湖南省财政厅

湘财教指〔2013〕96号

湖南省财政厅 湖南省教育厅关于下达 2013 年 湖南省高校科研经费的通知

经研究,现一次性安排你单位 2013 年湖南省高校科研专项 经费 万元(具体见附件),相应列入 2013 年度政府收支分类支出功能科目"205 教育—",经济科目列"302 商品和服务支出"。

请你单位加强资金管理, 切实提高资金使用效益。

附件: 1、2013 年度湖南省高校科研经费安排总表(分单位发)

- 2、2013年度湖南省教育厅科学研究项目重点项目立项及经费安排表(分单位发)
- 3、2013年度湖南省教育厅科学研究项目青年项目立项及经费安排表(分单位发)

- 4、2013年度湖南省教育厅科学研究项目一般项目立项及经费安排表(分单位发)
- 5、2013年度湖南省高校创新平台开放基金项目经费 表(分单位发)
- 6、2013 年度湖南省高校产业化培育项目经费表(分单位发)





信息公开选项:依申请公开

2013年度湖南省高校科研经费安排总表(分单位发)

单位:万元

预算代码	单位名称	科目	1 3%/1		目	开放基金	产业化培	合计
100011	南华大学	2050205高等教育	61	36	32. 15	36	35	200. 15

2013年度湖南省教育厅科学研究项目立项及经费安排表(分单位发)

编号	项目名称	项目负 责人	主要研究人员(用顿号隔开)	研究年限	项目 类型	预期成果	所在单位	经费 (万元)
13A080	不同运行模式下的高品质康普顿光源物理 过程及其参数研究	罗文	宋英明、朱志超、周剑良、 肖拥军、周超、张军民、唐 甜、吴超宇	2013-2016	重点 项目	论文6篇, 其中SCI2篇、 EI1篇, 培养研究生2-3名。	南华大学	8
13A081	导电聚合物驱动器关键技术研究	王湘江	杨毅、曾庆生、阳丹、左科	2013-2016	重点项目	论文5篇, 专利1项	南华大学	6
13A082	防辐射混凝土阻尼性能研究	陈振富	周益强、杨晓峰、伍琼芳、 刘君、王中有	2013-2016	重点 项目	论文6篇, 包含SCI1篇, 包含EI2篇	南华大学	6
13A083	氧化型铜尾砂的黑曲霉制粒浸出机理	李广悦	李乾、史文革、谭臻、张振 远、李世汨	2013-2016	重点项目	论文6篇, 专利1项	南华大学	8
13A084	湘江流域水污染物排污权交易的政策制度 体系构建	易永锡	刘萌芽、刘文君、欧阳洪、 孙万键、陈远文	2013-2015		论文4篇,包含EI2篇,其 它:研究报告1个	南华大学	5
13A085	数字技术个性化定位脊柱椎弓根三维轴心 及其通道研究	李严兵	曹奇、周小兵、谭建国、曹 宇辉、安高、蒋穗斌、姚婕 、温超轮	2013-2015	重点 项目	论文2篇, 专利1项	南华大学	8
13A086	南岳风景名胜区植物精气时空分布与保健 效应研究	廖建军	齐增湘、李晟、王春艳、李 涛、王志远	2013-2016	重点项目	论文5篇,包含EI1篇	南华大学	6
13A087	脐血间充质干细对 γ 射线大鼠肠粘膜损伤 细胞生物学效应与基因差异表达的影响	卢先州	贺许良、张树友、孟凯、何丽艳、周明利、王辉、叶浩 、陈枚、周振华	2013-2016	重点 项目	论文4篇,包含SCI1篇	南华大学	8
13A088	具共振的边值问题研究	欧阳自 根	廖新元、廖茂新、王会兰、 汪惠、姜小霞	2013-2016	重点 项目	论文3篇	南华大学	6
13B098	姜黄素联合小檗碱对脂质代谢及NAFLD的 干预作用研究	李熠	尹凯、桂庆军、游咏、谢娟	2013-2015	青年 项目	论文2-3篇,SCI收录1篇	南华大学	4
13B099	LIGHT-HVEM/LTβR信号通路在衣原体生殖 道感染中的作用研究	陈丽丽	周洲、陈玉玉、周艺、全淑 芬、徐莎、伍海英	2013-2016	青年 项目	论文3篇	南华大学	5
13B100	具有高能面氧化钛纳米晶的制备及其光催 化还原铀酰的性能	赵玉宝	彭国文、阳鹏飞、李辉、李 乐、邓维奕、秦邦	2013-2016	青年 项目	论文5篇	南华大学	4
13B101	在线社会网络语义模型及语义分析研究	欧阳纯 萍	罗凌云、刘立、徐卓然、徐 强、周文	2013-2016	青年 项目	论文6篇, 专利1项	南华大学	5
13B102	抗CD45单克隆抗体预防和治疗T细胞介导的大肠炎及其机制研究	练高建	肖华、刘鑫、范美婷、肖潇	2013-2015	青年 项目	论文2篇, 专利1项	南华大学	4
138103	MicroRNA-590抗动脉粥样硬化作用及机制 研究	何平平	赵国军、唐朝克、陈五军、 唐艳艳、张敏	2013-2016	青年 项目	论文2篇	南华大学	5

编号	项目名称	项目负 责人	主要研究人员(用顿号隔 开)	研究年限	项目 类型	预期成果	所在单位	经费 (万元)
13B104	肝细胞生长因子基因治疗慢性深静脉血栓 的实验研究	邓礼明	熊国祚、颜亚平、戴先鹏、 申昕、毕国善、张侠陵、彭 鹏	2013-2016	青年项目	论文2篇,包含SCI1篇	南华大学	5
	骰骨骨折后对足外侧柱稳定性影响的基础 研究	陈志伟	于涛、唐志斌、吴文特、崔 俊成、戴祝、盛真、梁先勇 、伍俊星	2013-2015	青年项目	论文3篇, 专利1项, 包含 SCI1篇	南华大学	4
13C795	硫化氢拮抗oxLDL诱导的HUVECs凋亡的机 制研究	任重	方勇、唐志晗、刘慧婷、张 媛	2013-2016	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C796	纺锤体检查点蛋白Cenp-E在大鼠肝癌发生 过程中作用的研究	刘斌	陈少明、刘卓然、吴广、李 淳	2013-2015	一般 项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C797	低放射性退役金属设备(器材)熔炼回收 技术研究	周耀辉	陈春宁、刘海燕、严政	2013-2015	一般 项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C798	新型抗菌聚丙烯纳米复合材料的制备与表 征	王孟	吴红枚、廖云、刘芝芳	2013-2015	一般 项目	论文3篇,包含SCI1篇,包含EI2篇	南华大学	0.8
1.27.77(3(3)	酸法地浸采铀矿山地下水中放射性污染物 迁移规律研究	李春光	谢焱石、刘江、李会娟、刘振中、丁武、蒋卫士	2013-2015	一般项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C800	深部花岗岩高应力强卸荷作用下变形特性 的试验研究	喻清	李长山、陈璐、孙静、霍晓宇	2013-2015	一般项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C801	基于"北斗二号"的车载导航终端系统关键技术研究	蒋彦	袁锋伟、胡耀斌、邓骞、卫 鹏	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C802	Th17/Treg失衡在儿童支气管哮喘中的作用	高顺利	谢丽、宋霞、罗永姣、王立 忠、刘丹莉、周灵芝、胡利 军、李春云、康婷	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C803	变应性鼻炎模型中上呼吸道变态反应性炎 症对下呼吸道气道重塑的影响	陈祖尧	朱发梅、郑家法、周寿红、 申海荣、王敏、王芳、熊雯 雯、刘虹	2013-2016	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C804	中和权利观:中国权利思想建构的一种思路	王斌林	罗万里、曾颜璋、刘均匀、 邓湘琳	2013-2015	一般项目	论文1篇	南华大学	0.45
13C805	耐辐射奇球菌关键蛋白DrRRA的互作蛋白 筛选	唐艳	李乐、范美婷、肖潇	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C806	非中心城市高校青年教师生存状态研究	李忆华	王莉芬、刘韵清、刘慧玲、 薛敏	2013-2015	一般 项目	论文4篇	南华大学	0. 45
13C807	湘南某热液型铀矿床构造-流体成矿研究 ——一种数值模拟方法的启示	胡杨	谢焱石、刘珊、李石朋	2013-2016	一般项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C808	后福岛时代国际核安全制度发展趋势与我 国核安全制度重构研究	费赫夫	戴立操、傅华丽、李奇伟	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0. 45
13C809	贸易差额的非竞争型投入产出法研究	刘培青	伍卓、陈敏文	2013-2015	一般项目	论文2篇,研究报告一份	南华大学	0. 45

编号	项目名称	项目负 责人	主要研究人员(用顿号隔开)	研究年限	项目 类型	预期成果	所在单位	经费 (万元)
13C810	特征X射线在线测厚实验研究	赵越	屈国普、李宗伦、黄明、刘 洋	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C811	晶体硅辐照损伤的分子动力学研究	郑贤利	赵修良、程品晶、赵越	2013-2016	一般项目	EI2篇	南华大学	0.8
13C812	社区老年人心血管风险一级预防干预模式 研究	曾颖	廖力、赵玲、苏银花、李翼、黄延锦	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0. 45
13C813	单取代烷烃生成焓与键能的定量关系研究	武亚新	龙威、李小龙、张方帅	2013-2016	一般项目	论文3篇,包含SCI1篇	南华大学	0.8
13C814	水口山铅锌矿区重金属污染土壤的电动力 学修复实验和机理研究	张宇	吕俊文、蔡萍莉、彭莹、刘 双	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C815	制度环境、家族控制与现金股利分红	张俭	胡海波、宋平、谢京华	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0. 45
13C816	基于PXI总线技术的声级计自动检定系统 关键技术研究	王玉林	朱慧玲、林国湘、张宁	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C817	非酶糖基化肌红蛋白的构建与功能研究	游咏	桂庆军、李熠、钟慧、李晓 云	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C818	基于协同演化计算的不确定信息车辆路径 问题研究	伍大清	罗江琴、毛宇、李萌、陈灵娜	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C819	基于链接结构和主题分析的Web社区发现 技术研究	罗江琴	陈星、胡义香、周倩芳、徐 烂	2013-2015	一般项目	论文4篇	南华大学	0.8
13C820	湖湘传统建筑造型的符号学解析及其在城 市公共空间设计中的应用研究	阳海辉	唐飙、赵紫伶、何璐珂、谢 佩颖、陈蕾、全斌	2013-2015	一般 项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C821	浸矿微生物共培养体系的构建及其协同效 应研究	李乾	漆辉洲、李会娟、马强、熊 骁、李中	2013-2015	一般 项目	论文2篇, 专利1项, 包含 SCI1篇	南华大学	0.8
13C822	miR-711与胃癌细胞上皮间质化及侵袭转 移的相关性研究	戴勇	黄丽萍、廖爱军、周伟伟、 肖伟升、赵灵华、徐艳清、 贺蛟龙	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C823	维生素D受体Fok I 基因多态性与儿童氟斑 牙关系	李凤华	陈新、龙理良、赵英	2013-2016	一般 项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C824	日本血吸虫感染所致髓源抑制细胞 (MDSCs)的分离和鉴定及对T细胞免疫抑 制功能的研究	高勇强	肖建华、梁瑜、陈珊珊、冯 安贵、王可耕	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C825	湖南省工业碳排放预测与低碳建设潜力分析	邓荣荣	詹晶、宋伦进	2013-2015	一般 项目	论文2篇, 其它:研究报告1 篇	南华大学	0. 45
13C826	小腿皮支链皮瓣神经血管区数字解剖学及 应用	谢巍	李严兵、周小兵、陈胜华、 刘鸣江、曹宇辉、姚婕	2013-2016	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C827	生态文明视域下的医院文化建设创新研究	谭丽娟	许志杰、刘慧玲、银洁、	2013-2015	一般 项目	论文2篇, 其它:研究报告	南华大学	0. 45

编号	项目名称	项目负 责人	主要研究人员(用顿号隔 开)	研究年限	项目 类型	预期成果	所在单位	经费 (万元)
13C828	过表达H0-1的间充质干细胞治疗缺血性脑卒中的抗炎机制	占克斌	汤永红、颜灿群、廖梓亘、 匡稳定、谢帆、王芳、谢曦 、刘双凤	2013-2016	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C829	稀疏表示域模糊车牌检测算法研究	左望霞	陈忠泽、黄国玉、刘华、文 娟	2013-2015	一般项目	论文2篇,包含EI1篇	南华大学	0.8
13C830	认知视阈下"FIRE/火"族词的语义生成 机制研究	王东山	唐文生、殷爱清	2013-2015	一般项目	论文1篇, 其它:省级以上 科研论文2-3篇	南华大学	0. 45
13C831	1-甲基乙内酰脲对SW480细胞WNT通路的抑制作用及机制	李卫	王松、包铮、蒋良君、蒋忠 军、颜翔鹏、易念、许云吉	2014-2016	一般项目	论文4篇,包含SCI1篇,其它:培养研究生2-3名。	南华大学	0.8
13C832	靶向Bc1-2基因耐药相关miRNA的鉴别及其对BEL-7402/5-FU细胞生物学效应的影响	虞佳	唐正午、杨晓燕、乔新惠、 黄滨、周润梅	2013-2015	一般项目	论文2篇, 专利1项, 包含 SCI1篇	南华大学	0.8
13C833	PEG-b-C16酸敏释药聚合物胶束肿瘤靶向 给药系统的研究	唐国涛	李卓、刘兴辉、黄榕彬、朱 志敏、向蕾	2013-2015	一般项目	论文2篇, 专利1项, 包含 SCI1篇	南华大学	0.8
13C834	二十世纪美国文学中的医学伦理研究	胡朝霞	易蕊英、肖佳旎、瞿亚妮、 王亭亭	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0. 45
13C835	网络交际中的"xx体"语言现象研究	谢晓鸣	甘斐哲、彭再新、邱凌、李 灿、	2013-2015	一般 项目	论文2篇	南华大学	0. 45
13C836	腺病毒介导hTGFβ1基因转染对自体 Hamstring腱重建兔ACL的影响	王晓旭	谭文甫、邓仲良、谭光华、 陶建春、石永新、李浩、曾 智、郭伟明、翟溶凡	2013-2016	一般项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C837	miR-9下调E-cadherin促进人结肠癌SW620 细胞增殖和迁移	龚邵新	王爱平、赵强、贺荣芳、阳 帅、马昕、张小丽	2013-2015	一般项目	论文2篇	南华大学	0.8
13C838	SR-B1介导原位雌激素生成促ER阳性乳腺 癌细胞增殖	张青海	傅椰、陈涛、吕和平、伍莹 、丁文骏	2013-2015	一般 项目	论文1篇	南华大学	0.8
13C839	实验动物高眼压模型蛋白组学分析	谭娟	石大志、肖启国、费志刚、 彭辉灿、王智	2013-2016	一般 项目	论文1篇	南华大学	0.8

2013年度湖南省高校创新平台开放基金项目经费表(分单位发)

单位:万元

								71 /JU
编号	项目名称	项目 负责人	参加人员(用顿号隔开)	研究 年限	创新平台、基地、实验 室名称	预期成果	学校	经费 (万元)
13K081	沙眼衣原体炎症反应调控新机制: p0RF5质粒蛋白对炎症相关信号通路的调节	李忠玉	粟盛梅、刘良专、黄秋林、曹文娟、 杨晓玉、戴文婷	2013- 2016	"重要特殊病原体防控"湖 南省高校重点实验室	发表相关论文 $3\sim5$ 篇,其中SCI 收录 $2\sim3$ 篇;培养硕士研究生 $3\sim4$ 名。	南华大学	6
13K082	胃粘膜癌变标志性蛋白质的筛选与鉴定	贺修胜	谢永杰、卢小敏、陈星星、文蓉、李 玄、邓南星	2013- 2016	"肿瘤细胞与分子病理学" 湖南省高校重点实验室	论文4篇,包含SCI1篇,其它: (1)揭示胃粘膜癌变的分子机制,申报具有自主知识产权的科研成果;(2)鉴定胃癌发生过程中的分子标志物,开发早期诊断试剂盒;(3)发表4~6篇论文,其中SCI论文1~2篇;(4)培养2~3名硕士研究生。	南华大学	6
13K083	Calreticulin对鼻咽癌细胞EMT的影响及其 机制研究	罗招阳	黄卫国、陶菲、蒋倩、袁恩健、邓南 星	2013- 2016	"肿瘤细胞与分子病理学" 湖南省高校重点实验室	论文5篇,其它:(1)探明 Calreticulin影响鼻咽癌细胞 EMT的作用及其调控的分子网络 。(2)在国内、外期刊上发表 高质量的学术论文4-6篇。 (3)培养硕士研究生2-4名。	南华大学	6
13K084	miR-326结合位点G/A多态性调控MRP1/ABCC1 基因表达及对原发性肝癌多药耐药性的影响	雷小勇	彭翠英、刘国文、杨晓燕、郭锐、王 婷、马锦	2013- 2015	"药物蛋白质组学"湖南省 高校重点实验室	论文3篇, 包含SCI1篇	南华大学	6
1.381182	酸法地浸铀矿山地下水环境中微生物— U(VI)—铀尾矿耦合作用机理研究	谢水波	段志勇、唐振平、曾涛涛、刘海燕、 罗景阳	2013- 2016	"污染控制与资源化技术" 湖南省高校重点实验室	专利1项,其它: (1) 研究报告 1份; (2) 学术论文4~7篇, 其 中SCI、EI、ISTP收录3篇; (3) 培养研究生1~2名。	南华大学	6
13K086	低放污染土壤中铀在植物根系与根际微 域的定位与定量研究	李仕友	熊正为、唐东山、周耀辉、荣丽 杉、赵聪、魏庆鹏	2013- 2016	"污染控制与资源化技术" 湖南省高校重点实验室	论文5篇,包含EI2篇,其它:研究 报告	南华大学	6

2013年度湖南省高校产业化培育项目经费表(分单位发)

单位:万元

编号	项目名称	项目负 责人	参加人员 (用顿号隔开)	研究 年限	示范(合作)基地名称	依托学校	经费
13CY014	氡同位素延迟符合分辨系 统研发及产业化		周剑良、赵修良、肖德涛、付德顺、王庆震、祁铁涛、蒋 晓凤、谭红军	2013- 2015	"核测控与核安全防护"湖南省高校产学研合作示范基地	南华大学	15
130 7016	华菱衡钢炼钢生产设备安 全生产标准化管理研究	□ □ [WY 1357	黄建美、陈甲华、孙美兰、刘永霞、赵然、郭帅伟、李鸿 志、刘丹、雷明	2013- 2016	"生产运作与安全管理"湖南省高校产学研合作示范基地	南华大学	20