

Ch00-Orientation



2025-01-02(분반)

AI 오픈소스 전문프로젝트

•이 름 : 주영관

•연구실 : 학연산 E9-742호

Fri 09:00~ (S4-1-201)

•이메일 : rainbow@software.cbnu.ac.kr

도서 소개



- 도서명 : Android Studio를 활용한
안드로이드 프로그래밍(9판)
- ISBN : 979-11-5664-021-9 93000
- 저자 : 우재남, 박길식
- 출판사 : 한빛아카데미(주)

교재의 주요 특징

- I. Android 14.0(U), Android Studio Hedgehog를 지원합니다.
- II. 원 클릭으로 실습 환경을 구축합니다.
한빛아카데미 자료실(<http://hanbit.co.kr/src/40021/>)에 들어가 책과 동일한 실습 환경을 구축할 수 있음
- III. 자바 문법 유튜브 강의 지원
▶ 유튜브 주소: <https://www.youtube.com/한빛아카데미tv>

주차 별 강의(예정) 내용

01주 : 오리엔테이션 및 안드로이드 개요와 개발 환경 설치	08주 : 파일처리
02주 : 처음 만드는 안드로이드 Application	09주 : 그래픽과 이미지
03주 : 안드로이드를 위한 Java 문법	10주 : 고급위젯과 인텐트
04주 : 기본 UI설계	11주 : 어댑터와 위젯
05주 : 고급 UI 설계	12주 : 데이터 저장과 관리
06주 : 메뉴와 대화상자	13주 : 멀티미디어와 구글지도
07주 : 중간고사	14주 : 서비스와 브로드캐스트리시버
	15주 : 동료평가 및 프로젝트 영어 발표

강의 진행 및 평가 방법 -1

- 강의는 대면으로 진행 (금) 09:00~12:50
 - 개인 노트북 사용 가능함
 - 강의 10%, 실습 70%, 발표 및 팀 활동 20%
- 개인별 과제
 - 강의 시간에 주차 별 제시한 문제를 해결, 보고서 작성
 - 제출기한 : 해당 주 일요일 23시 까지 제출
- 팀 별 과제
 - 강의 시간에 주차 별 제시한 문제를 협업을 통해 해결, 보고서 작성
 - 제출기한 : 해당 주 일요일 23시 까지 제출
 - 팀장이 대표로 제출

5

강의 진행 및 평가 방법-2

- 기말고사(팀 프로젝트 영어 발표 및 최종 과제물) : 60%
 - 동료평가1 : 15%(프로젝트 발표 평가 : 최저, 최고 평가 제외 후 환산)
 - 동료평가2 : 10%(같은 팀내 평가)
 - 담당 교수 : 35%
- 과 제 : 10%
- 출 석 : 10% → 1/4이상 결석 'F'
- 최종성적 : 모든 평가 항목 집계 후 순위에 따라 등급 부여하므로 같은 팀이라도 성적이 다를 수 있음

6



감사합니다.
