회의록

1. **회의 개요**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 회 의 명 | 스터디 계획서 작성 | | |
| 일 시 | 2017.12.26 (15:00~16:00) | 장 소 | 도서관 5층 세미나실 |
| 참 석 자 | 김연재, 배세은, 심수현, 이연재, 정경환 | 작성자 | 이연재 |

**2. 회의 내용**

|  |  |
| --- | --- |
| **Title** | **Contents** |
| **회의내용**  **및**  **결과** | * 내용 : 자바와 안드로이드 스터디 * 장소 : 도서관 세미나실 * 일정 : 주 2회(화,금)/ 2시간(12:00~) * 방식 :   - 집에서 해당 챕터 개념 학습(강좌 참고)및 개념 예제 풀기  - 챕터 별 실전 예제(짝수번)풀어올 것  - 이해가 부족한 개념, 코드에 관하여 질문 및 토론  - 각자 풀어온 예제 코드 리딩 및 개념 설명  - 회의록 작성   * 책 정하기 , 스터디 계획 세우기 * 명품 Java Programming * <https://www.inflearn.com/course/실전-자바-강좌/>   + 클래스 / 상속 / (static변수와 클래스 변수)   + 메소드   + 오버라이딩 / 오버로딩   + 패키지   + abstract   + 인터페이스   + 다형성   + 제네릭   + 네트워크   + JDBC * Do it ! 안드로이드 앱 프로그래밍   + 책에 수록된 어플리케이션을 만들어 보면서 개념 학습(13챕터)   + (공식사이트) <https://developer.android.com/training/index.html>   + 참고)오픈소스 프로젝트 The Google I/O 2017 Android App [https://github.com/Trinea/android-open-project/tree/master/English Version](https://github.com/Trinea/android-open-project/tree/master/English%20Version) |
| **기타사항** | * 2017.12.29(12:00~15:00)스터디 * 클래스/상속(static변수와 클래스 변수) * 메소드 |