|  |  |
| --- | --- |
| 교육 제목 | github정리 및 통계 |
| 교육 일시 | 2021년 9월 15일 |
| 교육 장소 | 비대면 교육 |
| **교육 내용** | |
| 오전 | @어제배운 github 대하여 오전1시간동안 다시한번 복습해보는 시간을 가짐  @자료의 종류,연속형 자료, 범주형 자료 ,확률변수의 종류  @모잡단과 표본집단에 대하여  @그래프를 통한 자료의 요약의 장단점  @ 표본평균 , 중앙값 구하기  @ 분산과 표준편차 구하기 |
| 오후 | @ 표본분산, 표본표준편차, 범위, 사분위수를 구하기  @ 상관분석에 관하여 연관관계 와 인과관계 의 다른점  @ 피어슨의 상관계수 피어슨의 상관계수  @ 확률 , 조건부 확률 |