|  |
| --- |
| 1. **주제 (10점)**   **해외 직구를 위한 배송대행지 비교 플랫폼 및 앱 구상**  **가반, 9팀, 20170395** |

|  |  |
| --- | --- |
| **2. 요약 (10점)**  **- 목표 : 여러 수많은 업체들이 운영중인 배송대행 서비스를 종합하여 비교,분석하고 사용자가 원하는 배송대행지를 이용할 수 있게끔 하는 플랫폼 및 앱 개발**  - 핵심 내용 : 각 업체별 배송대행서비스의 가격과 평균배송일수 등의 정보를 담고, 비교하여 사용자가 선택하고, 어플 내에서 배송대행사이트 가입없이 어플에서 바로 배송대행 서비스를 이용할 수 있게 한다.  - 중요성 (e.g. 기대되는 효과)  수많은 배송대행지를 찾아다녀야 되는 사용자의 입장에선 깔끔하게 정리된 정보를 한눈에 파악하고 사이트 가입이나 번거로운 작업이 필요없이 바로 이용할 수 있다.  업체 입장에서는 배송대행 저렴한 가격, 또는 빠른 배송 등에서 타 업체와 경쟁력이 있다면 한눈에 보여지는 차이를 비교할 수 있기에 이를 기회로 더 많은 사용자들을 유치할 수 있을 것이다. | **3. 대표 그림 (1개 이상, 10점)**  -개발 배경: 해외직구를 처음하는 사람이라면 굉장한 진입장벽을 갖는다. 직구는 어떻게 하는건지, 배송대행은 무엇인지 또 어떤 사이트를 이용해야 저렴하고 빠르게 배송되는지. 그러나 어디가 좋고 저렴한 지는 직접 사이트를 일일이 찾아다녀야 하며 가입도 따로따로 해야한다. 이를 한번에 비교하고, 가입없이 바로 배송대행서비스를 이용할 수 있는 플랫폼의 필요성이 느껴졌다.    배송대행지 가격비교 사이트  Jikgu.info  가격비교만 가능한 사이트는 존재한다. |

\* 표지 없이 1(주제), 2(요약), 3(대표 그림), 6번(결론) 합하여 1장 이내

|  |
| --- |
| **4. 서론 (1장 이내)**  - 사례분석  1) 다나와, 네이버 쇼핑 등 가격 비교 사이트  위 사이트들은 우리가 흔히 인터넷에서 물건을 구매할 때 이용하는 가격비교 사이트이다.  특히 다나와 같은 경우는 쿠폰, 제휴카드사 등을 이용했을 때 가장 낮은 가격까지 알려준다.  가격비교 사이트들처럼 어떤 사이트에서 이런 물건을 이 가격에 팔고있고 배송료는 어떻고  몇 일내에 도착하는지를 확인 해 줄 수 있어야 한다.  2) 스마트 택배 (배송조회API서비스)  택배를 시켰을 때 우리는 택배가 어디에 있는지 실시간으로 택배 조회를 할 수 있다.  이게 가능한 이유는 각 택배사들과, 판매업체들과 제휴를 맺고 정보들을 받아 처리하여  사용자들에게 보여주기 때문이다. 이를 통해 우리는 제휴의 필요성을 알 수 있다.  - 문제 정의  1) 배송대행업체와의 연동  배송대행서비스를 비교하여 보여주는 플랫폼이기 때문에 배송대행업체와의 연동이 필요하다.  - 극복 방안  1) 배송대행업체와 제휴  사례분석2)에서 제휴의 필요성을 알 수 있었다. 각 업체와 제휴를 통해 플랫폼의 아이디로 해당 업체의 사이트를 이용할 수 있고, 또 가격이나 배송 관련 기타 정보들을 플랫폼에 기재할 수 있게 한다. |

|  |
| --- |
| **5. 본론 (1장 이내)**    **- 필요한 기술 요소 설명**  **1. 가격, 배송일수 등 관련 정보들을 비교하여 출력해줄 알고리즘**  **2. 사용자들의 데이터를 관리할 DB**  **3. 어플 제작**  - 구현 방법 및 개발 방향  웹과 모바일 모두 이용 가능한 하이브리드 형태로 개발. |

|  |
| --- |
| **6. 결론**  **여러 수많은 업체들이 운영중인 배송대행 서비스를 종합하여 비교, 분석하고 사용자가 원하는 배송대행지를 사이트 가입없이 플랫폼의 아이디로 이용할 수 있게끔 하는 플랫폼 및 앱 개발** |

\* 7번 출처 제외 총 3장 이내 (파란색 글은 삭제 할 것), 기한 내에 제출 할 것 (10점)

**7. 출처**