

## 西安石油大学优秀硕士学位论文或实践成果推荐汇总表

学院： 计算机学院

学位评定分委员会应到会人数/实到会人数(11/ 人)

序号	作者	学号	学科专业	题目	指导教师	学术成果	评阅成绩			答辩平均成绩 (最低分**)	学位评定分委员会表决 (同意/反对)	推荐排序
							盲审1	盲审2	导师			
1	宋小宇	23211060841	计算机科学与技术	基于账号度和频次的区块链分片方法研究	李皎	SCI 2篇	94	91	88	89.6 (最低分88)	9/0	1
2	沈澜	23212060911	计算机技术	基于WebGL的井场状态监测系统设计与实现	方昕	SCI 1篇, EI 2篇, 核心1篇	86	88	90	90 (最低分88)	9/0	2
3	闫思尧	23211060845	计算机科学与技术	基于机器学习的致密砂岩储层参数预测算法研究	潘少伟	CCF-C、EI期刊1篇, EI 1篇	85	90	90	88.8 (最低分86)	9/0	3
4	冯泽琳	23212060868	计算机技术	基于元学习的小样本药物协同及其性质预测研究	冯月华	SCI 1篇, EI 1篇	91	88	88	87.4 (最低分86)	9/0	4
5	杨成	23212060934	计算机技术	利用CLIP引导多模态特征融合的假新闻检测方法研究	孔劫	核心1篇	90	84	88	86.4 (最低分85)	9/0	5
6	张嘉翔	23212060947	计算机技术	基于多路融合的石油专业智能问答系统	韩家新	EI 1篇	87	83	90	86.4 (最低分85)	9/0	6
7	周春霖	23212060962	计算机技术	基于深度学习的蛋白质序列特征识别与功能预测方法研究	杨怀洲	EI 1篇	87	90	85	86.6 (最低分83)	9/0	7