

과제 번호	6	모집 부서	회원&인증플랫폼
제목	네이버 유료 멤버십 서비스 이용자정보, 사용패턴 분석을 위한 대용량 배치 시스템 개발	모집인원	1 명
지원 URL	<a href="http://recruit.navercorp.com/naver/login/login?annold=20004008&amp;classId=&amp;jobId=&amp;entTypeCd=004&amp;sysCompanyCd=KR">http://recruit.navercorp.com/naver/login/login?annold=20004008&amp;classId=&amp;jobId=&amp;entTypeCd=004&amp;sysCompanyCd=KR</a>		
과제 상세 설명	대용량의 사용자 정보(rdb, file)를 정제하여 통계화, 시각화 가능한 형태로 가공하여 사용자의 패턴을 분석하여 서비스운영과 차후 계획수립에 필요한 정보를 생성합니다. 주기적인 정보 생성을 하기 위해서 spring batch 활용하며 비지니스 로직은 Sping boot 로 구현합니다.		
필수 요구 사항	학부 4 학년(7 차 학기) 이상 Spring Batch 가능하신 분 Spring boot 가능하신 분 rdbms 에 대한 기본적인 이해가 있으신 분		
희망 전공	컴퓨터/소프트웨어 전공(복수전공 지원 가능)		
외국인 유학생	유학생 지원 불가		
우대 사항	Spring boot, nosql db 경험자 우대		
근무지역	네이버 그린팩토리(정자)		
부서의 인재상	업무에 대한 문제의식과 이에 대한 해결을 할 수 있는 실천력을 가진 분		
선발 방식	서류 + 면접 + 코딩 테스트		
주차별 계획			
- 1~2 주차 개발환경 셋팅, 시스템 설계, 분석 - 3~6 주차 1 차 구현 - 6 주차 개발 산출물 리뷰 - 7~8 주차 피드백 반영 및 2 차 구현 - 8 주차 리뷰 및 시연			