

* AWS 공식 모의시험 출제 경향 요약

1. S3의 수명 주기 관리(Life Cycle)
2. EFS를 사용해야 하는 적합한 상황 설명
3. Dynamo DB를 사용해야 하는 적합한 상황 설명
4. S3의 버전 관리 사용 이유
5. S3의 스토리지 클래스 사용 이유
6. RDS Aurora와 호환 가능한 서비스 찾기
7. EBS Volume 백업을 위한 가장 적절한 방법
8. ECS 액세스를 제어할 수 있는 방법
9. Elastic Beanstalk를 사용해야 할 환경 혹은 workload
10. JSON 형식의 파일을 저장할 때 가장 적절한 DB 서비스(Dynamo DB)
11. 불규칙한 업로드 주기에 대응할 수 있는 저장 서비스(S3)
12. EC2의 서비스 액세스 제어 방법(IAM)
13. HTTP Request시 URL 정보를 이용할 경우, Cloudfront의 cache 전달 방법
14. Redshift와 VPC 연계 방법
15. SNS의 사용 용도
16. Glacier의 검색 종류와 사용 이유
17. 1개 가용영역 파괴시 서비스를 유지할 수 있는 최소 EC2 유지 방법(AZ 별 EC2 갯수 두기)
18. NAT Gateway의 설정방법과 라우팅 설정법
19. 서비스 접속을 위한 적절한 Security Group과 Network ACL 설정
20. Cloudfront의 사용 목적