


Train talk

0522 회의일지

컴퓨터학부 네프 팀.

권영인 . 유병주. 황성재



1. 프로젝트 이름

- Train talk (기차좌석 예약 서비스)

2. 주요 기능

- 좌석현황 확인하기
- 좌석 예약하기
 - 인원 수 입력하기
 - 원하는 좌석의 행.열을 입력하기.
- 예약정보 재확인
 - ↳ 결제하기
 - ↳ 취소하기
- 종료하기

메뉴선택 < 1. 좌석현황확인 2. 예약 3. 종료 >						
1.						
***** 좌석현황 *****						
	1	2	3			
A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

2.						
인원수 : 1						
좌석 : (B, 2)						

1.						
***** 좌석현황 *****						
	1	2	3			
A	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
B	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
C	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

- 좌석현황에 대한 변경이 일어날 때마다 해당 client는 이를 server에 전송하고 server는 모든 client에게 전송한다.

3. 취소기능 상세설명

2. 인원수: 1 좌석: B, 2 ***** 좌석확인 ***** 선택하신 □열 □행으로 예약하시겠습니까? 1. 확인 및 결제 2. 취소.		

1. 확인 및 결제 선택 시, 선택된 좌석이 예약되었음을 표시한다.
2. 취소 선택 시, 프로그램을 종료시키지 않고, 메인 메뉴선택화면으로 되돌아간다.

4. 논의해야할 사항

1. multi-thread 사용여부
2. select 함수를 통한 file descriptor 이벤트 및 변화감지.
3. 동시접근처리 방안 !!!!