

湖南石油化工职业技术学院学生毕业设计过程评分表

学生姓名: 黄飞虎 专业: 工业过程自动化技术 班级: 仪表3171 学号: 201702120119

评价项目	评价内容	分值	得分
1. 情感态度 (20分)	能引起高度重视, 积极主动投入毕业设计工作	5分	4
	积极提出设想和建议	5分	4
2. 团结协作	主动与小组成员配合完成毕业设计工作	5分	4
	乐于帮助同学完成毕业设计工作	5分	4
	认真倾听同学的观点和意见	10分	8
3. 学习技能	毕业设计构思新颖	10分	8
	能利用多种途径和方法搜索、处理信息	10分	7
	能按毕业设计任务书的要求进行毕业设计工作	10分	9
4. 成果质量	作品(产品)、成果有创意	10分	8
	能运用新知识、新技术、新工艺、新标准、新产品、新方法解决实际问题。	15分	12
	能如期按要求完成毕业设计, 毕业设计资料齐全, 能顺利进入答辩。	15分	14
总分			82

指导老师: 刘/斌 2019 年 11 月 10 日

审核人: 李 2019 年 11 月 11 日