毕业设计（论文）材料之一

安徽工程大学 2016 届本科

毕业设计（论文）选题审批表

学院名称：\_\_\_\_计算机与信息学院\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 | 安工程考试试卷分析系统 | | |
| 课题类型 | 设计型 | 适用专业 | 计算机科学与技术 |
| 指导教师 | 章平 | 专业职务 | 讲师 |
| 核批学生数 | 1 | 课题完成形式 | 毕业设计 |
| 本课题性质、主要内容及意义：  本课题为设计型课题。本课题主要研究实现的是对用户定位的信息进行管理的网站，该网站是无线定位方式传输定位信息，具有一定的实时性、有效性和保密性等特点，可以定位使用该设备的人或宠物的历史位置。将定位的信息存入到数据库中实现信息的智能化管理也是物联网信息检索的又一项发展建设。本课题将对无线定位信息进行整合分析，方便用户对自身位置的实时了解。对于相关定位信息的管理将采用权限式，利用网站的实时交互性实现用户对位置信息的管理。方便在紧急情况下确定被定位的事物精准的地理位置。在显示时将引入地图显示及定位功能利用相关的WebGis技术对相关方面扩展。 | | | |
| 专业审查意见：  专业负责人（签字）：  年 月 日 | | | |
| 学院审查意见：  签章  年 月 日 | | | |
| 备注： | | | |

说明：1、表中“课题类型”是指设计型、实验研究型、论文型；

2、本表一式两份，一份交教务处实践教学科，一份学院留存。