

# DOP-C02덤프데모문제 - DOP-C02시험덤프공부

DOP-C01 <small>Valid until March 6, 2023</small>		DOP-C02 <small>NEW</small> <small>Available on March 7, 2023</small>	
DOMAIN	% of Examination	DOMAIN	% of Examination
SDLC Automation	22%	SDLC Automation	22%
Configuration Management and Infrastructure as Code	19%	Configuration Management and Infrastructure as Code	17% ↓
Incident and Event Response	18%	<small>RENAMED</small> Security and Compliance	17% ↑
High Availability, Fault Tolerance, and Disaster Recover	16%	<small>RENAMED</small> Resilient Cloud Solutions	15% ↓
Monitoring and Logging	15%	Monitoring and Logging	15%
Policies and Standards Automation	10%	Incident and Event Response	14% ↓

- There is no BETA exam for the DOP-C02 exam version

그 외, KoreaDumps DOP-C02 시험 문제집 일부가 지금은 무료입니다: <https://drive.google.com/open?id=1HTuHkN5E48Y9RvANOE0he6d8w62wnDmv>

우리 KoreaDumps에서는 여러분을 위하여 정확하고 우수한 서비스를 제공하였습니다. 여러분의 고민도 덜어드릴 수 있습니다. 빨리 성공하고 빨리 Amazon DOP-C02 인증시험을 패스하고 싶으시다면 우리 KoreaDumps를 장바구니에 넣으시죠. KoreaDumps는 여러분의 아주 좋은 합습가이드가 될것입니다. KoreaDumps로 여러분은 같고 싶은 인증서를 빠른시일내에 얻게될것입니다.

DOP-C02 인증 시험에 합격하려면 후보자는 최소 2년간 AWS 서비스를 사용한 경험과 DevOps 원칙 및 관행에 대한 강력한 이해력이 필요합니다. 또한 후보자는 AWS에서 확장 가능하고 장애 허용 및고가용성 시스템을 설계, 배포 및 관리하는 경험이 있어야합니다.

>> DOP-C02덤프데모문제 <<

## DOP-C02시험덤프공부 - DOP-C02최신버전 시험대비자료

우리KoreaDumps는 많은IT전문가들로 구성되어있습니다. 우리의 문제와 답들은 모두 엘리트한 전문가들이 만들어 낸 만큼 시험문제의 적응률은 아주 높습니다. 거이 100%의 정확도를 자랑하고 있습니다. 아마 많은 유사한 사이트들도 많습니다. 이러한 사이트에서 학습가이드와 온라인서비스도 지원되고 있습니다만 우리KoreaDumps는 이미 이러한 사이트를 뛰어넘는 실력으로 업계에서는 우리만의 이미지를 지키고 있습니다. 우리는 정확한 문제와답만 제공하고 또한 그 어느 사이트보다도 빠른 업데이트로 여러분의 인증시험을 안전하게 패스하도록합니다. Amazon DOP-C02인증시험을 응시하려는 분들은 저희 문제와 답으로 안심하시고 자신 있게 응시하시면 됩니다. 우리 KoreaDumps는 여러분이 100%Amazon DOP-C02인증시험을 패스할 수 있다는 것을 보장합니다.

## 최신 AWS Certified Professional DOP-C02 무료샘플문제 (Q211-Q216):

### 질문 # 211

A company has an AWS account named PipelineAccount. The account manages a pipeline in AWS CodePipeline. The account uses an IAM role named CodePipeline\_Service\_Role and produces an artifact that is stored in an Amazon S3 bucket. The company uses a customer managed AWS KMS key to encrypt objects in the S3 bucket.

A DevOps engineer wants to configure the pipeline to use an AWS CodeDeploy application in an AWS account named CodeDeployAccount to deploy the produced artifact.

The DevOps engineer updates the KMS key policy to grant the CodeDeployAccount account permission to use the key. The DevOps engineer configures an IAM role named DevOps\_Role in the CodeDeployAccount account that has access to the CodeDeploy resources that the pipeline requires. The DevOps engineer updates an Amazon EC2 instance role that operates within the CodeDeployAccount account to allow access to the S3 bucket and the KMS key that is in the PipelineAccount account.

Which additional steps will meet these requirements?

- A. Update the S3 bucket policy to grant the PipelineAccount account access to the S3 bucket. Configure the DevOps\_Role IAM role to have an IAM trust policy that allows the PipelineAccount account to assume the role. Update the CodePipeline\_Service\_Role IAM to grant permission to assume the DevOps\_Role role.
- B. Update the S3 bucket policy to grant the CodeDeployAccount account access to the S3 bucket. Configure the DevOps\_Role IAM role to have an IAM trust policy that allows the PipelineAccount account to assume the role. Update the DevOps\_Role IAM role to grant permission to assume CodePipeline\_Service\_Role role.
- C. Update the S3 bucket policy to grant the CodeDeployAccount account access to the S3 bucket. Configure the DevOps\_Role IAM role to have an IAM trust policy that allows the PipelineAccount account to assume the role. Update the CodePipeline\_Service\_Role IAM role to grant permission to assume the DevOps\_Role role.
- D. Update the S3 bucket policy to grant the CodeDeployAccount account access to the S3 bucket. Configure the DevOps\_Role IAM role to have an IAM trust policy that allows the CodeDeployAccount account to assume the role. Update the CodePipeline\_Service\_Role IAM role to grant permission to assume the DevOps\_Role role.

**정답: C**

**설명:**

For cross-account deployments, CodePipeline must assume a role in the target account. Configure S3 bucket policy to allow the target account (CodeDeployAccount) access, trust relationship in DevOps\_Role to allow assumption by the pipeline's account (PipelineAccount), and update CodePipeline\_Service\_Role with sts:

AssumeRole permissions. This cross-account pipeline setup is documented in "Cross-Account Access for AWS CodePipeline."

### 질문 # 212

A DevOps engineer is creating an AWS CloudFormation template to deploy a web service. The web service will run on Amazon EC2 instances in a private subnet behind an Application Load Balancer (ALB). The DevOps engineer must ensure that the service can accept requests from clients that have IPv6 addresses.

What should the DevOps engineer do with the CloudFormation template so that IPv6 clients can access the web service?

- A. Replace the ALB with a Network Load Balancer (NLB). Add an IPv6 CIDR block to the VPC and subnets for the NLB, and assign the NLB an IPv6 Elastic IP address.
- B. Add an IPv6 CIDR block to the VPC and subnets for the ALB. Create a listener on port 443. and specify the dualstack IP address type on the ALB. Create a target group, and add the EC2 instances as targets. Associate the target group with the ALB.
- C. Assign each EC2 instance an IPv6 Elastic IP address. Create a target group, and add the EC2 instances as targets. Create a listener on port 443 of the ALB, and associate the target group with the ALB.
- D. Add an IPv6 CIDR block to the VPC and the private subnet for the EC2 instances. Create route table entries for the IPv6 network, use EC2 instance types that support IPv6, and assign IPv6 addresses to each EC2 instance.

**정답: B**

**설명:**

Explanation

it involves adding an IPv6 CIDR block to the VPC and subnets for the ALB and specifying the dualstack IP address type on the ALB listener. This allows the ALB to listen on both IPv4 and IPv6 addresses, and forward requests to the EC2 instances that are added as targets to the target group associated with the ALB.

### 질문 # 213

A DevOps engineer is planning to deploy a Ruby-based application to production. The application needs to interact with an Amazon RDS for MySQL database and should have automatic scaling and high availability. The stored data in the database is critical and should persist regardless of the state of the application stack.

The DevOps engineer needs to set up an automated deployment strategy for the application with automatic rollbacks. The solution also must alert the application team when a deployment fails.

Which combination of steps will meet these requirements? (Select THREE.)

- A. Deploy the application on AWS Elastic Beanstalk. Deploy an Amazon RDS for MySQL DB instance as part of the Elastic Beanstalk configuration.
- B. Deploy the application on AWS Elastic Beanstalk. Deploy a separate Amazon RDS for MySQL DB instance outside of Elastic Beanstalk.
- C. Configure a notification email address that alerts the application team in the AWS Elastic Beanstalk configuration.
- D. Configure an Amazon EventBridge rule to monitor AWS Health events. Use an Amazon Simple Notification Service

(Amazon SNS) topic as a target to alert the application team.

- E. Use the rolling deployment method to deploy new application versions.
- F. Use the immutable deployment method to deploy new application versions.

정답: B,D,F

설명:

For deploying a Ruby-based application with requirements for interaction with an Amazon RDS for MySQL database, automatic scaling, high availability, and data persistence, the following steps will meet the requirements:

B) Deploy the application on AWS Elastic Beanstalk. Deploy a separate Amazon RDS for MySQL DB instance outside of Elastic Beanstalk. This approach ensures that the database persists independently of the Elastic Beanstalk environment, which can be torn down and recreated without affecting the database<sup>123</sup>.

E) Use the immutable deployment method to deploy new application versions. Immutable deployments provide a zero-downtime deployment method that ensures that if any part of the deployment process fails, the environment is rolled back to the original state automatically<sup>4</sup>.

D) Configure an Amazon EventBridge rule to monitor AWS Health events. Use an Amazon Simple Notification Service (Amazon SNS) topic as a target to alert the application team. This setup allows for automated monitoring and alerting of the application team in case of deployment failures or other health events<sup>56</sup>.

Reference:

AWS Elastic Beanstalk documentation on deploying Ruby applications<sup>1</sup>.

AWS documentation on application auto-scaling<sup>7</sup>.

AWS documentation on automated deployment strategies with automatic rollbacks and alerts<sup>456</sup>.

#### 질문 # 214

An ecommerce company is receiving reports that its order history page is experiencing delays in reflecting the processing status of orders. The order processing system consists of an AWS Lambda function that uses reserved concurrency. The Lambda function processes order messages from an Amazon Simple Queue Service (Amazon SQS) queue and inserts processed orders into an Amazon DynamoDB table. The DynamoDB table has auto scaling enabled for read and write capacity.

Which actions should a DevOps engineer take to resolve this delay? (Choose two.)

- A. Check the ApproximateAgeOfOldestMessage metric for the SQS queue. Increase the Lambda function concurrency limit.
- B. Check the ApproximateAgeOfOldestMessage metric for the SQS queue. Configure a redrive policy on the SQS queue.
- C. Check the WriteThrottleEvents metric for the DynamoDB table. Increase the maximum write capacity units (WCUs) for the table's scaling policy.
- D. Check the NumberOfMessagesSent metric for the SQS queue. Increase the SQS queue visibility timeout.
- E. Check the Throttles metric for the Lambda function. Increase the Lambda function timeout.

정답: A,C

#### 질문 # 215

A company uses Amazon S3 to store proprietary information. The development team creates buckets for new projects on a daily basis. The security team wants to ensure that all existing and future buckets have encryption logging and versioning enabled. Additionally, no buckets should ever be publicly read or write accessible.

What should a DevOps engineer do to meet these requirements?

- A. Enable AWS Trusted Advisor and configure automatic remediation using Amazon EventBridge.
- B. Enable AWS Config rules and configure automatic remediation using AWS Systems Manager documents.
- C. Enable AWS CloudTrail and configure automatic remediation using AWS Lambda.
- D. Enable AWS Systems Manager and configure automatic remediation using Systems Manager documents.

정답: B

설명:

Explanation

<https://aws.amazon.com/blogs/mt/aws-config-auto-remediation-s3-compliance/>

<https://aws.amazon.com/blogs/aws/aws-config-rules-dynamic-compliance-checking-for-cloud-resources/>

## 질문 # 216

.....

KoreaDumps의 Amazon 인증 DOP-C02 시험덤프 공부 가이드 마련은 현명한 선택입니다. Amazon 인증 DOP-C02 덤프 구매로 시험패스가 쉬워지고 자격증 취득율이 제고되어 공을 많이 들이지 않고서도 성공을 달콤한 열매를 맛볼 수 있습니다.

**DOP-C02 시험덤프 공부 :** [https://www.koreadumps.com/DOP-C02\\_exam-braindumps.html](https://www.koreadumps.com/DOP-C02_exam-braindumps.html)

Amazon DOP-C02 덤프 데모 문제 거의 100%의 정확도를 자랑하고 있습니다, KoreaDumps DOP-C02 시험덤프 공부 인증 자료들은 우리의 전문가들이 자기만의 지식과 몇 년간의 경험으로 준비중인 분들을 위하여 만들었습니다, Amazon DOP-C02 덤프의 데모를 다운받아 보시면 구매결정이 훨씬 쉬워질 것입니다, Amazon DOP-C02 덤프 데모 문제 덤프를 구매하여 시험에서 불합격 성적표를 받으시면 덤프비용 전액을 환불해드립니다, 최강 IT 전문가팀이 가장 최근의 DOP-C02 실제 시험 문제를 연구하여 만든 AWS Certified DevOps Engineer - Professional DOP-C02 인기 시험덤프는 기출문제와 예상문제의 모음 공부자료입니다, 덤프 구매 후 DOP-C02 시험에서 실패하시면 Amazon DOP-C02 덤프비용 전액을 환불해드립니다.

어차피 곧 끝날 관계, 괜한 희망을 품었다간 자신만 힘들어질 거라는 걸은 체는 너무나도 잘 알고 있었다, DOP-C02 기대하시는 답을 드리기는 힘들 것 같습니다, 거의 100%의 정확도를 자랑하고 있습니다, KoreaDumps 인증 자료들은 우리의 전문가들이 자기만의 지식과 몇 년간의 경험으로 준비중인 분들을 위하여 만들었습니다.

## DOP-C02 덤프 데모 문제 최신 버전 덤프

Amazon DOP-C02 덤프의 데모를 다운받아 보시면 구매결정이 훨씬 쉬워질 것입니다, 덤프를 구매하여 시험에서 불합격 성적표를 받으시면 덤프비용 전액을 환불해드립니다, 최강 IT 전문가팀이 가장 최근의 DOP-C02 실제 시험 문제를 연구하여 만든 AWS Certified DevOps Engineer - Professional DOP-C02 인기 시험덤프는 기출문제와 예상문제의 모음 공부자료입니다.

- DOP-C02 덤프 자료 □ DOP-C02 높은 통과율 덤프 샘플 다운 □ DOP-C02 응시자료 □ 무료 다운로드를 위해 지금 ⇒ [www.pass4test.net](http://www.pass4test.net) 에서 ⇒ DOP-C02 검색 DOP-C02 합격보장 가능 덤프 문제
- 시험 대비 DOP-C02 덤프 데모 문제 덤프 최신 샘플 문제 □ 무료로 다운로드하려면 【 [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) 】 로 이동하여 □ DOP-C02 □ 를 검색하십시오 DOP-C02 응시자료
- DOP-C02 덤프 자료 □ DOP-C02 높은 통과율 시험자료 □ DOP-C02 인증 시험 □ 지금 【 [www.koreadumps.com](http://www.koreadumps.com) 】 에서 《 DOP-C02 》 를 검색하고 무료로 다운로드하세요 DOP-C02 높은 통과율 시험자료
- DOP-C02 인증 시험 □ DOP-C02 인증 시험 □ DOP-C02 시험 대비 □ 검색만 하면 □ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 에서 □ DOP-C02 □ 무료 다운로드 DOP-C02 시험 대비
- DOP-C02 질문과 답 □ DOP-C02 시험 패스 □ DOP-C02 인증 시험덤프 ☺ 오픈 웹 사이트 □ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 검색 ( DOP-C02 ) 무료 다운로드 DOP-C02 인증 시험
- DOP-C02 덤프 문제: AWS Certified DevOps Engineer - Professional - DOP-C02 시험자료 □ [ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) ] 을 (를) 열고 □ DOP-C02 □ 를 입력하고 무료 다운로드를 받으십시오 DOP-C02 시험 대비 자료
- DOP-C02 인증 시험자료 □ DOP-C02 최신 버전 자료 □ DOP-C02 합격보장 가능 덤프 문제 □ 지금 □ [www.exampassdump.com](http://www.exampassdump.com) □ 을 (를) 열고 무료 다운로드를 위해 □ DOP-C02 □ 를 검색하십시오 DOP-C02 인증 시험덤프
- DOP-C02 인증 시험자료 □ DOP-C02 인증 시험덤프 □ DOP-C02 최신 버전 자료 □ ⇒ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 은 ⇒ DOP-C02 □ 무료 다운로드를 받을 수 있는 최고의 사이트입니다 DOP-C02 높은 통과율 시험덤프 문제
- 최신 업데이트 버전 DOP-C02 덤프 데모 문제 덤프 공부 □ ⇒ DOP-C02 □ 를 무료로 다운로드하려면 “ [www.koreadumps.com](http://www.koreadumps.com) ” 웹사이트를 입력하세요 DOP-C02 적중율 높은 인증덤프 공부
- DOP-C02 덤프 데모 문제 최신 시험 기출문제와 예상문제 모음 자료 □ ⇒ [www.itdumpskr.com](http://www.itdumpskr.com) □ 에서 「 DOP-C02 」 를 검색하고 무료로 다운로드하세요 DOP-C02 높은 통과율 덤프 공부 자료
- DOP-C02 덤프 문제: AWS Certified DevOps Engineer - Professional - DOP-C02 시험자료 □ ⇒ [kr.fast2test.com](http://kr.fast2test.com) □ □ □ 을 통해 쉽게 ⇒ DOP-C02 □ □ □ 무료 다운로드 받기 | DOP-C02 최신 버전 자료
- [neiljxlh875882.idblogmaker.com](http://neiljxlh875882.idblogmaker.com), [academy.myabove.ng](http://academy.myabove.ng), [rishiinnl802250.wikikarts.com](http://rishiinnl802250.wikikarts.com), [zanybookmarks.com](http://zanybookmarks.com), [www.stes.tyc.edu.tw](http://www.stes.tyc.edu.tw), [jasonwfwu864210.thebloggers.com](http://jasonwfwu864210.thebloggers.com), [asiyazcdc394358.blogspot.com](http://asiyazcdc394358.blogspot.com), [amieqbjw887228.izrablog.com](http://amieqbjw887228.izrablog.com), [jasperkncf787864.shoutmyblog.com](http://jasperkncf787864.shoutmyblog.com), [nerd-training.com](http://nerd-training.com), Disposable vapes

그 외, KoreaDumps DOP-C02 시험 문제집 일부가 지금은 무료입니다: <https://drive.google.com/open?id=1HTuHkN5E48Y9RvANOE0he6d8w62wnDmv>