

巢湖学院2017年度“皖维科技创新孵化基金”项目立项资助一览表（人文社科类）

序号	项目名称	主持人	指导教师	所属学院	批准经费 (元)	项目批准号
1	人才流动与中小型城市“用工荒”和“就业难”问题的相关性研究——基于合肥市部分高校的问卷调查	王文定	洪 晗 朵伟芝	应数学院	3000	WWRW-201701
2	基于卡方检验的企业文化在企业发展过程中的作用与影响研究——以皖维集团为例	张晶莹	陶有田 韩 龙	应数学院	3000	WWRW-201702
3	校企合作下的新媒体宣传创新方式研究	王 琪	李亚萍 朵伟芝	文教学院	3000	WWRW-201703
4	二胎政策下关于职业女性特殊权益的研究调查	李梦含	贾艳贤 朵伟芝	文教学院	3000	WWRW-201704
5	关于发挥女职工在家庭、家教、家风建设中独特作用的探索与思考	邓齐苗	王兴国 朵伟芝	文教学院	3000	WWRW-201705
6	新媒体视域下半汤老街的品牌文化塑造	路其晴	周洪波	文教学院	3000	WWRW-201706
7	皖维集团员工人际关系心理压力的调查研究	胡月荣	秦鹏生 朵伟芝	文教学院	3000	WWRW-201707
8	“绿色皖维”品牌形象在巢湖公众中的提升策略	张佳炯	周洪波	文教学院	3000	WWRW-201708
9	和合共生——皖维集团与巢湖学院双向交流机制的提升	李宗宏	许 洁	文教学院	3000	WWRW-201709
10	皖维集团80、90后青年员工恋爱心理的调查研究	钱 丽	甘 超 朵伟芝	文教学院	3000	WWRW-201710
11	“一带一路”战略与皖维国际化路径研究	黄浩浩	欧雅琴 朵伟芝	经管学院	3000	WWRW-201711
12	大学生度过职场“菜鸟期”的策略与方法研究——基于皖维企业人力资源管理视角	戴 影	余 雷 朵伟芝	经管学院	3000	WWRW-201712
13	企业文化在企业发展过程中的作用和影响——以皖维集团为例	毕林枫	余 雷 韩 龙	经管学院	3000	WWRW-201713
14	国际化工产业发展趋势与皖维集团创新升级研究	查秦辉	朱礼龙 朵伟芝	经管学院	3000	WWRW-201714
15	新经济背景下皖维集团人力资本提升调查研究	陈新静	徐志仓	经管学院	3000	WWRW-201715
16	巢湖家装乳胶漆市场消费者偏好的调查研究	汪凤萍	王 政	经管学院	3000	WWRW-201716
17	关于皖维内部员工创新创业的激励机制研究	吴梦娟	谭晓琳	经管学院	3000	WWRW-201717
18	挖掘新形势下企业在微信平台的应用——以旅游产业为例	谈陆君	邓其志	经管学院	3000	WWRW-201718
19	环湖地域文化旅游纪念品的开发与研究	王济廷	王晓晖	艺术学院	3000	WWRW-201719
20	皖维可分散性乳胶粉外包装改良设计	赵梓寓	沈瑞贵	艺术学院	3000	WWRW-201720
21	色彩的视觉心理在车间的运用——以皖维为例	何蕊蕊	黄 玮	艺术学院	3000	WWRW-201721

22	互联网+背景下大学生职业生涯规划研究	孙雨芹	胡倩 朵伟芝	旅管学院	3000	WWRW-201722
23	新形势下外语如何更好的服务于巢湖旅游	姚瑶	景西亚 朵伟芝	外国语学院	3000	WWRW-201723
24	中国青年梦，你我在征程——十九大精神下大学生创业正能量中英原创微电影制作	陆华	汤玲玲 朵伟芝	外国语学院	3000	WWRW-201724
25	“源回”——校园资源共享爱心服务平台	梁美景	潘月红	外国语学院	3000	WWRW-201725
26	试论学生社团对青年学生职业发展的影响——以巢湖学院为例	徐鲜丽	李昆 朵伟芝	团委	3000	WWRW-201726

巢湖学院2017年度“皖维科技创新孵化基金”项目立项资助一览表（自然科学类）

序号	项目名称	主持人	指导教师	所属学院	批准经费 (元)	项目批准号
1	基于ZigBee无线自组织网络的全自动水质采集检测系统	方 涛	陈海波	机电学院	4000	WWZR-201701
2	自行车智能管理摆放装置的设计	葛业豹	代光辉	机电学院	4000	WWZR-201702
3	水龙头节水器研究及更优节水结构设计	谭展华	孙 钊	机电学院	4000	WWZR-201703
4	基于振动方式的振动电源系统设计	刘文慧	牛进才	机电学院	4000	WWZR-201704
5	液压打包机的创新设计及其故障率降低方案	张红成	廖生温	机电学院	4000	WWZR-201705
6	填料塔液体分布器对塔内气液两相分布的影响研究	胡慢谷	江 克 王旭芳	机电学院	4000	WWZR-201706
7	环型轨道式立体车库	黄 举	王 伟	机电学院	4000	WWZR-201707
8	智能控制垃圾桶	徐书婷	王 静	机电学院	4000	WWZR-201708
9	共享智能无线充电平台	承 浩	唐 静	机电学院	4000	WWZR-201709
10	基于可见光导航的智能车系统设计	吴志龙	任玲芝	机电学院	4000	WWZR-201710
11	一种新型多功能洗鞋机设计	王寅斌	王玉勤	机电学院	4000	WWZR-201711
12	一种食堂垃圾自动清理与分类装置的研究与分析	曹荣辉	龚智强	机电学院	4000	WWZR-201712
13	多自由度柔性立体车库	李思源	胡 建	机电学院	4000	WWZR-201713
14	汽车涂装车间涂料输送管道在线监控系统	欧闯闯	董慧芳	机电学院	4000	WWZR-201714
15	基于逻辑门电路的硬件看门狗安全置位装置	朱再武	李素平	机电学院	4000	WWZR-201715
16	核壳结构氧化铜纳米线制备及其光学性能研究	江 煜	许明坤	机电学院	4000	WWZR-201716
17	关于pva土壤改良剂对土壤结构, PH, 钾离子浓度及含水量影响的研究	余晓晓	鲁文胜	化材学院	4000	WWZR-201717
18	聚乙烯醇自然降解过程	张海林	李志寒	化材学院	4000	WWZR-201718
19	类水滑石紫外功能材料的合成及性能研究	姚 澳	李宏林	化材学院	4000	WWZR-201719
20	纳米Mg (OH) 2/聚乙烯醇复合材料的制备及阻燃性能研究	余明清	王小东	化材学院	4000	WWZR-201720
21	酵母富硒培养及富硒酵母抽提物的制备	周洋枝	高玉荣	化材学院	4000	WWZR-201721
22	复合添加剂TiO2/MgO-ZTA陶瓷的制备及性能研究	高 原	徐小勇	化材学院	4000	WWZR-201722
23	面向企业客户的服务推荐组合模型研究	葛东东	张正金	信息工程学院	4000	WWZR-201723
24	化工行业上市公司融资结构与经营绩效的相关性研究——以安徽省5家为例	刘大刘	林天水	应数学院	4000	WWZR-201724