline - AWS De... likelion6th - AWS Cloud... RailsWebApp EC2 Management Cons...

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codebuild/projects/likelion6th/build/likelion6th%3A2e42acfd-6344-45dc-b910-bb374c381901/log?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

개발자 도구 X

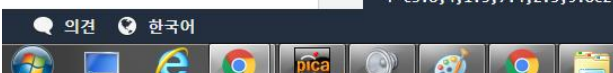
CodeBuild

- ▶ 소스 • CodeCommit
- ▼ 빌드 • CodeBuild
 - 시작하기
 - 프로젝트 빌드
 - 프로젝트 빌드**
 - 빌드 내역
 - 계정 지표
- ▶ 배포 • CodeDeploy
- ▶ 파이프라인 • CodePipeline

의견

이전 환경으로 돌아가기

```
ExampleModel.where("boolean_column = 'f'").update_all(boolean_column: 0)
for all models and all boolean columns, after which the flag must be set to
true by adding the following to your application.rb file:
Rails.application.config.active_record.sqlite3.represent_boolean_as_integer = true
(called from <top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/rails_helper.rb:27)
DEPRECATION WARNING: The success? predicate is deprecated and will be removed in Rails 6.0. Please use successful? as provided by Rack::Response::Helpers. (called from block (3 levels) in
<top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/controllers/hello_page_controller_spec.rb:13)
DEPRECATION WARNING: The success? predicate is deprecated and will be removed in Rails 6.0. Please use successful? as provided by Rack::Response::Helpers. (called from block (3 levels) in
<top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/controllers/hello_page_controller_spec.rb:22)
F
Failures:
1) HelloPageController GET #hello returns a success response
Failure/Error: expect(response.body).to include("Congratulations")
expected "<!DOCTYPE html>\n<html>\n  <head>\n    <title>RailsWebApp</title>\n    <link rel='stylesheet' href='/assets/application-0e255be96262ddf70a6192c12e152939da29ece11e06a00e44a196d450a834c0.css' data-turbolinks-track='reload' />
<script src='/assets/application-cf5f474d5767fc295e8175622342eb3955fb44eed83680cd81ff8fd994a0d28a.js' data-turbolinks-track='reload'></script>\n</head>\n<body>\n" to include "Congratulations"
Diff:
@@ -1,2 +1,76 @@
-Congratulations
+<!DOCTYPE html>
+<html>
+  <head>
+    <title>RailsWebApp</title>
+    +
+    <link rel="stylesheet" media="all" href="/assets/application-0e255be96262ddf70a6192c12e152939da29ece11e06a00e44a196d450a834c0.css" data-turbolinks-track="reload" />
+    <script src="/assets/application-cf5f474d5767fc295e8175622342eb3955fb44eed83680cd81ff8fd994a0d28a.js" data-turbolinks-track="reload"></script>
+  </head>
+
+  <body>
+    <div class="wrapper">
+      <div class="graphics">
+        <div class="tower">
+          <svg version="1.1" id="Layer_1" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" x="0px" y="0px"
+            viewBox="-11 170 1000 429" enable-background="new -11 170 1000 429" xml:space="preserve">
+            <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M989,595H712v-35c0,0,4.5-1.8,8-3
+              c5.2-1.8,12.5,5.3,22-4c3.4-3.4-0.9-7.8-0.4-10.1c0,-7.3,1.4-6.8,1.6-11.4c-2.6-4.2-6.9-3.6-8.2-5.5c-1.7-2.3-2.2-6.3-7.9
+              c-5.6-3.1-9.9,0.2-13-1c-2.5-0.9-2.3-5-9-5c-4.8,0-7.2,4.8-10,5c-2.3,0.2-4.9-4.5-10-2c-5.5,2.8-4,7.3-6,9c-1.4,1.2-3.1,3.2-6,4.2
+              c-2.6,0.9-4.9,3-4,8.8c0.6,3.7,6.8,4.1,7.5,6c1.2-6.4,6.2-2.5,12c3.4,5,9,1.6,12,1c1.9-0.4,7.1-0.7,8,0c3.4,2.5,9,5,9,5v35
+              c-1-506-1.5L182.3,44410.3-0.8v-69.61-0.2-0.2112.3-72.3c10.9-2.6,16.5-6.5,16.5-6.5l-5.2-2.911.1-5.8115-3.31-10.1-3.911.2-4.6
+              c-15.8-8.3-32.2-11-32.2-11v-3.614.1-6.5h-4.9v-4.4h-8.3V244h-1.2l-1.7-31.2l-1-1.3l-1,1.3l-1.7,31.2h-1.2v4.8h-8.3v4.4h-4.9
+              c14.1,6.5v3.6c0,0-16.5,2.7-32.2,111.2,4.6l-10.1,3.9115,3.311.1,5.81-5.1,2.9c0,0,5.5,3.9,16.4,6.5l12.3,72.4l-0.1,0.1v69.6
+              c10.3,0.8l-14.6,149.4h-1.2H-11"/>
+            <path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M8,393.7c0-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
+              c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3,1.9,7.9-2.1,13.9,4.1
+              c3.8,4,1.3,7.4,2.5,9.8c2.2,4.4,14.7,0.9,14.7,13.9c0,12.2-13.5,8.3-17.2,10.6c-3.6,2.3-4.4,9.3-13.1,11.5c-8,2-9.5-4-13.9-4.1
+          </svg>
+        </div>
+      </div>
+    </div>
+  </body>
+</html>
+
```



```
ExampleModel.where("boolean_column = 'f'").update_all(boolean_column: 0)
for all models and all boolean columns, after which the flag must be set to
true by adding the following to your application.rb file:
Rails.application.config.active_record.sqlite3.represent_boolean_as_integer = true
(called from <top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/rails_helper.rb:27)

DEPRECATION WARNING: The success? predicate is deprecated and will be removed in Rails 6.0. Please use successful? as provided by Rack::Response::Helpers. (called from block (3 levels) in
<top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/controllers/hello_page_controller_spec.rb:13)
DEPRECATION WARNING: The success? predicate is deprecated and will be removed in Rails 6.0. Please use successful? as provided by Rack::Response::Helpers. (called from block (3 levels) in
<top (required)> at /codebuild/output/src259105018/src/spec/controllers/hello_page_controller_spec.rb:22)
F
Failures:
1) HelloPageController GET #hello returns a success response
Failure/Error: expect(response.body).to include("Congratulations")
expected  <!DOCTYPE html><html><head><title>RailsWebApp</title></head><body><link rel="stylesheet" href="..."/><p></p></body></html>
to include "Congratulations"
Diff:
@@ -1,2 +1,76 @@
-Congratulations
+<!DOCTYPE html>
+<html>
+<head>
+<title>RailsWebApp</title>
+
+
+<link rel="stylesheet" media="all" href="/assets/application-0e255be96262ddf70a6192c12e152939da29ece11e06a00e44a196d450a834c0.css" data-turbolinks-track="reload" />
+<script src="/assets/application-cf5f474d5767fc295e8175622342eb3955fb44eed83680cd81ff8fd994a0d28a.js" data-turbolinks-track="reload"></script>
+</head>
+
+<body>
+<div class="wrapper">
+<div class="graphics">
+<div class="tower">
+<svg version="1.1" id="Layer_1" xmlns="http://www.w3.org/2000/svg" xmlns:xlink="http://www.w3.org/1999/xlink" x="0px" y="0px"
+viewBox="-11 170 1000 429" enable-background="new -11 170 1000 429" xml:space="preserve">
+<path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M989,595H712v-35c0,0,4.5-1.8,8-3
+c5.2-1.8,12.5,5.3,22.4c3.4-3.4-0.9-7.8-0.4-10.1c0.7-3.1,4.4-6.8,1.6-11.4c-2.6-4.2-6.9-3.6-8.2-5.5c-1.7-2.3-2.2-6.3-7.9
+c-5.6-3.1-9.9,0.2-13.1c-2.5-0.9-2.3-5-9.5c-4.8,0-7.2,4.8-10.5c-2.3,0.2-4.9-4.5-10-2c-5.5,2.8-4.7.3-6.9c-1.4,1.2-3.1,3.2-6.4.2
+c-2.6,0.9-4.9,3-4.8-8c0.6,3.7,6.8,4.1,7.5,6c1,2.9-6.4,6.2-2.5,12c3,4.5,9,1.6,12,1c1.9-0.4,7.1-0.7,8,0c3.4,2.5,9,5,9,5v35
+l-586-1.5l182,3,44410,3-0.8v-69.6l-0.2-0.2112.3-72.3c10.9-2.6,16.5-6.5,16.5-6.5l-5.2-2.9l1.1-5.8l15-3.3l-10.1-3.9l1.2-4.6
+c-15.8-8.3-32.2-11-32.2-11v-3.6l4.1-6.5h-4.9v-4.4h-8.3V244h-1.2l-1.7-31.2l-1-1.3l-1.3l-1.7,31.2h-1.2v4.8h-8.3v4.4h-4.9
+l4.1,6.5v3.6c0,0-16.5,2.7-32.2,11l1.2,4.6l-10.1,3.9l15,3.3l1.1,5.8l-5.1,2.9c0,0,5.5,3.9,16.4,6.5l12.3,72.4l-0.1,0.1v69.6
+l0.3,0.8l-14.6,14.4h-1.2H-11"/>
+<path class="path" fill="none" stroke="#FFFFFF" stroke-width="2" stroke-miterlimit="10" d="M8,393.7c-13.5,12.1-10.8,15.6-14.7
+c2.8-3.2-1-8.8,9-13.9c7.9-4.1,9.7,1,13.1,0.8c4.5-0.3,3.3-6.7,14.7-6.6c12.7,0.2,11.2,8.4,14.7,10.6c3,1.9,7.9-2.1,13.9,4.1
+c3.8-4.1,3-7.4-2.5-9.8r2.2-4.4-14.7-8-9-14.7-13.9c0,12.2-13.5,8-3-17.2-18.6c-3.6-2-3-4-4-9-3-13.1-11.5r-8-2-9.5-4-13.9-4.1
```

AWS CodeStar x likelion - AWS Cloud9 x RailsWebApp x | CodePipeline - AWS Developer x | 새 탭

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/44740ae46fa94b76a2e4b0d18fffc414

AWS Cloud9 File Edit Find Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion .c9 likelion .git app assets channels controllers concerns application_controller hello_page_controller helpers jobs mailers models views hello_page layouts config db log public scripts spec controllers hello_page_controller rails_helper.rb spec_helper.rb vendor appspec.yml buildspec.yml config.ru Gemfile Rakefile README.md template.yml README.md

RSpec.describe HelloPageController, type: :controller do render_views # This should return the minimal set of values that should be in the session # in order to pass any filters (e.g. authentication) defined in # HelloPageController. Be sure to keep this updated too. let(:valid_session) { {} } describe "GET #hello" do it "returns a success response" do get :hello, params: {}, session: valid_session expect(response).to be_success expect(response.body).to include("Congratulations") expect(response.content_type).to eq("text/html") end end describe "POST #hello" do it "returns a success response" do post :hello, params: {}, session: valid_session expect(response).to be_success expect(response.body).to include("Congratulations") expect(response.content_type).to eq("text/html") end end end

bash - "ip-172-31-8-4" x Immediate x bash - "ip-172-31-8-4" x /tmp/git-cloning-runner-1542014468059-022552976431.sh ec2-user:~/environment \$ /tmp/git-cloning-runner-1542014468059-022552976431.sh Cloning into '/home/ec2-user/environment/likelion'... remote: Counting objects: 95, done. Unpacking objects: 100% (95/95), done.

Navigate to your cloned repository by typing "cd /home/ec2-user/environment/likelion" to start working with "<https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion>"

To set your display name run "git config --global user.name YOUR_USER_NAME"
To set your display email run "git config --global user.email YOUR_EMAIL_ADDRESS"

ec2-user:~/environment \$ git config --global user.name lee-sj
ec2-user:~/environment \$ git config --global user.email leesj@likelion.org
ec2-user:~/environment \$

Windows icon pic search icon Internet Explorer icon Chrome icon File icon Home icon Task View icon Taskbar icon 오전 6:35 2018-11-12

AWS CodeStar AWS Dev AWS Cloud likelion6th - AWS Cloud RailsWebApp EC2 Management Cons

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/697e0ea51a4f4778b4ac9cdf0a60c100

AWS Cloud9 File Edit Find Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion6th .c9 likelion6th .git app assets channels controllers concems application_controller.rb hello_page_controller.rb helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb layouts routes.rb

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

50:54 HTML (Ruby) Spaces: 4

routes.rb

1 Rails.application.routes.draw do

2 get 'hello_page/hello'

3 root 'Hello_page#hello'

4 # For details on the DSL available within this file, see http://guides.rubyonrails.org/routing.html

5 end

6

3:26 Ruby Spaces: 2

bash - ip-172-31-3- Immediate bash - ip-172-31-3-

```
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git commit -m "delete leesj and change h2"
[master 4760e10] delete leesj and change h2
3 files changed, 1 insertion(+), 4 deletions(-)
delete mode 100644 app/views/hello_page/leesj.html.erb
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git push
Counting objects: 8, done.
Compressing objects: 100% (7/7), done.
Writing objects: 100% (8/8), 660 bytes | 330.00 KiB/s, done.
Total 8 (delta 5), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th
 69c3e35..4760e10 master -> master
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $
```

오전 6:20
2018-11-10

AWS CodeStar AWS Dev AWS Cloud likelion6th - AWS Cloud RailsWebApp EC2 Management Cons

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/697e0ea51a4f4778b4ac9cdf0a60c100

AWS Cloud9 File Edit Find Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment likelion6th .c9 likelion6th .git app assets channels controllers concems application_controller.rb hello_page_controller.rb helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb layouts routes.rb

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

50:54 HTML (Ruby) Spaces: 4

routes.rb

1 Rails.application.routes.draw do

2 get 'hello_page/hello'

3 root 'Hello_page#hello'

4 # For details on the DSL available within this file, see http://guides.rubyonrails.org/routing.html

5 end

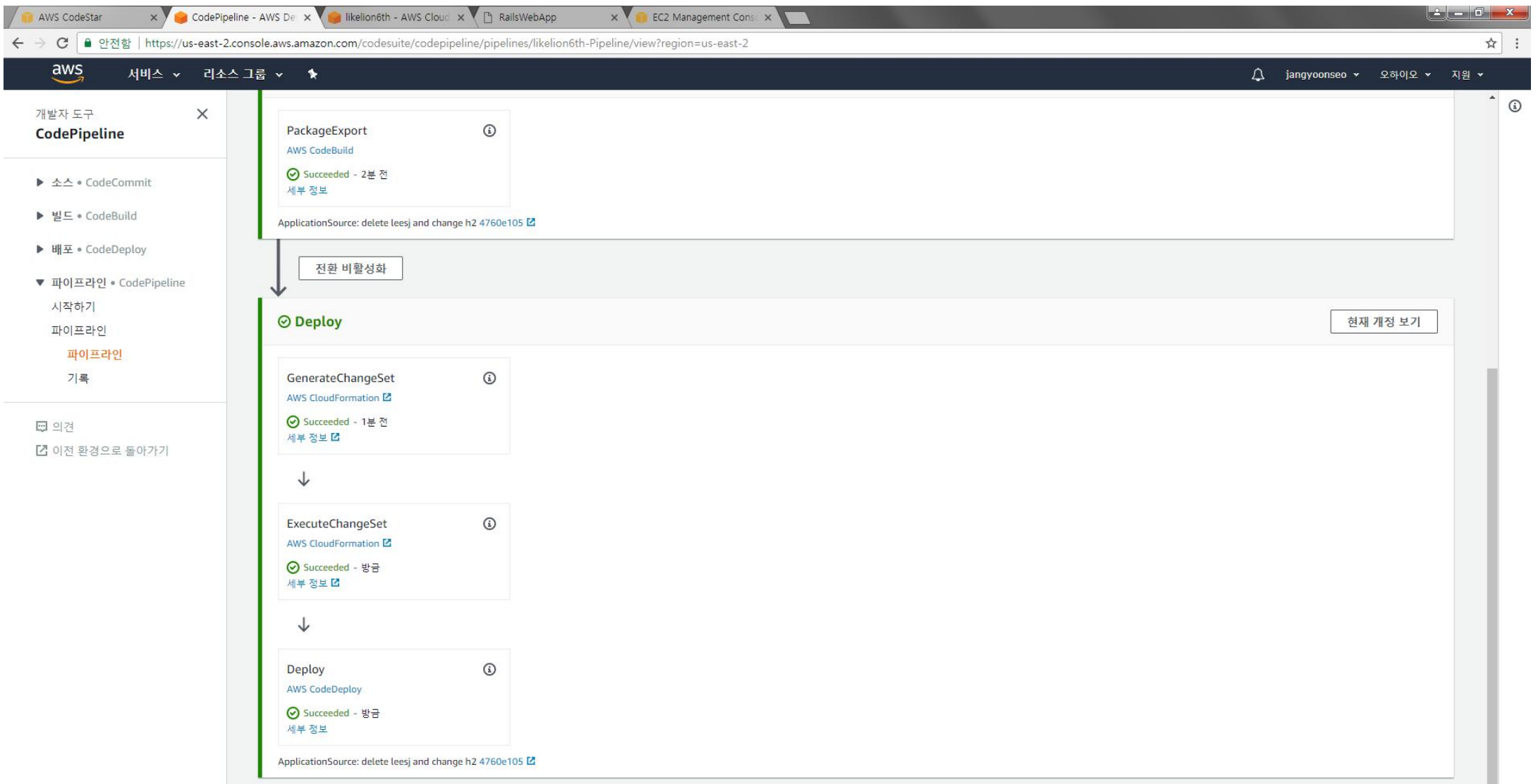
6

3:26 Ruby Spaces: 2

bash - ip-172-31-3- Immediate bash - ip-172-31-3-

```
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git commit -m "delete leesj and change h2"
[master 4760e10] delete leesj and change h2
3 files changed, 1 insertion(+), 4 deletions(-)
delete mode 100644 app/views/hello_page/leesj.html.erb
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $ git push
Counting objects: 8, done.
Compressing objects: 100% (7/7), done.
Writing objects: 100% (8/8), 660 bytes | 330.00 KiB/s, done.
Total 8 (delta 5), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion6th
 69c3e35..4760e10 master -> master
ec2-user:~/environment/likelion6th (master) $
```

오전 6:20
2018-11-10



AWS CodeStar CodePipeline - AWS Dev CodePipeline - AWS Dev likelion6th - AWS Cloud RailsWebApp EC2 Management Con

안전함 | https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion6th-Pipeline/view?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ☆ :

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록

 의견 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion6th-Pipeline

likelion6th-Pipeline

Source

ApplicationSource AWS CodeCommit, Succeeded ~ 11분 전 4760e105

ApplicationSource: delete leesj and change h2 4760e105

전환 비활성화

Build

PackageExport AWS CodeBuild, Succeeded ~ 8분 전 세부 정보

ApplicationSource: delete leesj and change h2 4760e105

전환 비활성화

Deploy

현재 개정 보기

의견 한국어 개인 정보 보호 정책 이용 약관

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved.

P C G S T D V 오전 6:31 2018-11-10

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ★ jangyooneo 오하이오 지원 ⓘ

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록

 의견 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion-Pipeline > likelion-Pipeline 편집

Editing: likelion-Pipeline

삭제 취소 저장

편집: Source

ApplicationSource AWS CodeCommit, + 스테이지 추가 스테이지 편집

편집: Build

PackageExport AWS CodeBuild + 스테이지 추가 스테이지 편집

편집: Deploy

GenerateChangeSet AWS CloudFormation + 스테이지 추가 스테이지 편집

의견 한국어 개인 정보 보호 정책 이용 약관 © 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 오후 6:49 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ★ jangyooneo 오하이오 지원 ⓘ

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록
 의견
 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion-Pipeline > likelion-Pipeline 편집

Editing: likelion-Pipeline

삭제 취소 저장

편집: Source

+ 작업 그룹 추가

ApplicationSource ⓘ
AWS CodeCommit, + 작업 추가

삭제 취소 완료

+ 작업 그룹 추가

+ 스테이지 추가

편집: Build

+ 스테이지 편집

PackageExport ⓘ
AWS CodeBuild

+ 스테이지 추가

편집: Deploy

+ 스테이지 편집

의견 한국어 © 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관
Windows Search Internet Explorer Google Chrome Microsoft Edge 파일 © 2018-11-12 오후 6:52

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭 https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 새 탭 jangyoonseo 오하이오 지원

개발자 도구 CodePipeline

- ▶ 소스 * CodeCommit
- ▶ 빌드 * CodeBuild
- ▶ 배포 * CodeDeploy
- ▶ 파이프라인 * CodePipeline
 - 시작하기
 - 파이프라인
 - 파이프라인
 - 기록
- 의견
- 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 편집 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 편집 환경

작업 편집

작업 이름
작업 이름을 선택하십시오.
100자 이하

작업 공급자

취소 저장

편집: Source

+ 작업 그룹 추가

ApplicationSource AWS CodeCommit

+ 작업 추가

+ 작업 그룹 추가

편집: Build

+ 스테이지 추가

PackageExport AWS CodeBuild

+ 스테이지 추가

편집: Deploy

+ 스테이지 추가

스테이지 편집

의견 한국어 2008-2018, Amazon Web Services, Inc. 모든 권리 보호. 개인 정보 보호 정책 이용 약관 오후 6:52 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer 새 탭 https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 새 탭 jangyoonseo 오하이오 지원

개발자 도구 CodePipeline

- 소스 * CodeCommit
- 빌드 * CodeBuild
- 배포 * CodeDeploy
- 파이프라인 * CodePipeline
 - 시작하기
 - 파이프라인
 - 파이프라인
 - 기록
- 의견
- 이전 환경으로 돌아가기

작업 편집

새로운 AWS CodePipeline 편집 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 편집 환경

Editing: likelion-Pipeline

편집: Source

작업 그룹 추가

ApplicationSource AWS CodeCommit

GitHub에 연결

AWS CodePipeline에 GitHub 리포지토리 액세스 권한을 부여합니다. 이렇게 하면 AWS CodePipeline이 GitHub에서 파이프라인으로 커밋을 업로드할 수 있습니다.

GitHub에 연결

변경 탐지 옵션

소스 코드가 변경될 경우 파이프라인이 자동으로 시작되도록 감지 모드를 선택하십시오.

GitHub Webhook(권장)
변경 사항이 생길 때 GitHub에서 webhook을 사용하여 내 파이프라인을 자동으로 시작

AWS CodePipeline
AWS CodePipeline을 사용하여 정기적으로 변경 확인

편집: Build

PackageExport AWS CodeBuild

스데이지 편집

출력 아티팩트

이 작업의 출력에 사용할 이름을 선택합니다.
제거

100자 이하

취소 저장

스데이지 추가

편집: Deploy

스데이지 편집

의견 한국어

© 2006–2018 Amazon Web Services, Inc. 모든 권리 보유. 개인 정보 보호 정책 이용 약관 오후 6:54 2018-11-12

Sign in to GitHub · GitHub - Chrome

GitHub, Inc. [US] | https://github.com/login?client_id=24ce88dd2e33e9544381&...

CodePipeline - AWS Developer

작업 편집

작업 이름: githubremote

작업 공급자: GitHub

GitHub에 연결

AWS CodePipeline에 GitHub 리포지토리 액세스 권한을 부여합니다. 이렇게 하면 AWS CodePipeline이 GitHub에서 파이프라인으로 커밋을 업로드할 수 있습니다.

Connecting

변경 탐지 옵션

소스 코드가 변경될 경우 파이프라인이 자동으로 시작되도록 감지 모드를 선택하십시오.

GitHub Webhook(권장)
변경 사항이 생길 때 GitHub에서 webhook을 사용하여 내 파이프라인을 자동으로 시작

AWS CodePipeline
AWS CodePipeline을 사용하여 정기적으로 변경 확인

출력 아티팩트

이 작업의 출력에 사용할 이름을 선택합니다.

제거

취소

저장

스데이지 편집

편집: Deploy

스데이지 편집

© 2006–2018 Amazon Web Services, Inc. 동종 사용자. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관

의견 한국어

오늘 6:55 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer Create a New Repository

GitHub, Inc. [US] | https://github.com/new

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

Create a new repository

A repository contains all the files for your project, including the revision history.

Owner: lee-sj / Repository name: codestar_likelion ✓

Great repository names are short and memorable. Need inspiration? How about [fluffy-rotary-phone](#).

Description (optional):

Public Anyone can see this repository. You choose who can commit.
 Private You choose who can see and commit to this repository.

Initialize this repository with a README
This will let you immediately clone the repository to your computer. Skip this step if you're importing an existing repository.

Add .gitignore: None ▾ Add a license: None ▾ ⓘ

Create repository

© 2018 GitHub, Inc. Terms Privacy Security Status Help

Contact GitHub Pricing API Training Blog About



AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

GitHub, Inc. [US] | https://github.com/lee-sj/codestar_likelion

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

lee-sj / codestar_likelion Private Watch 0 Star 0 Fork 0

Code Issues 0 Pull requests 0 Projects 0 Wiki Insights Settings

Quick setup — if you've done this kind of thing before

Set up in Desktop or HTTPS SSH https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git

Get started by creating a new file or uploading an existing file. We recommend every repository include a README, LICENSE, and .gitignore.

...or create a new repository on the command line

```
echo "# codestar_likelion" >> README.md  
git init  
git add README.md  
git commit -m "first commit"  
git remote add origin https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git  
git push -u origin master
```

...or push an existing repository from the command line

```
git remote add origin https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git  
git push -u origin master
```

...or import code from another repository

You can initialize this repository with code from a Subversion, Mercurial, or TFS project.

Import code

ProTip! Use the URL for this page when adding GitHub as a remote.

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

<https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2>

aws 서비스 리소스 그룹

개발자 도구 CodePipeline

소스 * CodeCommit

빌드 * CodeBuild

배포 * CodeDeploy

파이프라인 * CodePipeline

시작하기

파이프라인

파이프라인

기록

의견

이전 환경으로 돌아가기

편집: Source

+ 작업 그룹 추가

ApplicationSource AWS CodeCommit

+ 작업 그룹 추가

편집: Build

PackageExport AWS CodeBuild

편집: Deploy

작업 이름: githubremote

작업 공급자: GitHub

GitHub에 연결

AWS CodePipeline에 GitHub 리포지토리 액세스 권한을 부여합니다. 이렇게 하면 AWS CodePipeline이 GitHub에서 파이프라인으로 커밋을 업로드할 수 있습니다.

Connected

공급자를 통한 작업을 성공적으로 구성했습니다.

리포지토리: lee-sj/codestar_likelion

브랜치: master

변경 탐지 옵션

소스 코드가 변경될 경우 파이프라인이 자동으로 시작되도록 감지 모드를 선택하십시오.

GitHub Webhook(권장) 변경 사항이 생길 때 GitHub에서 webhook을 사용하여 내 파이프라인을 자동으로 시작

AWS CodePipeline AWS CodePipeline을 사용하여 정기적으로 변경 확인

출력 아티팩트

이 작업의 출력에 사용할 이름을 선택합니다.

doingtest

제거

취소 저장

스테이지 편집

© 2006–2018 Amazon Web Services, Inc. 모든 권리 보유. 개인 정보 보호 정책 이용 약관

의견 한국어

Windows Search Internet Explorer Google Chrome Microsoft Edge

오늘 7:02 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

<https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2>

aws 서비스 리소스 그룹 ★

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록

 의견 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

성공 성공적으로 githubremote 작업을 업데이트했습니다.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion-Pipeline > likelion-Pipeline 편집

Editing: likelion-Pipeline

삭제 취소 저장

편집: Source

+ 작업 그룹 추가

ApplicationSource AWS CodeCommit, githubremote GitHub

+ 작업 추가

+ 작업 그룹 추가

+ 스테이지 추가

편집: Build

+ 스테이지 편집

PackageExport AWS CodeBuild

+ 스테이지 추가

의견 한국어 개인 정보 보호 정책 이용 약관
© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved.
오후 7:03 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

<https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/edit?region=us-east-2>

aws 서비스 리소스 그룹

개발자 도구 CodePipeline

- ▶ 소스 * CodeCommit
- ▶ 빌드 * CodeBuild
- ▶ 배포 * CodeDeploy
- ▶ 파이프라인 * CodePipeline
 - 시작하기
 - 파이프라인
 - 파이프라인
 - 기록
- 의견
- 이전 환경으로 돌아가기

파이프라인 변경 사항 저장

저장한 변경 사항은 되돌릴 수 없습니다. 변경 사항 저장 시 파이프라인이 실행 중일 경우 실행이 완료되지 않습니다.

소스 작업 변경됨
다음 리소스를 업데이트하여 업데이트된 파이프라인에서 변경 사항을 감지합니다.

변경 유형	세부 정보
추가	파이프라인 likelion-Pipeline을(를) Amazon CloudWatch Events 규칙에 대상으로 추가 - codepipeline-likelei-master-199568-rule
추가	파이프라인 likelion-Pipeline용 Webhook
제거	파이프라인 likelion-Pipeline을(를) Amazon CloudWatch Events 규칙에 대상으로 추가 - awscodestar-likelion-SourceEvent

취소 저장

편집: Source

ApplicationSource AWS CodeCommit, AWS Lambda

편집: Build

PackageExport AWS CodeBuild

+ 스테이지 추가

편집: Deploy

GenerateChangeSet

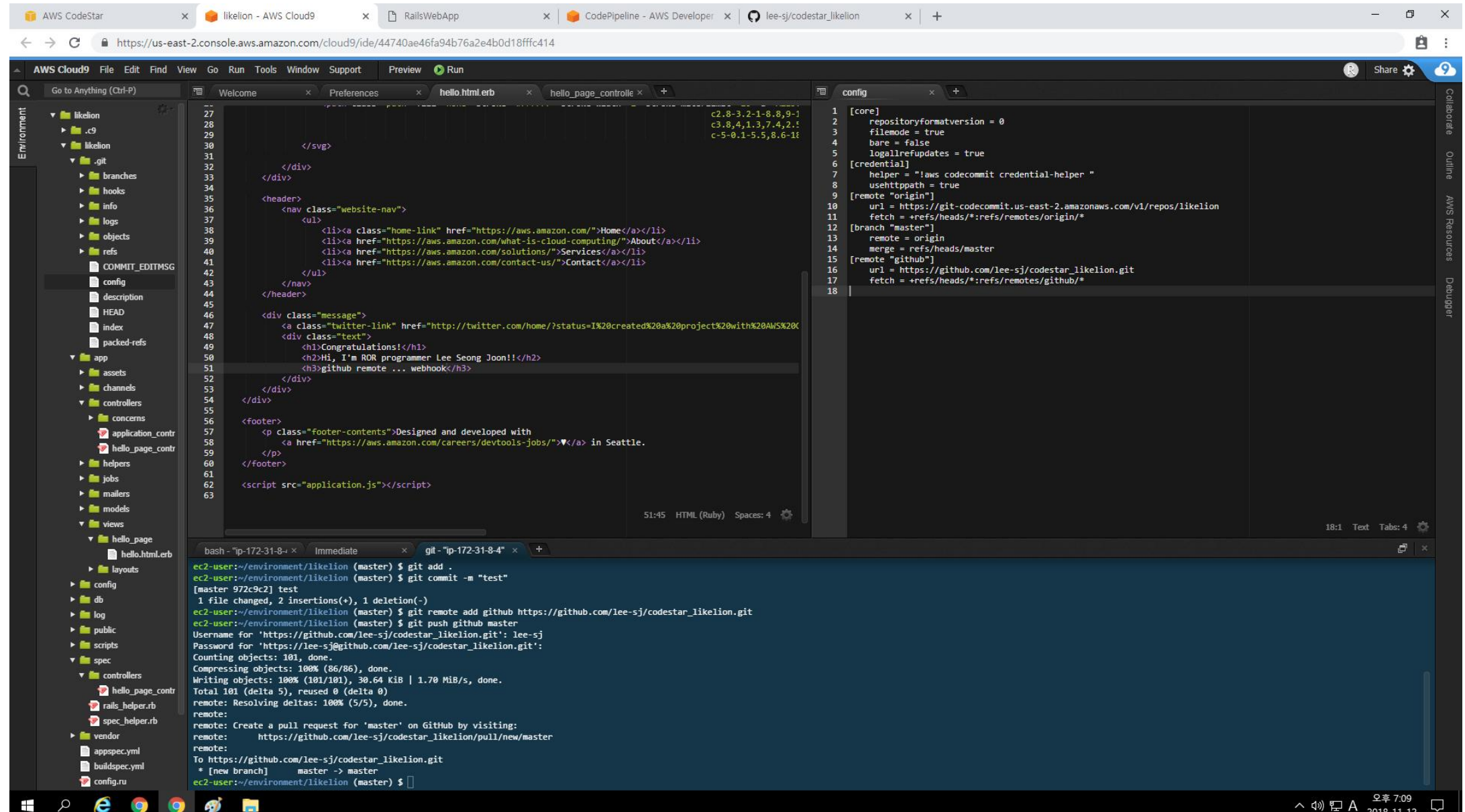
스테이지 편집

스테이지 편집

의견 한국어

2008-2018, Amazon Web Services, Inc. 모든 권리 보유. 개인 정보 보호 정책 이용 약관

오후 7:04 2018-11-12



AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

<https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/view?region=us-east-2>

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy
▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록

 의견 이전 환경으로 돌아가기

성공
파이프라인이 성공적으로 저장되었습니다.

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!
더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion-Pipeline

편집 내역 보기 변경 사항 편리

likelion-Pipeline

Source

ApplicationSource AWS CodeCommit, githubremote GitHub

Succeeded - 방금 7f978f4e
Succeeded - 방금 972c9c21

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e
githubremote: test 972c9c21

전환 비활성화

Build

PackageExport AWS CodeBuild

In progress - 방금 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e
githubremote: test 972c9c21

전화 비활성화

© 2008 - 2018, Amazon Web Services, Inc. 또는 자회사. All rights reserved. 개인 정보 보호 정책 이용 약관
의견 한국어
Windows Search Internet Explorer Google Chrome Microsoft Edge

오후 7:10 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

GitHub, Inc. [US] | https://github.com/lee-sj/codestar_likelion

Search or jump to... Pull requests Issues Marketplace Explore

lee-sj / codestar_likelion Private

Watch 0 Star 0 Fork 0

Code Issues 0 Pull requests 0 Projects 0 Wiki Insights Settings

No description, website, or topics provided. Edit

Manage topics

2 commits 1 branch 0 releases 1 contributor

Branch: master New pull request Create new file Upload files Find file Clone or download

lee-sj test Latest commit 972c9c2 3 minutes ago

app	test	3 minutes ago
config	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
db	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
log	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
public	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
scripts	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
spec	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
vendor/assets	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
Gemfile	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
README.md	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
Rakefile	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
appspec.yml	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
buildspec.yml	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
config.ru	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago
template.yml	Initial commit made by AWS CodeStar during project creation.	an hour ago

README.md

Windows taskbar: File Explorer, Internet Explorer, Google Chrome, Microsoft Edge, Task View, Taskbar icons, Date/Time: 오늘 7:12 2018-11-12

AWS CodeStar likelion - AWS Cloud9 RailsWebApp CodePipeline - AWS Developer lee-sj/codestar_likelion

<https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/view?region=us-east-2>

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

개발자 도구 CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit
▶ 빌드 • CodeBuild
▶ 배포 • CodeDeploy

▼ 파이프라인 • CodePipeline
 시작하기
 파이프라인
 파이프라인
 기록
 의견
 이전 환경으로 돌아가기

PackageExport AWS CodeBuild
Succeeded - 1분 전 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e
githubremote: test 972c9c21

전환 비활성화

Deploy

GenerateChangeSet AWS CloudFormation
Succeeded - 1분 전 세부 정보

↓

ExecuteChangeSet AWS CloudFormation
Succeeded - 방금 세부 정보

↓

Deploy AWS CodeDeploy
Succeeded - 방금 세부 정보

ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e
githubremote: test 972c9c21

현재 개정 보기

의견 한국어 개인 정보 보호 정책 이용 약관 오후 7:15 2018-11-12

```
graph TD; subgraph PipelineRun [ ]; direction TB; PE[PackageExport<br/>AWS CodeBuild<br/>Succeeded - 1분 전<br/>세부 정보] --> D1[Deploy<br/>GenerateChangeSet<br/>AWS CloudFormation<br/>Succeeded - 1분 전<br/>세부 정보]; D1 --> E1[ExecuteChangeSet<br/>AWS CloudFormation<br/>Succeeded - 방금<br/>세부 정보]; E1 --> D2[Deploy<br/>AWS CodeDeploy<br/>Succeeded - 방금<br/>세부 정보]; end; subgraph Pipeline [ ]; direction TB; subgraph Stage1 [ ]; direction TB; S1A[ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e] --> S1B[githubremote: test 972c9c21]; end; subgraph Stage2 [ ]; direction TB; S2A[ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e] --> S2B[githubremote: test 972c9c21]; end; subgraph Stage3 [ ]; direction TB; S3A[ApplicationSource: Initial commit made by AWS CodeStar during project creation. 7f978f4e] --> S3B[githubremote: test 972c9c21]; end;
```

AWS CodeStar | CodeCommit - AWS | RailsWebApp | CodeCommit - AWS | likelion - AWS Cloud9 | RailsWebApp | CodeDeploy - AWS | lee-sj/codestar_likelion | lee-sj/codestar_likelion | lee-sj/codestar_likelion

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/44740ae46fa94b76a2e4b0d18fffc414

AWS Cloud9 File Edit View Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment

likelion .c9 likelion .git branches hooks info logs objects refs COMMIT_EDITMSG config description HEAD index packed-refs app assets channels controllers concerns application_ctrl hello_page_ctrl helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb layouts config db log public scripts spec controllers hello_page_ctrl rails_helper.rb spec_helper.rb vendor appspec.yml buildspec.yml config.ru

config

```
[core]
repositoryformatversion = 0
filemode = true
bare = false
logallrefupdates = true
[credential]
helper = "aws codecommit credential-helper"
usehttppath = true
[remote "origin"]
url = https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion
fetch = +refs/heads/*:refs/remotes/origin/*
pushurl = https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
[branch "master"]
remote = origin
merge = refs/heads/master
[remote "github"]
url = https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
fetch = +refs/heads/*:refs/remotes/github/*
```

hello.html.erb

```
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
```

```
c2.8-3.2-1-8.8,9-1
c3.8,4,1.3,7.4,2,1
c-5-0.1-5.5,8.6-18
```

```
</svg>
</div>
</div>

<header>
  <nav class="website-nav">
    <ul>
      <li><a class="home-link" href="https://aws.amazon.com/">Home</a></li>
      <li><a href="https://aws.amazon.com/what-is-cloud-computing/">About</a></li>
      <li><a href="https://aws.amazon.com/solutions/">Services</a></li>
      <li><a href="https://aws.amazon.com/contact-us/">Contact</a></li>
    </ul>
  </nav>
</header>

<div class="message">
  <a class="twitter-link" href="http://twitter.com/home/?status=I%20created%20a%20project%20with%20AWS%20">
    <div class="text">
      <h1>Congratulations!</h1>
      <h2>Hi, I'm ROR programmer Lee Seong Joon!!</h2>
      <h3>github remote ... webhook origin remote url 2..</h3>
    </div>
  </a>
</div>

<footer>
  <p class="footer-contents">Designed and developed with
  <a href="https://aws.amazon.com/careers/devtools-jobs/">▼</a> in Seattle.
  </p>
</footer>

<script src="application.js"></script>
```

51:67 HTML (Ruby) Spaces: 4

bash - ip-172-31-8-4 x Immediate bash - ip-172-31-8-4 x

```
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 557 bytes | 278.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 0), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion
  7f978f4..972c9c2 master -> master
ec2-user:~/environment/likelion (master)$ git remote set-url --add --push origin https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
ec2-user:~/environment/likelion (master)$ git remote -v
github https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (fetch)
github https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (push)
origin https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion (fetch)
origin https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (push)
ec2-user:~/environment/likelion (master)$ git remote set-url --add --push origin https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion
ec2-user:~/environment/likelion (master)$ git remote -v
github https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (fetch)
github https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (push)
origin https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion (fetch)
origin https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git (push)
origin https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion (push)
ec2-user:~/environment/likelion (master)$ git add .
ec2-user:~/environment/likelion (master)$
```

오늘 7:33 2018-11-12

AWS CodeStar | CodeCommit - AWS | RailsWebApp | CodeCommit - AWS Cloud9 | likelion - AWS Cloud9 | RailsWebApp | CodeDeploy - AWS | lee-sj/codestar_likelion | lee-sj/codestar_likelion | +

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/cloud9/ide/44740ae46fa94b76a2e4b0d18fffc414

AWS Cloud9 File Edit View Go Run Tools Window Support Preview Run

Go to Anything (Ctrl-P)

Environment

likelion .c9 likelion .git branches hooks info logs objects refs COMMIT_EDITMSG config description HEAD index packed-refs app assets channels controllers concerns application_contr hello_page_contr helpers jobs mailers models views hello_page hello.html.erb layouts config db log public spec controllers hello_page_contr rails_helper.rb spec_helper.rb vendor appspec.yml buildspec.yml config.ru

config

```
[core]
repositoryformatversion = 0
filemode = true
bare = false
logallrefupdates = true
[credential]
helper = "aws codecommit credential-helper"
usehttppath = true
[remote "origin"]
url = https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion
fetch = +refs/heads/*:refs/remotes/origin/*
pushurl = https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
[branch "master"]
remote = origin
merge = refs/heads/master
[remote "github"]
url = https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
fetch = +refs/heads/*:refs/remotes/github/*
```

51:67 HTML (Ruby) Spaces: 4 13:1 Text Tabs: 4

bash - ip-172-31-8-4 x Immediate x git - ip-172-31-8-4 x +

```
ec2-user:~/environment/likelion (master) $ git commit -m "remote origin..."
[master 0bc1bdb] remote origin...
1 file changed, 1 insertion(+), 1 deletion(-)
ec2-user:~/environment/likelion (master) $ git push origin master
Username for 'https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git': lee-sj
Password for 'https://lee-sj@github.com/lee-sj/codestar_likelion.git':
Counting objects: 6, done.
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 499 bytes | 499.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 3), reused 0 (delta 0)
remote: Resolving deltas: 100% (3/3), completed with 3 local objects.
To https://github.com/lee-sj/codestar_likelion.git
    972c9c2..0bc1bdb master -> master
Counting objects: 6, done.
Compressing objects: 100% (5/5), done.
Writing objects: 100% (6/6), 499 bytes | 499.00 KiB/s, done.
Total 6 (delta 3), reused 0 (delta 0)
To https://git-codecommit.us-east-2.amazonaws.com/v1/repos/likelion
    972c9c2..0bc1bdb master -> master
ec2-user:~/environment/likelion (master) $
```

Windows Taskbar: Search, Internet Explorer, Chrome, File Explorer, File Manager, Task View, Taskbar Icons, Taskbar Buttons, Taskbar Notifications, Taskbar Icons, Taskbar Buttons, Taskbar Notifications.

AWS CodeStar | CodeCommit - AWS | RailsWebApp | CodeCommit - AWS | likelion - AWS Cloud9 | RailsWebApp | CodePipeline - AWS | lee-sj/codestar_likelion | lee-sj/codestar_likelion | + | - | X

https://us-east-2.console.aws.amazon.com/codesuite/codepipeline/pipelines/likelion-Pipeline/view?region=us-east-2

aws 서비스 리소스 그룹 ☆

개발자 도구 X

CodePipeline

▶ 소스 • CodeCommit

▶ 빌드 • CodeBuild

▶ 배포 • CodeDeploy

▼ 파이프라인 • CodePipeline

 시작하기

 파이프라인

 파이프라인

 기록

 의견

 이전 환경으로 돌아가기

① 새로운 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 소개합니다!

더 쉽게 사용할 수 있도록 AWS CodePipeline 콘솔 환경을 업데이트했습니다. 이전 환경으로 돌아가기 또는 이 메시지 영구적으로 무시.

Developer Tools > CodePipeline > 파이프라인 > likelion-Pipeline

likelion-Pipeline 편집 내역 보기 변경 사항 릴리스 현재 개정 보기

Source

ApplicationSource AWS CodeCommit, GitHub Succeeded - 방금 0bc1bdb4

githubremote GitHub Succeeded - 1분 전 0bc1bdb4

ApplicationSource: remote origin... 0bc1bdb4

ApplicationSource: remote origin... 0bc1bdb4

전환 비활성화

Build

PackageExport AWS CodeBuild In progress - 1분 전 세부 정보

ApplicationSource: test 972c9c21

ApplicationSource: remote origin... 0bc1bdb4

전환 비활성화

Deploy

현재 개정 보기

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

의견 한국어

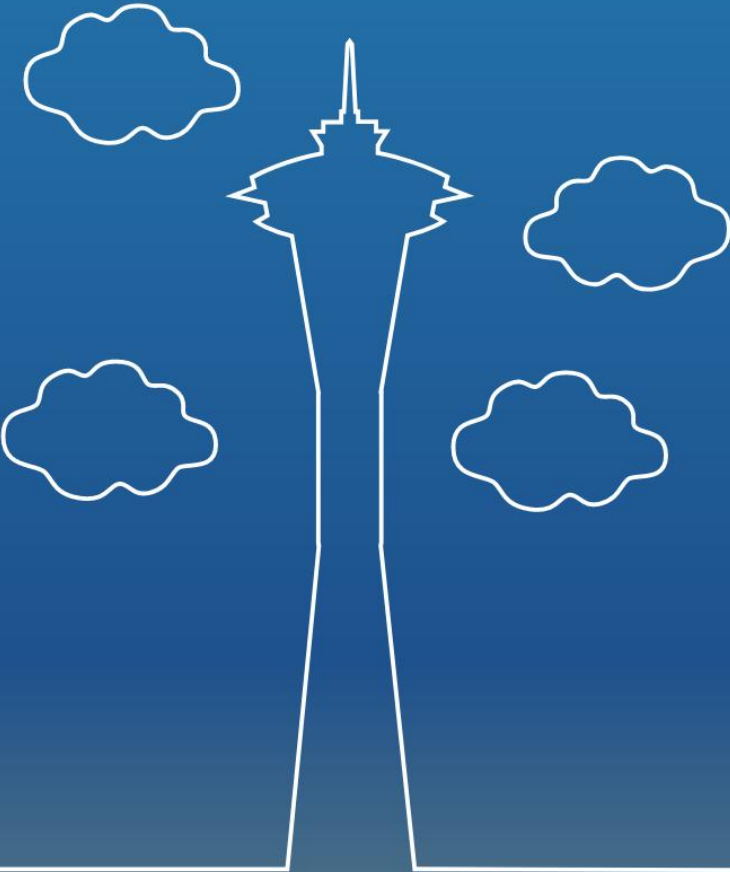
Windows Search Chrome Internet Explorer

오후 7:36 2018-11-12

AWS CodeStar x RailsWebApp x likelion - AWS Cloud9 x CodePipeline - AWS Developer x lee-sj/codestar_likelion x +

① 주의 요함 | ec2-18-218-3-224.us-east-2.compute.amazonaws.com

Home About Services Contact



Congratulations!

Hi, I'm ROR programmer Lee Seong Joon!!
github remote ... webhook origin remote url 2..



Designed and developed with ❤ in Seattle.