



# Apr01-4 [HOL] DB보다 먼 빅데이터보다 가까운 Amazon Redshift 알아보기

시간	세션	비고
13:30 - 14:00	데이터 트렌드 / Amazon Redshift 아키텍처	
14:00 - 14:50	실습 I 1. 클러스터 생성 및 연결 2. 데이터 로딩 3. 테이블 디자인 및 쿼리 튜닝	
14:50 - 15:00	휴식시간 I	
15:00 - 15:30	Amazon Redshift 확장성 및 현대화 데이터 아키텍처	
15:30 - 16:20	실습 II 4. Spectrum을 활용한 현대화 5. Spectrum 쿼리 튜닝	
16:20 - 16:30	휴식시간 II	
16:30 - 17:00	Amazon Redshift 신규 기능 및 정리	

## 0. Redshift IAM 사용자 추가

## 1. 클러스터 생성 및 연결

## 2. 데이터 로딩

## 3. 테이블 디자인 및 쿼리 튜닝

## 4. Spectrum을 활용한 현대화

## 5. Spectrum 쿼리 튜닝

## #. 실습 리소스 정리

