|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **□ 수행평가 - 빅데이터를 활용한 IoT 시스템 개발(feat.커넥티드카)** | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  |
| **과정명** | | 빅데이터를 활용한 IoT 시스템 개발(feat.커넥티드카) | | | | |
| **교과목명** | | IoT 운영시스템 구축 기반기술 | | **훈련교사** | | 이진만 |
| **과정명** | | SW기초기술이해  응용SW기술이해  Database 구문이해 | | | | |
| **수행날짜** | | 2019.06.10 | 훈련생명 | |  | |
| **과제개요** | | | | | | |
| 1. Workshop 교재 124Page의 테이블을 구축 한다. 2. DML, DDL을 작성하고 Table의 구조를 작성한다. 3. UML을 이용하여 프로그램을 설계 한다. 4. JDBC API를 이용하여 상품에 대한 CRUD 프로그램을 작성 한다.   작성 내용   1. ERD 2. DDL, DML 3. UML 4. 작성 코드  |  | | --- | |  | | | | | | | |