**회 의 록**

1. **회의 개요**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 프로젝트 명 | Best Shop | | |
| 회의 명 | 개발 방향 | | |
| 회의 일자 | 2019/01/21 | PM 확인 | 오윤정 |
| 참가 인 | 전원 참가 | 담당자 확인 |  |
| 기 타 |  | | |

**2. 회의 내용**

|  |  |
| --- | --- |
| **Title** | **Contents** |
| 회의내용  및  결과 | 안건1. 취약점이 나오지 않는다 현재 html에서 데이터베이스 connection을 성립하고 데이터를 입력하는 기능을 하게끔 개발을 해놨지만, 이런 방식으로는 SQL 인젝션이 나오지 않음을 발견했다.   * 따라서 개발 방향을 바꿔야 한다.  안건2. 개발 방향  1. HTML로 하던 것을 JSP 파일을 이용한 방법으로 변경하기로 함.  * JSP와 Thymeleaf 중 바꿀 항목이 별로 없는 JSP를 택함.  1. 계획했던 빌드 프로그램을 Gradle에서 Maven으로 변경한다.  * 프로젝트 규모가 커질수록 Gradle이 좋다고 하여 Gradle로 하려 했으나, Maven 을 사용해도 우리 프로젝트에 영향이 가지 않는다고 판단.  안건3. 데이터베이스 ERD 설계 <https://dbdiagram.io/d/5e2abf769e76504e0ef09d59> |
| **기타사항** |  |