**广州城市理工学院（原华南理工大学广州学院）**

**本科毕业设计（论文）评分表**

**学生姓名**：郭沛雄 **专业：**软件工程 **班级：**2020软件工程6班

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 类型 | 评分标准 | | 评分及成绩 | | | |
| 平时成绩 （占20%） | 项目包括：  1.出勤、学习态度；  2.文献检索及综合能力；  3.外文翻译水平；  4.灵活运用知识能力；  5.独立工作能力；  6.实验操作或设计能力；  7.完成任务情况；  8.数据处理能力等。 | | 分数：93 | | 指导教师（导师组）签名： | |
| 审阅与交叉评阅成绩  （占50%） | 项目包括：  1.设计（论文）工作量；  2.论文论点或设计正确性；  3.方案先进性推理严密性；  4.论文特色、独立见解与创新；  5.图表质量、数据处理水平；  6.文章表达及其附件水平；  7．参考文献格式正确性等。 | | 分数：87 | | 指导教师（导师组长）签名： | |
| 分数：82 | | 评阅教师签名： | |
| 分数：82 | | 评阅教师签名： | |
| 平均分：83.67 | | | |
| 答辩成绩 （占30%） | 项目包括：  1.答辩报告准备情况；  2.在规定时间内作报告完满程度；  3.基本问题、综合问题与补充问题回答情况等。 | | 答辩组集体评定： | | | 答辩组教师签名： |
| 分数：85 | | |  |
| 分数：85 | | |  |
| 分数：84 | | |  |
| 分数： | | |  |
| 分数： | | |  |
| 分数： | | |  |
| 平均分：84.67 | | | |
| 总评成绩 | | （百分制）86 | | （五级制）良好 | | |
| 毕业设计（论文）总评语（包括论文质量、答辩表现等）：  该学生所选的课题是研究基于Springboot+H5的社团招新系统的设计与实现，本选题符合软件工程专业培养目标，有一定的研究价值和现实意义。毕业论文结构和内容完整，阐述条理清晰，有一定的逻辑性。答辩过程中，对答辩内容进行了清晰的表述，对系统进行完整的演示，较好地回答了答辩老师的提问。但在论文中的功能设计较为简单，缺乏一些创新性，写作规范方面有待加强。根据该生论文质量和答辩表现，答辩组同意将其总评成绩为良好。  答辩组负责人签名： | | | | | | |