## 生产实习报告要求

- 1.8月22日: **必须写软件领域的国际发展趋势**,由此引入生产实习 所开发的系统,对系统的结构、功能、使用的技术等进行描述。
- 2.8月23-24日: 写系统的目标、需求等内容。
- 3.8月25日: 写系统的解决方案(此处为解决方案简介,必须明确说明在解决方案的设计中综合考虑了社会、健康、安全、法律、文化及环境等因素,至少300字)。
- 4.8月26日-9月8日:写系统设计、编码、测试等内容(在设计、编码、测试每部分中必须有对软件领域的技术标准体系理解和应用,至少300字。)
- 5.9月9日:总结:(1)必须分析和评价解决方案对社会、健康、安全、法律以及文化的实际影响,以及这些制约因素对软件项目实施、软件服务的影响,至少300字。
- (2)必须分析职业道德的含义及其影响,在软件工程实践中遵守软件工程职业道德和规范,履行责任的实际做法和感受,至少300字。

不在校进行生产实习并已交证明的同学,请实习公司就他的项目开发情况(包括项目讨论、项目开发、答辩各 25 分满分,总计 75 分)给出成绩,填写《软件 19 级学生企业生产实习成绩单》,需负责人签名、加盖公司公章,然后扫描成 PDF 文件(命名:学号-姓名-企业生产实习成绩单)发给班长。各班班长把你班在外实习全部同学的企业生产实习成绩单的 PDF 打包发给指导教师。

**注意:** 开了实习证明在外实习而没有成绩单的同学生产实习成绩就是不及格,下学期不能补考,明年毕业时没有毕业证和学位证。