

浙江工商大学2016-2017学年悦纯本科生科研补助金申报认定结果-论文

序号	学院	学号	姓名	班级	论文名称	刊物名称	刊物级别	正式发表时间/刊号	是否为第一作者	收录情况	资助情况
1	经济学院	1304080131	丁博洋	经济1301	Poincare Recurrence Theorem in Impulsive Systems	Topological Methods in Nonlinear Analysis	一级	JUN 2017 ISSN: 1230-3429	是	SCI	3000
2	经济学院	1304080131	丁博洋	经济1301	Prolongational centers and their depths	Fundamenta Mathematicae	一级	SEP 2016 ISSN: 0016-2736	是	SCI	3000
3	食品与生物工程学院	1310080211	孙竞	生物1301	Effects of cellulose derivative hydrocolloids on pasting, viscoelastic, and morphological characteristics of rice starch gel	Journal of Texture studies	SCI期刊	2017年10月16日 DOI 10.1111/jtxs.12233	是	SCI	5000
4	食品与生物工程学院	1410080328	陈涛	食工1401	Effect of curdlan and xanthan polysaccharides on the pasting, rheological and thermal properties of rice starch	Journal of Food Science and Technology	SCI期刊	2016年11月1日 ISSN: 0022-1155	是	SCI	5000
5	环境科学与工程学院	1423040116	顾源	环境1401	Effects of electrolyte conductivity on power generation in bio electrochemical systems.	IONICS	一级	2017年3月第23期	是	SCI	5000

6	环境科学与工程学院	1423040231	应贤斌	环境1401班	The impact of electron donors and anode potentials on the anode-respiring bacteria community	Applied Microbiology and Biotechnology	TOP	2017. 9/101 (21) ,7997-8005	是	SCI	5000
7	环境科学与工程学院	1423040231	应贤斌	环境1401班	Titanium dioxide thin film-modified stainless steel mesh for enhanced current-generation in microbial fuel cells	Chemical Engineering Journal	TOP	2017. 9/333, 260-267	是	SCI	5000
8	计算机与信息工程学院	1412190110	沈逸云	计科1401	结合天空检测与纹理平滑的图像去雾	中国图象图形学报	一级	2017. 07/22(7)	是	CSCD	3000

学生发表学术论文：指在校本科生在国内外正式学术刊物上以第一作者发表学术论文。

收录情况：指SCI（科学引文索引），SSCI（社会科学引文索引），EI（工程索引），CPCI（国际会议录索引）、A&HCL（艺术与人文科学索引）。

CSCD（中国科技期刊引证报告）、CSSCI（中文社会科学引文索引）、**其他期刊**。若同一篇论文收录在多种数据库中，只填报一种。

认定范畴以学校最新版《浙江工商大学高层次教学、科研成果计分奖励办法》发布的科研成果为准。

浙江工商大学2016-2017学年悦纯本科生科研补助金认定结果-专利

序号	学院	学号	学生姓名	学生班级	专利/软件著作权名称	专利类型	所有人名单	专利现状	是否为第一发明人	资助金额
1	环境科学与工程学院	1423040231	应贤斌	环境1401	一种兼具降污功能的电磁场耦合脱盐装置及方法	发明专利	应贤斌;顾源;冯华军;沈东升;李娜;周玉央;梁禹翔;王炎锋	已授权	是	3000
2	计算机与信息工程学院	1412180307	陈石涛	计科1402	利用距离传感器测量生产过程中钢带厚度的装置	实用新型专利	陈石涛, 谢毅, 倪倩芸	已授权	是	1000
3	计算机与信息工程学院	1412180307	陈石涛	计科1402	一种研磨盘表面自生长的快速修复研磨机构	发明专利	陈石涛, 谢毅	已授权	是	3000
4	管理工程与电子商务学院	1412000000	何依	物流1401	《用于检测生产用钢带卷钢带厚度的装置》	实用型专利	何依, 谢毅	已授权	是	1000
5	管理工程与电子商务学院	1412180428	连许梦	信息1401	利用复位小车准确测量钢带厚度的设备	实用型专利	连许梦、项益鸣、谢毅	已授权	是	1000
6	管理工程与电子商务学院	1412180420	黄吉文	物流1501	在成卷钢带使用过程中进行厚度检测的装置	实用型专利	黄吉文、谢毅、倪倩芸	已授权	是	1000

学生以第一作者申请专利已获授权，专利类型分别为发明专利、实用型专利、外观设计专利。