**电 子 科 技 大 学**

**信软学院综合设计II课题任务书**

**课题名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**专业方向：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**对应课程：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**指导年级：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**指导教师：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**联系电话：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**电子邮箱：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**主要任务（请注意覆盖毕业要求相关指标，参见附件）：**

**预期成果或目标：**

**涉及知识点：**

**指导教师签名:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**年 月 日**

**备注：**

1. 本表需指导教师在线提交审核，答辩后，由学生在线下载打印并请指导教师签字后连同《综合设计II中期检查表》、《综合设计II报告》、《指导记录表》、《答辩成绩表》一起提交学院教务科存档。
2. 此任务书必须双面打印。

# 附件-综合设计II对应毕业要求指标点

1. 学生能够针对复杂软件工程问题，设计满足特定需求的总体设计和详细设计
2. 学生能够集成单元过程进行软件系统流程设计，对流程设计方案进行优选，体现创新意识
3. 学生能够根据软件系统的应用场景，选择合适的开发环境、工具与技术标准进行软件系统的开发
4. 学生能够独立完成团队分配的工作，并能胜任团队成员角色，承担相应责任
5. 学生能够进行陈述发言，清楚表达对复杂软件工程问题的看法与见解