

项目实训工作日志

日期	2023 年 6 月 28 日	是否请假	是 <input type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/>
学生姓名	玄小龙	学号	202000300198
今日工作内容			
学习采用深度学习网络进行工业品缺陷视觉检测的基本技术框架,了解以图像采集、图像增强、目标定位、缺陷检测、模型轻量化为主干的技术路线图.对于每个过程都思考了基本算法和网络模型的构建设计。			
明日工作计划			
思考了目标定位和特征提取的基本算法。学习相应的深度学习网络模型,在网络训练中采用非极大值抑制、数据增强等优化方法如何解决图像特征不明显、图像特征干扰、批量多目标检测等技术难点。			

填表注意事项：（1）是否请假，请打“√”；（2）非工作日不填。