

项目实训工作日志

| | | | | | | |
|------------------------------------------------------|--------|----|----|------|--------------|----|
| 日期 | 2023 年 | 7月 | 7日 | 是否请假 | 是□ | 否☑ |
| 学生姓名 | 玄小龙 | | | 学号 | 202000300198 | |
| 今日工作内容 | | | | | | |
| 研究并应用数据增强技术，如旋转、平移、缩放等，提升模型的泛化能力和鲁棒性。 | | | | | | |
| 明日工作计划 | | | | | | |
| 分析工业品检测领域存在的三类主要问题，包括缺陷检测准确性、检测速度和实时性、以及对不同类型缺陷的适应性。 | | | | | | |

填表注意事项：（1）是否请假，请打“√”；（2）非工作日不填。