


安徽建筑大学毕业设计（论文）评阅评分表

题 目	多参数水质监测系统研制					
学生姓名	夏庆生	班级学号	17 通信②- 17205040229	专业	通信工程	
评阅 教师姓名	周春	职称	讲师	工作单位		
评分内容	具 体 要 求				总分	评分
毕业设计（论文）书写规范	毕业设计（论文）格式规范，符合学校规定的毕业设计（论文）撰写格式要求。				30	26
学术水平与创新	论文有独到见解，有较高的学术水平或较大的实用价值。				20	17
撰写（设计）质量	概念清楚，应用合理，结构严谨，逻辑性强，论证严密，文字通顺，用语符合技术规范。图表清楚，质量好，无表达错误，图内文字工整，图纸数量达到要求。				50	43
总评分	86					
评阅教师 评阅意见	<p style="text-align: center;">该生掌握了设计所需的方法和技术，所完成设计具有较大的实用价值，论文基本符合学校规定的格式要求，思路较清晰，文字较通顺。图表质量符合要求，论文完成质量较高。</p>					
评阅成绩	25.8	评阅教师签名		日期	2021-06-07	