|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **팀명** | **Ami go** | **일시** | 2019-01-30 (수) |
| **회의장소** | 도서관 5층 그룹회의실6 | **참석자** | 임명진, 임재우, 조다권, 천정호, 이동재 |

|  |  |
| --- | --- |
| **회의 안건** | **졸업 프로젝트 주제 정하기(1)** |
| **회의 내용**  **및**  **점검 사항** | 1. 지난 주에 계획 한 것   고해상도 사진 변형해주는 프로그램, 자율주행자동차, 음성합성기술 조사해온 것 발표     1. 오늘 한 것    1. 음성합성기술 발표(천정호) – tactron,(4가지 모듈), Deep voice2    2. 자율주행자동차 발표(임명진) – 필요한 모듈 및 기술(AEB, LDWS, 아두이노, 센서작동원리)    3. 고해상도 복원 기술(조다권) – NVIDIA, 딥러닝 ai를 활용한 이미지 복원 기술    4. 세 가지 아이디어 중 다수결로 결정 – 음성합성기술 결정 2. 다음 주에 할 것   **Tactron의 전체적인 이해를 위해 간략하게 공부해오고**  **회의 때 4가지 모듈 원리와 이해 공부,** |
| **이 슈** | 프로젝트 주제를 음성합성기술로 결정함 |

ㄴ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **결정 사항** | **내 용** | **담 당 자** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |