|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | AI 프로젝트 기반 S/W 전문가 양성과정 |
| 교육 일시 | 21.11.26 |
| 교육 장소 | 집 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | 1. Machine Learning REVIEW 2. 5감을 반복해서 자극하면 ‘기억’함 3. 인공지능의 역사 4. EDA : df.head(), df.tail()등 5. Pandas plot : bar, hist, scatter 6. 전처리와 data-cleaning은 같지 않다 7. 기초 수학    1. 선형대수학 – 행렬    2. 다변수 미적분 -    3. 확률과 통계 |
| 오후 | 1. Machine Learning REVIEW II 2. 깨우침.. 3. 강화 학습 맛보기    1. reward = feedback signal    2. 미래 reward를 최대로 하고자 하기 위함    3. sequential decision making    4. 미래는 과거와 현재 패턴의 합    5. St = f(Ht) |