

重庆科技学院毕业设计（论文）

成绩评定书

题目 易游-旅游微信小程序的设计与实现学 院 电气与信息工程学院专业班级 物联网2014-01学生姓名 徐高 学号 2014441736指导教师成绩 85 评阅教师成绩 83答辩成绩 0 总成绩（五级记分制）

成绩评定说明

1. 各分项成绩评定采用定量评分的方法，以百分制计算，即由指导教师根据毕业设计（论文）、外文译文及平时综合情况给予全面评定，再由评阅教师根据设计（论文）质量评定，答辩小组根据答辩情况给予评定。学生的毕业设计（论文）总成绩由答辩委员会负责汇总，指导教师权重0.40、评阅教师权重0.20、答辩权重0.40。最后总成绩按90分及以上的为优秀，80-89分良好，70-79分中等，60-69分及格，60分以下不及格五等记载。

2. 答辩小组评分主要针对论文的技术水平及创新、文档质量、对知识的运用能力、答辩水平，给出答辩成绩。

3. 评定成绩若有争议，应由答辩委员会最终裁定。

4. 各专业学生的成绩应符合正态分布规律。

重庆科技学院
毕业设计（论文）评语

学生姓名 徐高 学号 2014441736 专业年级 物联网2014-01

题目 易游-旅游微信小程序的设计与实现

为提高旅游服务水平，开发一款基于微信小程序的旅游服务系统。该系统包括景点语音讲解，游客定制电子围栏和紧急援救呼叫等功能。该系统是基于微信平台的H5轻应用，将系统底层功能（设备、位置、媒体、文件等）和微信自身功能（登录、支付、分享等）结合的小程序开发。该同学基本能运用所学知识和通过阅读文献资料解决具体的工程问题。论文思路清晰，文笔通顺，论文基本符合规范化要求，项目齐全，内容充实。论文符合学士学位论文的要求，同意提交评阅老师评阅。

成绩（百分制） 85 指导教师（签字） _____

2018年 6 月 4 日

重庆科技学院
毕业设计（论文）评语

学生姓名 徐高 学号 2014441736 专业年级 物联网2014-01

题目 易游-旅游微信小程序的设计与实现

该生的毕业设计工作量适中，基本实现对四年所学知识的综合应用。在此基础上，完成了毕业论文撰写工作。论文结构合理，中心突出。摘要提炼准确，英文翻译基本到位，参考了国内外相关文献并做了引用；总体设计基本准确，软硬件实现和系统测试围绕主题，撰写基本到位。不足处在于引文偏陈旧，缺少外文，希望在论文正式稿中改进。综上所述，该生论文达到重庆科技学院毕业设计和毕业论文要求，同意其论文提交论文答辩。

成绩（百分制） 83 评阅教师（签字） _____

2018年6 月 4 日

重庆科技学院
毕业设计（论文）答辩记录及成绩评定表

学生姓名	徐高	学号	2014441736	学院	电气与信息工程学院	专业班级	物联网2014-01
论文题目	易游-旅游微信小程序的设计与实现						

答辩小组负责人	金尚柱	职称	副教授	秘书	陈刘奎
成员	周谋,金尚柱,陈刘奎,陈国荣,				
<p>答辩记录：（应包括设计论文内容表述、答辩小组成员所提问题及学生对问题的回答）</p> <p>答辩记录人 <u>陈刘奎</u></p> <p>2018 年 6 月 4 日</p>					
<p>答辩小组评语：（应指出设计（论文）的优缺点和是否通过论文答辩）</p> <p>答辩成绩(百分制) <u>0</u> 答辩小组负责人（签字） _____</p> <p>2018年6 月 4日</p>					
<p>学院答辩委员会审定意见：</p> <p>总评成绩（五级记分制） _____</p> <p>答辩委员会主任（签字） _____</p> <p>2018年 6 月 4 日</p>					