


湖南石油化工职业技术学院毕业设计成绩综合成绩评定表

学生姓名 朱银龙 专业 工业过程自动化技术 班级 仪表 3171 学号 201702120133

评分项目	评分成绩	备注
毕业设计任务完成过程评分 (百分制)	94	指导老师对学生完成毕业设计过程的总体评价
毕业设计成果评分 (百分制)	82	指导老师对学生毕业设计成果的总体评价
毕业设计答辩评分	80	答辩小组对答辩情况的总体评价
毕业设计综合成绩 (百分制)	85	毕业设计综合成绩=完成过程评分*0.3+毕业设计成果评分*0.4+答辩评分*0.3
学生毕业设计情况综合评语	<p>朱银龙同学能够在规定的时间内完成设计作品以及相关的毕业设计说明,学习态度认真,仔细,经常与指导老师联系交流,积极参加毕业设计,严格保证时间并按任务书中规定的进度开展各项工作,能独立查阅文献及从事其他形式调研,能较好地理解毕业设计任务并提出合理实施方案,有分析整理各类信息,从中获取新知识的能力。</p>	
最终成绩 (等级制)	良好	成绩评定负责人签字  2019年12月20日

注意: (1) 毕业设计综合成绩采用结构分制, 综合成绩采用优秀、良好、合格、不合格四级制 (得分>85分为优秀、76-85分为良好、60-75分为合格、<60分为不合格)。

(2) 综合评语栏必须按说明要求进行客观评价。成绩评定负责人不能是指导教师。负责人签字和时间必须由本人手写, 不允许代签和打印, 不允许涂改。