|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **학습 일지** | | | |
| **작성자** | 송호성 | **학습일자** | 2020년 4월 10일 |
| **강의실** |  | **시간** | 09:00 ~ 18:00 |

* **학습내용**

|  |  |
| --- | --- |
| **시간** | **주요내용** |
| 09:00~09:50 | * **테스트를 위한 동영상 확보 및 테스트 크기 분할 작업** * **영상의 스크린 샷을 이용하여 OCR 테스트** |
| 10:00~10:50 |
| 11:00~11:50 |
| 12:00~12:50 | **중식** |
| 13:00~13:50 | * **얻고자 하는 영역을 지정한 후 OCR을 진행하였지만** * **숫자가 아닌 알파벳이 출력되었음.**   **전처리를 여러 가지 방법을 이용해 시도해 보았고,**  **결국, 이미지의 크기를 크게 하였더니(4배 확대)**  **정상적으로 원하는 결과물이 출력되는 것을 확인.** |
| 14:00~14:50 |
| 1500~15:50 |
| 16:00~16:50 |
| 17:00~17:50 |
| 18:00~18:50 |
| **기타**  이미지의 크기 문제였다는 걸 확인하고, 조절하여 정상적인 출력값을 얻게 되었습니다.  해당 방법을 이용하여 동영상에서 연속적으로 데이터를 얻는 과정을 진행할 계획입니다. | |