## 项目实训工作日志

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。
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
为州工业品也两领域存在的二类工委问题,包括欧阳位规准确住、位例还及相关的 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。