沈阳工程学院

毕业设计(论文)指导教师审阅表

学生姓名		王令硕	学号	2020311218						
指导教师		刘炜	专业班级	k班级 机器人 202						
毕业(论文) 题目 基于单片机的室内移动机器人的设计与应用										
评价内容		求		权		评分		ı	加权分	
工作量	工作量饱满	,满足设计	任务要求。		0. 20	5-4	4-3	3-2	2-0	
调查论证	能独立查阅文献和从事其它调研;能适当阅读相关外文资料;能提出并较好地论述课题的实施方案;有收集加工各种信息及获取新知识的能力。									
或自主学习能力	按照指导教师要求能独立(或组建团队)工作,并能按照进度计划通过自主学习完成规定的工作,检查中提出问题能有效整改,保证任务质量。设计工作 0.20 5-4 4-3 3-2 2-0 严肃认真,态度端正,出勤情况良好,能与指导教师及同学进行有效的工作沟通与交流。									
论文内容 质量	果;能够准的过程;能 分析与验证	确体现设计 够使用现代 ,并得出合	计思想和设计, 计算或处理数; 工具对数据进; 理结论。技术; 及规范。论文;	据行文	0. 30	5-4	4-3	3-2	2-0	
创 新	工作中有创	新意识,或	有独特见解。		0. 10	5-4	4-3	3-2	2-0	
加权分合计(加权分成绩在3分以下,取消学生答辩资格) 分										
毕业设计(论文)审阅成绩(加权分合计乘以8)										分
音格! 指导教师签字: 3024年5月29日										