电子科技大学信息与软件工程学院 (2013)级毕业设计(顶岗实习)企业考核表

学生姓名		尹俊民			学号		2013220402008			
		作业帮教育科技(北京)有限公司								
详	果题名称			作业帮高并	发场景下的稳定	服务站	端功能实现			
序	许	能力	分项	评判标准			考核分数			
뮺		目标	占比		NAMME			7623		
1		AO1	0.2	能根据用户票 能根据用问题, 务;能从据不是 好, 能不是 好, 的, 的, 的, 多, 的, 多, 。	寻求复杂工程户 并在安全、环境 , 通过技术经济	万任 行题 竞、 许 辛	比秀[18,20] 是好[14,18) 中等[10,14) 咬差[06,10) 下及格[0,06)	18		
2	针对复杂 工程问题 的方实现	AO2	0.5	能够针,设计 能够针,设计 计和详知 经统元 计和详知 经统流 体进 医 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	。够集成单元过程 计,对流程设计 记创新;设计合理 5对实验结果进行	设进方,分	允秀[45,50] 艮好[35,45) 中等[25,35) 交差[15,25) 下及格[0,15)	47		
3	工程计划管控与执行	AO3	0.10	能够综合应, 经济决策方法开, 执行。	用工程管理原理 展工程计划并有	里和 良丁效 中	比秀[9,10] 良好[7,9) 户等[5,7) 交差[3,5) 下及格[0,3)	9		
4	知识工具技能学习情况	AO3	0.10	能结,帮相应对寻求件系统 不可能够根据软件系统 合适的件系统的 雷克 医电子学 对,适应发	的应用场景,选 工具与技术标准 t;能够针对个人 采用合适的方法	大大	尤秀[9,10] 良好[7,9) 中等[5,7) 交差[3,5) 下及格[0,3)	9		
5	职业素养	AO5	0.05	具有软件工 境、职业健康、安 解并遵守职业道很 复杂软件工程的角 康、安全、法律以	惠和规范;能够识 军决方案对社会、	理原介。年	尤秀[4.5,5] 良好[3.5,4.5) 中等[2.5,3.5) 交差[1.5,2.5) 不及格[0,1.5)	4		