

# 科研业绩审核表

姓 名	黄金龙	申报职称 及类型	副教授、教 学科研型	所在 院（部）	大数据与智能工程学院（计算机工程学院）
任现职以来承担纵向科研项目情况					
立项年度	项目名称	项目来源	项目类别	认定级别	
2019-07-01	复杂流形聚类结果评价标准及其无参化研究	重庆市科委	重庆市自然科学基金面上项目	B2	
2018-09-01	无邻域参数的大数据复杂流形聚类分析算法研究	教育部春晖计划	教育部“春晖计划”合作科研项目协	C	
2019-10-30	基于簇最小生成树的复杂流形聚类算法研究	重庆市教委	重庆市教委科学技术研究项目	C	
任现职以来承担横向科研项目情况					
立项年度	项目名称	合作单位	到账经费 (万元)	备注	
2020-10	农业勘测数据可视化分析系统开发	重庆斯睿工程勘察设计有限公司	8		
科研处审核人签字:					
任现职以来以第一作者或学校认可的通讯作者发表学术论文情况					
序号	论文名称	发表刊物名称	发表时间	二次文献 转载收录	认定级别
2	A novel outlier cluster detecting algorithm without Top-n parameter	Knowledge-based System	2017-09-01	SCI收录	A1
4	a non-parameter outlier detection algorithm based on natrual neighbor	Knowledge-based system	2016-03-01	SCI	A1
1	A Novel Hybrid Clustering Algorithm Based on Minimum Spanning Tree of Natural Core Points	IEEE ACCESS	2019-05-04	SCI 收录	B1
3	QCC: a novel clustering algorithm based on Quasi Cluster Centers	machine learning	2017-10-04	SCI收录	B1
任现职以来出版学术著作情况					
序号	著作名称	出版社	出版时间	成果排名	认定级别
1	基于自然邻居的聚类分析和离群检查算法研究	上海交通大学出版社	2019-01-08	2	C
任现职以来获知识产权成果情况					
序号	专利/新产品/标准名称	授权专利类型 /产品认定部门 /标准审核单位	成果转化 情况	成果排名	认定级别

