**로고학습일지**

**kt ds University 자바 기반의 데이터 사이언티스트 양성과정**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 학습일시 | 2018. 08. 09 (목) | 장소 | kt ds University B관 201호 | **시 간** | 09:00~18:00 |
| 학습범위 | DB-JAVA연결 | | | | |
| 작 성 자 | 손동식 | | | **강 사** | 장민창 강사 |

|  |  |
| --- | --- |
| 학습안건 | DB-JAVA연결 |

|  |  |
| --- | --- |
| 학습내용 | 내용 |
| Layered Architecture  1. Presentation  표현레이어 - 사용자에게 보여주는 레이어 – Main, Controller  2. Service  Business Layer - 연결을 한다  insert, update, delete의 반환값은 boolean이여야만 한다.  여기가 제일 복잡 -> 잘짜인코드  3. Persistance/Dao  영속화레이어 - 영구히 가진다 - DB와 연동하는 레이어  interface에 변수 정의시 public static이 기본적으로 정의됨 |

|  |  |
| --- | --- |
| 특이사항 |  |