电子信息 系毕业设计任务书

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 | 基于MySQL的天宇旅游信息管理系统的设计与制作 | | | |
| 设计类别 | （ √ ）产品设计 （ ）工艺设计 （ ）方案设计 | | | |
| 学生姓名 | 专业班级 | 学 号 | 联系电话 | 电子信箱/QQ |
| 李雨龙 | 18移动1班 | 201843001212 | 17673845270 | 17673845270 |
| 院内导师 | 教研室 | 职 称 | 联系电话 | 电子信箱/QQ |
| 唐勇军 | 移动互联应用技术 | 副教授 | 18974717518 | 1395433301 |
| 院外导师 | 单 位 | 职称 /职务 | 联系电话 | 电子信箱/QQ |
| 朱超超 | 湖南省青鸟博宇互联网有限公司 | 项目经理 | 13170342466 | 237384628 |
| 设计目标和任务 | **一、目标**  1.通过MySQL设计实践，了解数据库的一般工作流程，掌握MySQL技术应用技能，提高自己的专业水平；  2.通过设计与制作数据库、参与毕业答辩、整理毕业设计资料和进行工作总结，为以后参加工作奠定基础。  **二、任务**  1．通过文献调研与企业/行业走访调研，掌握MySQL的工作流程；  2．通过学习MySQL软件，掌握其功能、操作技能和实践应用。 | | | |
| 实施步骤和方法 | **一、实施步骤**  第一阶段：查阅文献资料，学习MySQL知识，掌握MySQL的基本流程和技能。  第二阶段：借鉴经典数据库，确定数据库功能及结构。  第三阶段：收集、准备数据库建设素材，利用MySQL工具进行天宇旅游信息管理系统的设计与制作。  第四阶段：撰写说明书、资料整理、准备毕业设计成果上传。  第五阶段：完成毕业设计答辩。  **二、主要方法**  文献法：查阅相关技术资料；  研究法：研究类似数据库的创建过程、方法和技术；  交流法：与同学进行交流讨论。 | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 进度安排 | 任务下达时间：  2020 年 11 月 09 日  毕业设计开始与完成任务日期：  2020 年 11 月 13 日 至 2020 年 12 月 14 日  进度安排：  (1) 11月13日-11月15日，确定需求，学习文献，调研案例；  (2) 11月15日-11月18日，根据需求确定功能结构，完成作品规划设计；  (3) 11月18日-11月30日，根据规划设计完成作品设计与制作；  (4) 12月01日-12月07日，测试/优化作品，准备撰写毕业设计说明书；  (5) 12月07日-12月14日，编写毕业设计说明书，整理毕业设计资料及毕业设计成果，准备答辩。 |
| 成果表  现形式 | **成果表现形式有：**   1. 毕业设计作品 2. 毕业设计说明书 3. 毕业设计作品图片展示 |
| 教研室  意见 | 教研室主任签名：  年 月 日 |
| 系部  意见 | 系负责人签名：  年 月 日 |

说明：1.此表尽量在一张A4纸上写下全部内容，双面打印。

2.此表一式两份，指导教师和学生各留存一份。