

INDEX

탤런트뱅크에서 3개의 종류로 요청한 데이터에 대해 2조에서는 3개 종류(잠재 전문가 그룹 데이터 / 기업(클라이언트) 그룹 데이터 / 헤드헌팅 잠재 클라이언트 그룹 데이터)중 접근이 가능한 데이터를 통합적으로 수집하여 나름의 결론과 아이디어를 내는 방향으로 금번 프로젝트의 방향을 잡고 진행하였습니다.

1 기획 방향 소개

2 데이터 개요

1. 기업 수요조사 / 2. 전문가 분포조사 / 3. 탤런트뱅크 현황 파악

- 3 데이터 비교 통계
 - 1. 기업 수요 데이터 비교
 - 2. 전문가 분포 데이터 비교 & 탤런트 뱅크 내 데이터 비교
- 4 결과 및 제언
 - 1. 통계 결과 요약 및 제언
 - 2. 추가 의견

기획 방향 소개



탤런트 뱅크의 아웃바운드 근거 마케팅 데이터



어떤 분야의 인재를 영입 해야 하며, 어떤 프로젝트를 유치 해야 하는 지에 대한 Insight 제시

기업 수요

기업은 어떤 인재(프로젝트)에 수요가 있는가?

전문가 분포

단회성(프로젝트단위) 인재는 어떻게 분포 해있나?

탤런트뱅크 현황

기업의 수요와 전문가 분포와 비교한 탤런트뱅크의 현황

데이터 개요 1. 기업 수요 조사

잡포털 4대 사이트 직종별 전체 채용 데이터 통계

- ✓ 기업의 채용 희망 인재의 분야(직종) 분포를 개략적으로 알아보는 목적
- ✓ 효과적인 분야(직종) 비교분석을 위해 각 잡포털 별로 다른 카테고리를 탤런트뱅크 카테고리로 전환하여 비교 분석
- ✓ 카테고리 분류 기준
 - · 직종 구분이 가능한 명확한 차별성(일반사무직등 삭제)
 - · 직종의 업무에 따른 수익성 有 → 프로젝트 단위 단회 채용 비용 투입 가능
 - · 한정적인 시간 내에 업무 수행이 가능 → 상시근무필수 직종 삭제(제조직종 등)
 - ㆍ 자격증, 기술 관련 직종 삭제(의사, 감정평가사, 공인중개사 등)
 - · 단회성 수주 중심 직종 삭제(토목, 건축 등)
 - ㆍ 대분류 내 각 '기타' 카테고리 삭제
 - · 중복 카테고리 삭제(ex. SNS마케팅은 살리고 블로그마케팅은 삭제)
- ✓ 수집 건수: 739,303



데이터 개요 1. 기업 수요 조사

Incruit saramin **잡포털(사람인,인크루트) 헤드헌팅** 채용 게시글 데이터 통계 현재 잡포털의 헤드헌팅 채용 게시글은 경력직의 이직 제안보다 인사 아웃소싱의 의미가 강함 비용이 투입된 인사채용이라는 측면에서 필터링이 된 채용컨텐츠로써 데이터 수집 진행 5년 이상의 경력에 대한 헤드헌팅 게시글의 직종 중분류 통계로 경력직에 대한 기업의 채용 니즈 파악 탤런트뱅크 카테고리로 통합분류 수집 컬럼: 대분류 / 중분류 / 고용형태 / 요구경력 / 요 구학력 / 기업형태(규모,형태) / 지역 / 기업이름 / 제목 / 마감일 / URL 수집 건수 : 30,194



프로젝트 의뢰 플랫폼 기업 의뢰 데이터 분석

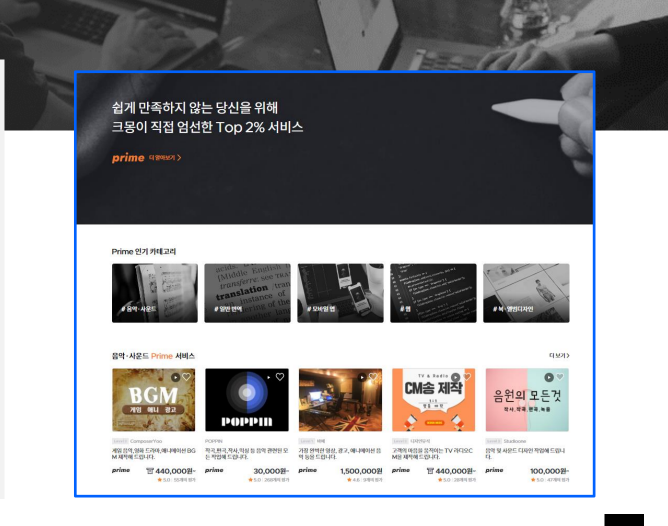
- 기업의 의뢰희망 프로젝트 게시글을 수집하여 단회성 채용 인재에 대한 기업의 니즈 파악
- ✓ 수집 컬럼: 대분류 / 중분류 / 고용형태(상외주 여부) / 예산 / 작업 기간 / 받은 제안 수 / 제목 / 링크
- ✓ 수집 건수 : 40,858

데이터 개요 2. 전문가 분포 조사

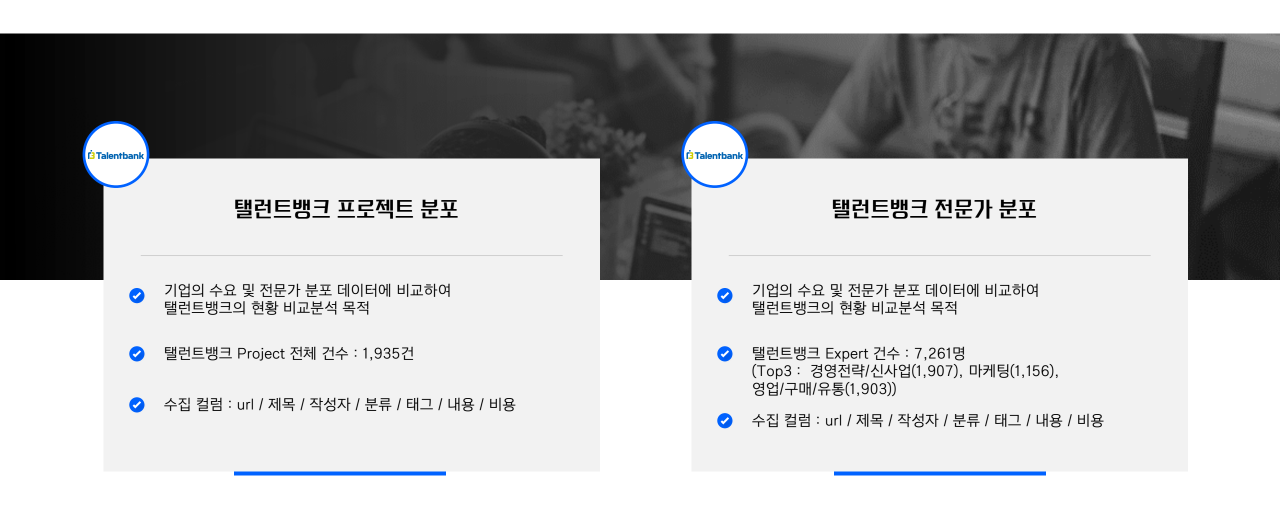


프로젝트 의뢰 플랫폼 전문가 데이터 분석

- → 크몽 프라임: 크몽 선별 전문가 그룹의 마켓
- ▼ 타사 플랫폼이 자체 선발한 '전문가'그룹의 데이터를 통해 고가의 수주가 이뤄지는 프로젝트 분야의 인재 현황 파악
- ✓ 수집 컬럼: 대분류 / 중분류 / 소분류 / 작업갯수 / 평가 갯수 / 찜갯수 / Standard가격 / Deluxe가격 / Premium가격 / 제목 / 기업명 / 링크
- ✓ 수집 건수: 829



데이터 개요 3. 탤런트뱅크 현황 파악



데이터 비교 통계 1. 기업 수요 데이터 비교

시장 수요 대비 탤런트뱅크 프로젝트 분포 편차를 비교 유치 프로젝트 제안















saramin

탤런트뱅크 프로젝트 & 잡포털 채용 전체

탤런트뱅크 프로젝트 게시글과 잡포털 4대사이트의 채용 게시글 전체 통계의 직종 분야를 비교분석

탤런트뱅크 프로젝트 & 헤드헌팅 게시글

탤런트뱅크 프로젝트 게시글과 헤드헌팅 사이트 게시글 통계의 직종 분야를 비교분석

탤런트뱅크 프로젝트 & 사람인 채용 세부데이터

탤런트뱅크 프로젝트 게시글과 사람인 채용 세부 데이터 통계의 직종 분야를 비교분석





탤런트뱅크 프로젝트 & 크몽 엔터프라이즈

탤런트뱅크 프로젝트 게시글과 크몽엔터프라이즈 기업 의뢰 게시글의 직종 분야를 비교분석





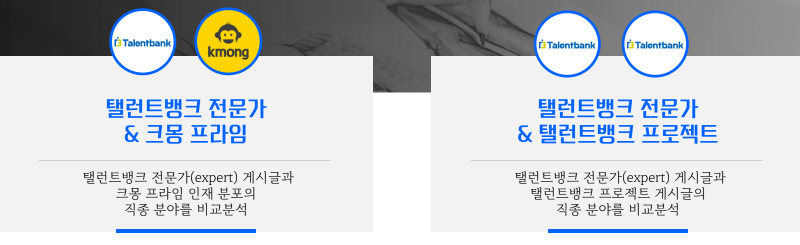


탤런트뱅크 프로젝트 & 기업수요데이터 통합

탤런트뱅크 프로젝트 게시글과 기업 수요 해당 데이터 전체의 직종 분야를 비교 분석

데이터 비교 통계 2. 전문가 분포 데이터 비교 & 탤런트 뱅크 내 데이터 비교

타사 전문가 분포 데이터와 탤러트 뱅크 전문가 분포 편차를 비교해 영입 전문가 분야 제안





결**과 및 제언** 1. 통계 결과요약 및 제언

통계 별 대분류 최다 5개 요약



- 탤런트뱅크 프로젝트
 - 1. Other 2. 경영전략신사업 3. 엔지니어링 4. 영업구매유통 5.마케팅
- ___ 탤런트뱅크 전문가
- 1.경영전략신사업 2.마케팅 3.영업구매유통 4.엔지니어링 5.IT
- 전체 채용데이터
 - 1.영업구매유통 2.IT 3.엔지니어링 4.마케팅 5.인사총무
- 사람인 세부채용데이터
 - 1.영업구매유통 2.경영전략신사업 3.IT 4.엔지니어링 5.인사총무
- 🦳 헤드헌팅 채용데이터
 - 1.영업구매유통 2.경영전략신사업 3.재무투자 4.마케팅 5.엔지니어링



결과 및 제언 2. 추가 의견



Other 카테고리 세분화

탤런트뱅크 프로젝트 상위 첫번째 대분류 카테고리인 Other 카테고리는 탤런트뱅크 프로젝트 게시글 중 대분류가 없는 게시글을 수집과정에서 Other로 임의분류한 것으로 해당 게시글의 Tag를 워드클라우드로 제작한 결과는 오른쪽과 같습니다.

Tag의 워드클라우드 내용으로 미뤄보아 이미 존재하는 탤런트뱅크 대분류로 포함될 수 있을만한 게시글이 다수 보이며,

대분류가 없을 경우 대분류로 원하는 컨텐츠에 접근하는 고객에게 장벽으로 작용될 수 있으므로 대분류가 없는 카테고리를 재 분류할 것을 제 안드립니다.



결과 및 제언 2. 추가 의견



IT 관련 커뮤니티

플랫폼	이름	분야	활성도
네이버카페	네트워크 전문가 따라잡기	IT	보통
네이버카페	하드코딩하는사람들	IT	보통
네이버카페	유니티허브	IT	활발
네이버밴드	전기계장공모임	전기,기계	보통
네이버밴드	안전지도기술사	안전,설비	보통
페이스북	자바스크립트 개발자 포럼	IT	보통
페이스북	IT 프리랜서 개발자 커뮤니티	IT	보통
웹사이트	okky	IT	활발
웹사이트	코뮤니티	파이썬, C언어	활발
웹사이트	KLDP	리눅스	저조
페이스북	KSUG	스프링	저조
웹사이트	Modern PUG	PHP	저조
웹사이트	PHP스쿨	PHP	활발
웹사이트	게임코디	게임	보통
웹사이트	구루비	DB	보통
웹사이트	데브 코리아	유니티	저조
웹사이트	뎁스노트	Q&A 및 개발 포털	저조
웹사이트	아이폰데브	iOS, Swift, Objective-C	저조
웹사이트	코드앤톡스	코딩	보통
웹사이트	닷넷데브	.NET	활발
웹사이트	Hashcode.co.kr	StackOverflow 스타일	보통



엔지니어링 관련 협회



