

캡스톤 진행 보고서

작 성 일 : 2023 년 4 월 10 일	
팀 명 : POOL	
개 요	<p>탑승객은 매일 오전 오후 각각 다른 운전자에게 카풀 서비스를 이용한다면 최대 14번의 게시물에 등록 될 수 있고 운전자도 여러 게시물을 등록 할 수 있도록 서비스를 변경하였습니다. 이 과정에서 디자인을 수정하였고 디자인 적용은 다음 주로 미뤄졌습니다.</p> <p>탑승객과 운전자는 운전 요일별 남은 자리 수를 확인할 수 있고 새로 탑승객을 등록 시 해당 탑승객이 타게 될 시간에 남은 좌석이 1이 감소합니다.</p> <p>운전자는 본인의 게시물에 탑승객들을 대상으로 공지사항을 작성할 수 있습니다.</p>
서 버 변 경 사 항	<p>멤버 아이디 값을 넘겨받으면 해당 멤버가 등록되어있는 게시물을 Db에서 받아오도록 설정하였습니다.</p> <p>차량의 남은 좌석을 요일별로 각각 설정하여 특정요일에 사람이 등록되면 해당 요일에 남은 좌석이 1씩 감소하도록 설정하였습니다. 남은 좌석이 0일 경우 더 이상 탑승객은 등록 되지 않습니다.</p> <p>Post테이블에 공지사항과 관련된 컬럼을 새로 생성하였고 이는 운전자가 작성하면 해당운전자의 차량에 탑승할 승객들만이 확인이 가능합니다.</p>
안 드 로 이 드 변 경 사 항	<p>자신이 등록되어있는 게시물들을 리스트로 확인 할 수 있습니다.</p> <p>운전자는 공지사항을 등록 할 수 있고 등록 기능은 다이얼로그를 통해 구현하였습니다.</p> <p>운전자가 등록한 공지사항은 10글자만 보여 지고 해당 공지사항을 클릭하면 전체 내용을 확일 할 수 있습니다.</p> <p>남은 좌석이 포함되도록 스케줄 표를 수정하였습니다. 남은 좌석이 없다면 탑승객 등록화면에서 해당 요일의 체크박스가 비활성화 됩니다.</p>

실행화면

1) 등록된 게시물 목록



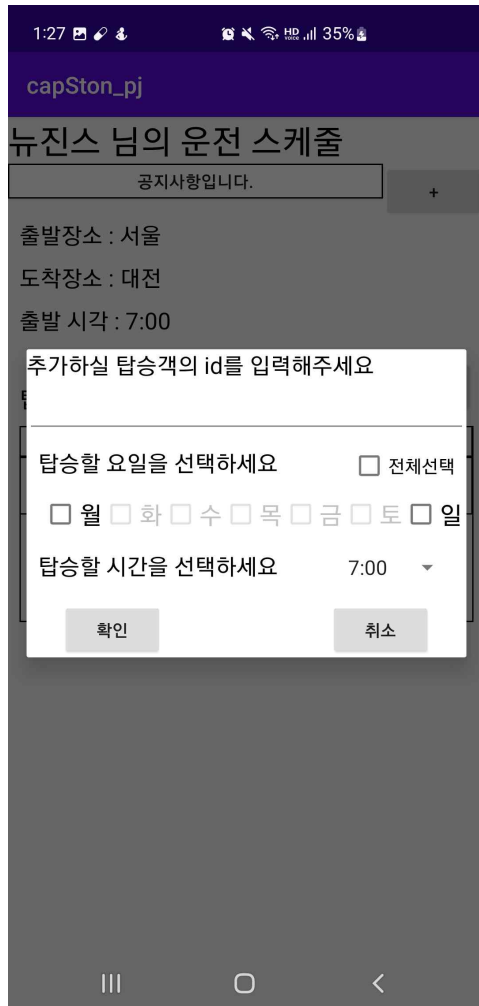
-자신이 해당되어있는 게시물 리스트입니다.

2) 운전 스케줄 화면



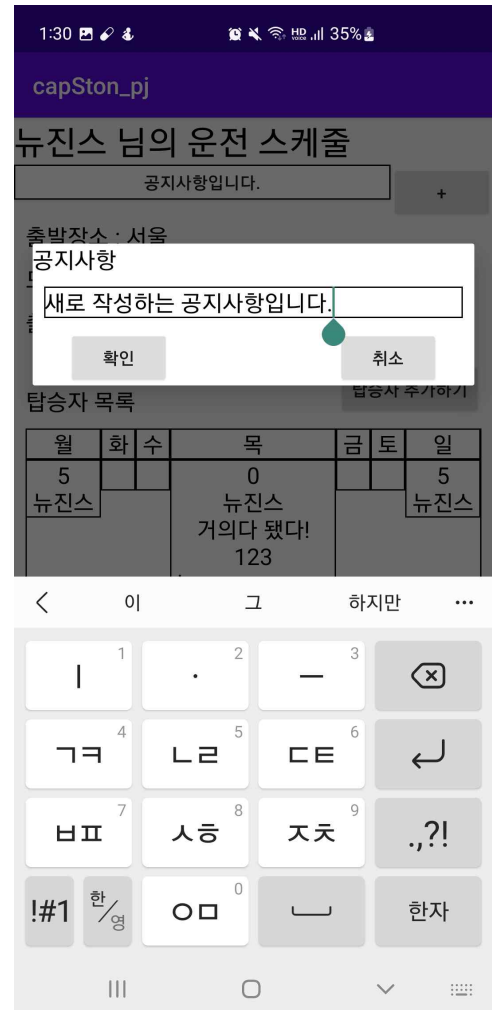
-스케줄 표에 남은 좌석과 해당 요일에 탑승하는 승객의 닉네임을 확인할 수 있습니다.

3) 탑승객 추가



-남은 좌석이 0인 요일에는 요일 체크박스가 비활성 됩니다.

4) 공지사항 수정



-운전자는 등록된 탑승객들만 보이는 공지사항을 작성할 수 있습니다.

다음 구현할 내용

- 현재 만들어 놓은 안드로이드의 전체적인 ui를 수정할 예정입니다.
- 위치 기반 서비스를 구현할 예정입니다.