



湖南省科学技术厅

CHINA HUNAN PROVINCIAL SCIENCE&TECHNOLOGY DEPARTMENT

请输入关键词进行检索 检索 综合查询

网站首页

信息公开

办事服务

互动交流

首页 > 信息公开 > 通知公告 > 科技厅通知公告

关于下达2016年省重点研发计划、创新平台与人才计划项目的通知

索引号：430S00005/2016-36342

发布机构：省科学技术厅

主题分类：

关键词：

来源：省科学技术厅

题裁分类：

发文日期：2016-08-22

湘科规财〔2016〕8号

有关市州、省直管县科技局，省直有关单位，有关高校和科研院所：

根据《关于申报2016年度湖南省第一批科技计划（专项）项目的通知》（湘科规财〔2016〕1号）要求，经申报推荐、形式审查、专家评审、现场考察、省科技厅厅务会议集体研究、立项公示等程序，决定2016年省重点研发计划、创新平台与人才计划新立项项目558项，现下达给你们。请切实加强项目实施过程管理、经费监管和绩效管理，签订《湖南省科技计划项目合同书》，确保项目实施取得实效。项目经费文件由省财政厅、省科技厅另行印发。

湖南省科学技术厅

2016年8月16日

附件：2016年湖南省重点研发计划、创新平台与人才计划立项项目明细表.xls

打印本页 关闭本页



主办单位：湖南省科学技术厅

地址：湖南省长沙市岳麓大道233号 邮政编码：410013

备案号：湘ICP备13001871号-3 技术支持：湖南省人民政府发展研究中心



2016 年度省重点研发计划、创新平台与人才计划立项项目明细表

省直/市州、 县市	承担单位	项目/平台名称	实施年限	编号	负责人	备注
省教育厅	国防科学技术大学	复杂系统软件工程湖南省重点实验室		2016TP1001	廖湘科	
	国防科学技术大学	星载 AIS/ADS-B 一体化接收机及地面应用系统	2016-2017	2016GK2001	赵勇	
	国防科学技术大学	空间四频激光陀螺关键技术研究	2016-2017	2016GK2002	卢广锋	
	国防科学技术大学	多源遥感图像典型自然灾害变化检测与预警分析技术	2016.8- 2018.8	2016SK2016	雷琳	
	国防科学技术大学	湖南省光电惯性工程技术研究中心		2016TP2001	罗晖	
	国防科技大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3015	杨鑫	
	国防科技大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3016	高贵	
	国防科学技术大学、湖南 现在物流职业技术学院	面向工业物联网的大数据并行计算技术	2016-2019	2016JC2008	郑黎明	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	国防科学技术大学、湘潭 大学	软件无线电集成开发环境图形化建模与自动代码生成关键技术研究	2016-2019	2016JC2021	习勇	专题名称：软件无线电集成开发环境关键技术
	中南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3017	李海龙	
	中南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3018	程岩	
中南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3019	孟建桥		

	中南大学	高速重载智能列控系统安全保障关键技术	2016-2017	2016GK2003	杨迎泽	
省教育厅	中南大学	机器人关节减速装置研制与应用	2016-2017	2016GK2004	赵海鸣	
	中南大学	延寿铝锂合金构件的激光冲击强化装置研制	2016-2017	2016GK2005	李松柏	
	中南大学	基于云计算和 SOA 架构的海量数据挖掘平台研究	2016-2019	2016JC2010	肖健宇	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	中南大学	学术关系网络挖掘的研究团队演变与性能分析方法研究与应用平台开发	2016-2019	2016JC2011	黄芳	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	中南大学	儿童孤独症的分子分型与精准医学研究	2016-2019	2016JC2055	夏昆	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	中南大学	基于功能性微生物群落的重金属修复技术的研究与应用	2016.3-2019.3	2016NK2137	尹华群	
	中南大学	无花果高效规模化培育与功能产品开发关键技术研究	2017.1-2019.12	2016NK2138	刘佳佳	
	中南大学	果蔬冰温贮藏关键技术应用基础研究	2017.1-2019.12	2016NK2139	刘志强	
	中南大学	湘西传统建筑构件量化提取技术及数字构建技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2001	刘少博	
	中南大学	基于星载雷达遥感的湖南典型地质灾害三维动态监测与自动解译研究	2016.8- 2018.8	2016SK2002	胡俊	
中南大学	矿区坍塌灾害发生机理与地空一体化监测研究	2016.8- 2018.8	2016SK2003	周子龙		

	中南大学	重金属污染土壤复合纳米组装体同步修复关键技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2004	廖骐	
	中南大学	E0 人造木竹材料胶黏剂研制	2016.8- 2018.8	2016SK2005	马卫武	
	中南大学	长编码 RNA H-InvDB_1005_436 对肺鳞癌铂类耐药的作用及诊断	2016.8- 2019.8	2016SK2006	肖玲	
省教育厅	中南大学	电子封装及先进功能材料湖南省重点实验室		2016TP1002	梁叔全	
	中南大学	网络资源管理与可信评估湖南省重点实验室		2016TP1003	龙军	
	中南大学	智慧交通湖南省重点实验室		2016TP1004	黄合来	
	中南大学	锰资源高效清洁利用湖南省重点实验室		2016TP1007	钟宏	
	中南大学、湖南大学、湖南科技大学、湖南长机科技发展有限公司、金能达机电科技有限公司	高档数控机床智能制造核心技术基础与应用研究	2016-2019	2016JC2001	唐进元	专题名称：高档数控机床智能制造核心技术专题
	中南大学、湖南海得数据科技有限公司	云数据中心性能监控及优化关键技术研究	2016-2019	2016JC2009	蒋万春	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	中南大学、湖南省肿瘤医院、湖南圣湘生物科技有限公司	以多组学特征谱为基础的鼻咽癌防诊治精准医学研究	2016-2019	2016JC2035	李桂源	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究

	中南大学、湖南师范大学、湖南蓓益生物科技有限公司	基于同源重组修复相关基因的卵巢癌精准分子病理分型检测与治疗新方案的研发	2016-2019	2016JC2036	殷刚	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学、湖南湘投金天科技集团有限责任公司	金属增材制造的材料科学	2016-2019	2016JC2003	周科朝	专题名称：金属增材制造的材料科学
	中南大学湘雅二医院	Leptin 通过调控自噬在 AKI 肾保护作用中的机制研究	2016-2019	2016JC2046	陈俊香	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学湘雅二医院	PERK 信号途径在癫痫内质网应激脑损伤中的作用及其机制研究	2016-2019	2016JC2047	熊洁	
	中南大学湘雅二医院	基于 m-TOR 信号通路影响胃肠道间质瘤伊马替尼耐药的功能及机制研究	2016-2019	2016JC2048	张磊屹	
省教育厅	中南大学湘雅二医院	子宫内膜异位症的表观遗传学机制研究	2016-2019	2016JC2049	方小玲	
	中南大学湘雅二医院	UCA1- miR-143- Fos1 2 环路调控胃癌生长与侵袭的分子机制研究	2016-2019	2016JC2050	黄江生	
	中南大学湘雅二医院	基于 MPA 构建肿瘤个体化医学研究的药物经济学预测模型	2016-2019	2016JC2062	谭重庆	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	中南大学湘雅二医院	湖南省转化医学与创新药物工程技术研究中心		2016TP2002	向大雄	
	中南大学湘雅二医院、湖南师范大学	基于电压门控钠通道的疼痛分子病理机制及新型治疗药物研究	2016-2019	2016JC2045	施小六	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究

	中南大学湘雅二医院、深圳华大基因研究院	足细胞转录组学测序在糖尿病肾病临床应用研究	2016-2019	2016JC2061	孙林	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	中南大学湘雅三医院	Periostin 基因在结肠癌转移和耐药性中的作用及机制的研究	2016-2019	2016JC2051	肖志明	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学湘雅三医院	Tescalcin 基因在肾细胞癌中高表达及机制研究	2016-2019	2016JC2063	薛娟	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	中南大学湘雅三医院	精准分子医学湖南省重点实验室		2016TP1006	张灼华	
	中南大学湘雅三医院	湖南省异种移植工程技术研究中心		2016TP2003	王维	
省教育厅	中南大学湘雅三医院、湖南省脑科医院、长沙市第一医院	SORL1 减少在迟发性老年痴呆中的作用及其机制的实验研究	2016-2019	2016JC2052	侯德仁	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学湘雅三医院、中南大学湘雅二医院、长沙深宇生物科技有限公司	靶向非小细胞肺癌 EGFR 突变的分子探针 11C-AZD9291 的自主合成及其临床应用研究	2016-2019	2016JC2064	赵颜忠	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	中南大学湘雅三医院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3022	曹科	

	中南大学湘雅医院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3020	高曙光	
	中南大学湘雅医院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3021	谢辉	
	中南大学湘雅医院	骨形态发生蛋白 BMP-4 对肝癌干细胞的调控及其分子机理研究	2016-2019	2016JC2037	申竑	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学湘雅医院	膝骨关节炎的早期诊断、分子病理分型及精准靶向治疗研究	2016-2019	2016JC2038	雷光华	
	中南大学湘雅医院	microRNA-17-3p 促进非小细胞肺癌上皮间充质转化的机制	2016-2019	2016JC2039	高阳	
	中南大学湘雅医院	lncRNA 调控胰腺癌自噬的机制研究	2016-2019	2016JC2040	孙维佳	
	中南大学湘雅医院	lncRNA NEAT1 在肾钙斑处异位钙化过程中的作用机制研究	2016-2019	2016JC2041	陈合群	
	中南大学湘雅医院	外源性 NGAL 对脓毒症致急性肾损伤的保护作用及机制研究	2016-2019	2016JC2042	赵双平	
	中南大学湘雅医院	HMBG1 靶向 RAGE 调控 Wnt 通路参与胰腺癌发生发展机制研究	2016-2019	2016JC2043	梁帅	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	中南大学湘雅医院	基于膀胱癌基因组学变化的精准化用药及耐药机制的研究	2016-2019	2016JC2044	唐正严	
省教育厅	中南大学湘雅医院	SCN1A 基因多态性对卡马西平抗癫痫的药物经济学影响的评估	2016-2019	2016JC2070	周伯庭	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——个体化治疗靶标发现与新技术研发

中南大学湘雅医院	CD147 调控糖酵解介导鼻咽癌放疗抵抗的分子机制研究	2016.8- 2019.8	2016SK2007	申良方	
中南大学湘雅医院	胃癌的中医临床研究及推广应用	2016.8- 2019.8	2016SK2008	王东生	
中南大学湘雅医院	K4、K6 在丹参联合小剂量曲安奈德治疗口腔黏膜下纤维性变前后组织中的表达研究	2016.8- 2019.8	2016SK2009	吴颖芳	
中南大学湘雅医院	器官损伤衰老与再生医学湖南省重点实验室		2016TP1005	吕红斌	
中南大学湘雅医院	构建基于 ProCA1 靶向肿瘤 CA IX 的 MRI 探针并结合 DCE-MRI 评价肿瘤乏氧研究	2016-2019	2016JC2058	廖伟华	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
中南大学湘雅医院	一种仿生抗凝改性膜滤器研制及其机制探究	2016-2019	2016JC2059	宁建平	
中南大学湘雅医院	血清外泌体分离鉴定及其内含物与阿尔茨海默病相关性研究	2016-2019	2016JC2060	周琳	
中南大学湘雅医院	新型纳米多功能载药系统用于甲状腺癌精准诊疗的探索研究	2016-2019	2016JC2056	常实	
中南大学湘雅医院	基于基因组学特征谱的癫痫疾病分子分型研究	2016-2019	2016JC2057	肖波	
中南大学湘雅医院、北京毅新博创生物科技有限公司	大肠癌早期诊断和预后判断的药物基因组学研究	2016-2019	2016JC2069	谭志荣	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——个体化治疗靶标发现与新技术研发
中南大学湘雅医院、湖南红星盛康生物科技有限公司	肥胖患者免疫异常与瘦素抵抗遗传变异的关联性及其茶油对肥胖患者的免疫调节作用	2016-2019	2016JC2071	吴静	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——个体化治疗靶标发现与新技术研发

	湖南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3023	邱仁华	
省教育厅	湖南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3024	温和	
	湖南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3025	鲁兵安	
	湖南大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3026	黄丹莲	
	湖南大学	一种新型活塞环关键技术研发及测试	2016-2017	2016GK2006	安颖	
	湖南大学	选区激光熔化（SLM）金属增材制造关键技术研发	2016-2017	2016GK2007	刘继常	
	湖南大学	高功率密度应急电气制动系统研发	2016-2017	2016GK2008	黎灿兵	
	湖南大学	石墨烯辅助液提升多晶电池制绒工艺及转换效率的提高	2016-2017	2016GK2009	吕铁铮	
	湖南大学	基于虚拟体验的传统手工制品及其材料的创新应用和感官品质研究	2016-2017	2016GK2010	赵丹华	
	湖南大学	基于物联网的光纤无线异构网络传输平台	2016-2017	2016GK2011	陈林	
	湖南大学	材料致密化行为及界面特征	2016-2019	2016JC2006	宋立军	专题名称：金属增材制造的材料科学
	湖南大学	云环境下基于多数据属主模型的安全查询技术研究	2016-2019	2016JC2012	秦拯	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南大学	智慧城市混合云存储平台中的协同纠删码技术	2016-2019	2016JC2013	胡玉鹏	

	湖南大学	基于变精度粗糙集理论的 Web 挖掘研究	2016-2019	2016JC2014	范年柏	
	湖南大学	肿瘤易感基因的多信标 SERS 微流芯片设计与检测原理研究	2016-2019	2016JC2065	刘洪林	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
省教育厅	湖南大学	湖南城郊旅游区构建景观化与零排放的生态污水处理系统与工程	2016.8- 2018.8	2016SK2010	刘云国	
	湖南大学	基于互联网、WEBGIS、PPGIS 技术的湖南省历史建筑、村落及街区保护信息云平台的开发及其应用研究	2016.8- 2018.8	2016SK2011	周恺	
	湖南大学	基于数字信息技术的长沙窑相关文化重建与产业振兴	2016.8- 2018.8	2016SK2012	王宝升	
	湖南大学	湖南省传统旅游城镇公共空间要素分析及数字化建模关键技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2013	杨涛	
	湖南大学	“互联网+”智能塑料包装瓶回收系统开发及示范	2016.8- 2018.8	2016SK2014	王刚	
	湖南大学	纳米粘土矿物协同堆肥修复重金属污染土壤的关键技术	2016.8- 2018.8	2016SK2015	袁兴中	
	湖南大学	智能激光制造湖南省重点实验室		2016TP1008	宋立军	
	湖南大学	石墨烯材料与器件湖南省重点实验室		2016TP1009	王双印	
	湖南大学	湖南省数据分析工程技术研究中心		2016TP2004	李肯立	

	湖南大学、湖南麓川信息科技有限公司	基于用户兴趣场景过滤的移动推荐方法研究	2016-2019	2016JC2015	肖光意	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南师范大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3028	杨焕胜	
	湖南师范大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3029	谭蓉	
	湖南师范大学	改良草鱼品种的研发和应用	2016.01-2018.12	2016NK2128	任力	
	湖南师范大学	合方鲫新品种稻田生态健康养殖技术研究	2016.06-2019.06	2016NK2129	夏立秋	
省教育厅	湖南师范大学	翘嘴鲌健康增养殖技术及其遗传改良研究和产业化	2017.01-2019.12	2016NK2130	赵如榕	
	湖南师范大学	长沙窑陶瓷文化旅游创意产品及虚拟现实体感交互技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2017	鲁雯	
	湖南师范大学	湖南传统陶瓷与新工艺技术在旅游创意产品中的运用和示范研究	2016.8- 2018.8	2016SK2018	王亚平	
	湖南师范大学	湘西传统村镇文化景观保护性补偿技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2019	刘春腊	
	湖南师范大学	基于纳米复合材料和生物传感的重金属光电化学检测新技术及其土壤修复应用	2016.8- 2018.8	2016SK2020	谢青季	
	湖南师范大学	作物不育资源创新与利用湖南省重点实验室		2016TP1011	李东屏	
	湖南师范大学、湖南科裕隆种业有限公司	利用基因组定点编辑技术培育水稻温敏不育系	2016-2019	2016JC2023	梁满中	专题名称：现代生物技术育种

	湖南农业大学	内含降解剂缓释农药研制	2016-2019	2016JC2029	刘开林	专题名称：农业种养面源污染发生与防控机制专项
	湖南农业大学	生物碳基多元复配土壤调理剂降镉技术应用研究	2016-2019	2016JC2031	王惠群	
	湖南农业大学	养殖业农业面源污染发生规律与减排机制	2016-2019	2016JC2033	吴根义	
	湖南农业大学	葡萄、枣、蓝莓、石榴水肥一体化关键技术与示范	2016.01-2017.12	2016NK2099	谢深喜	
	湖南农业大学	品牌花卉盆栽盆景关键技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2100	于晓英	
	湖南农业大学	畜禽养殖废弃物资源化高效利用技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2101	方俊	
	湖南农业大学	茶叶籽油料资源高效综合利用关键技术创新与示范	2016.01-2018.12	2016NK2102	龚志华	
省教育厅	湖南农业大学	池塘养殖水质净化新型微生态制剂研究与开发	2016.01-2018.12	2016NK2103	兰时乐	
	湖南农业大学	不同动物狹迭宫裂头蚴病诊断新技术及其防治研究	2016.01-2018.12	2016NK2104	刘伟	
	湖南农业大学	南方稻田油菜机械化起垄栽培技术与示范	2016.03-2018.12	2016NK2105	官梅	
	湖南农业大学	溆浦鹅肝肉优异性状关联基因发掘与利用研究	2016.03-2019.03	2016NK2106	曲湘勇	
	湖南农业大学	灌溉水镉含量对稻米镉污染的贡献率分析及其净化技术	2016.03-2019.03	2016NK2107	魏祥东	

	湖南农业大学	油用花生丰产高效关键技术研究与应用	2016.4-2018.12	2016NK2108	李林	
	湖南农业大学	稻田生态养殖克氏原螯虾关键技术研究与应用	2016.04-2018.12	2016NK2109	刘小燕	
	湖南农业大学	湖南特色蔬菜高质化利用关键技术研究与应用	2016.04-2019.04	2016NK2110	邓放明	
	湖南农业大学	水稻种植机械关键技术研究及装备开发	2016.4-2019.4	2016NK2111	肖名涛	
	湖南农业大学	化学肥料污染控制关键技术集成示范	2016.5-2018.12	2016NK2112	张玉平	
	湖南农业大学	特色薯芋类蔬菜新产品开发技术研究与应用	2016.05-2019.04	2016NK2113	李清明	
	湖南农业大学	水稻秸秆谷壳资源化利用与低聚木糖制备研究	2016.06-2018.12	2016NK2114	林元山	
	湖南农业大学	中华鳖品种选育与性别调控技术研究	2016.6-2018.12	2016NK2115	王晓清	
	湖南农业大学	智能农机关键技术研究及核心装备开发	2016.6-2019.5	2016NK2116	蒋蕙	
省教育厅	湖南农业大学	油茶籽产地商品化处理关键技术研究及装备开发	2016.06-2019.05	2016NK2117	王奕	
	湖南农业大学	农业物联网技术研究与应用	2016.6-2019.5	2016NK2118	朱幸辉	
	湖南农业大学	无硫免蒸复配植物粉剂处理黄花菜干燥配套技术研究	2016.06-2019.06	2016NK2119	杨大伟	

	湖南农业大学	南方稻油机械化收获智能化技术集成研究及装备开发	2016.07-2018.12	2016NK2120	谢方平	
	湖南农业大学	油菜高产油新品种选育和机械化制种技术研究	2016.09-2019.08	2016NK2121	刘忠松	
	湖南农业大学	湖南省生猪健康养殖工程体系关键技术与示范	2016.09-2019.08	2016NK2122	沈岳	
	湖南农业大学	玉米种质创新与新品种选育	2016.10-2019.9	2016NK2123	罗红兵	
	湖南农业大学	非粮饲用植物功能成分高效利用关键技术与产业化	2017.01-2019.12	2016NK2124	范志勇	
	湖南农业大学	双季稻绿色增产增效关键技术与示范	2017.01-2019.12	2016NK2125	傅志强	
	湖南农业大学	适合机械化制种和种植的小粒型水稻不育系及其强优势杂交组合选育	2017.01-2019.12	2016NK2126	唐文帮	
	湖南农业大学	水稻油菜抗病育种湖南省重点实验室		2016TP1012	肖应辉	
	湖南农业大学	湖南省猪场废弃物无害化处理与资源化利用工程技术研究中心		2016TP2005	方俊	
	湖南农业大学、中国科学院亚热带农业生态研究所	流域农业面源污染物迁移转化过程与机理	2016-2019	2016JC2032	谢桂先	专题名称：农业种养面源污染发生与防控机制专项
	湖南农业大学、中科院亚热带农业生态研究所	流域农业面源污染物减排机制	2016-2019	2016JC2030	荣湘民	
省教育厅	湖南农业大学	油菜高密度遗传连锁图谱构建及含油量相关QTL定位	2016-2019	2016JC2024	陈浩	专题名称：现代生物技术育种

湖南中医药大学	武陵山片区林下套种黄精标准化高效栽培技术研究与示范	2016.01-2018.12	2016NK2133	龚力民	
湖南中医药大学	抗肝癌中药肝复乐的物质基础与产品二次升级研究	2016.8- 2019.8	2016SK2033	李顺祥	
湖南中医药大学	防止肿瘤药食同源类药膳团体标准化及市场推广应用的研究	2016.8- 2019.8	2016SK2034	谢梦洲	
湖南中医药大学	中药成药性与制剂制备湖南省重点实验室		2016TP1017	贺福元	
湖南中医药大学	湖南省中药饮片标准化及功能工程技术研究中心		2016TP2008	陈乃宏	
湖南工业大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3034	陈一	
湖南工业大学	多模式光载无线工业互联网技术及设备研发	2016-2017	2016GK2016	刘丰年	
湖南工业大学	工业装备智能监测与健康管理平台研发及应用	2016-2017	2016GK2017	朱文球	
湖南工业大学	微生物-生物质纳米多孔炭复合修复土壤重金属关键技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2096	李文	
湖南工业大学	高产类黄酮红花檵木种质资源的筛选研究	2017.01-2020.01	2016NK2097	张邦跃	
湖南工业大学	湖南传统工艺文化资源的数字化保护与创新设计技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2037	张华	
湖南工业大学	电传动控制与智能装备湖南省重点实验室		2016TP1018	肖伸平	

	湖南工业大学	先进包装材料与技术湖南省重点实验室		2016TP1019	刘跃军	
省教育厅	湘潭大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3027	谭貌	
	湘潭大学	CMP 抛光硬质合金刀片高速加工镍基高温合金的切削机理及其性能研究	2016-2017	2016GK2014	胡自化	
	湘潭大学	焊接机器人与应用技术湖南省重点实验室		2016TP1010	郑学军	
	湘潭大学、中南大学、湖南大学	反复热循环状态下显微组织的演变规律	2016-2019	2016JC2005	林建国	专题名称：金属增材制造的材料科学
	长沙理工大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3030	蒋友宝	
	长沙理工大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3031	胡宏伟	
	长沙理工大学	富锂锰基高能量密度正极材料关键技术研发	2016-2017	2016GK2012	陈召勇	
	长沙理工大学	主动配电系统云监控关键技术与成套装备研发及应用	2016-2017	2016GK2013	曾祥君	
	长沙理工大学	无酶水相提取茶籽油及副产物高效利用关键技术开发与中试	2016.01-2018.12	2016NK2136	吴苏喜	
	长沙理工大学	烟花爆竹污染预防与安全控制关键技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2021	刘其城	
	长沙理工大学	基于长沙窑和梅山文化元素在旅游产品中的跨界应用研究	2016.8- 2018.8	2016SK2022	谢琪	

	长沙理工大学	基于遥感的路域滑坡动态监测关键技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2023	付宏渊	
	南华大学	“互联网+”环境下“O2O”型农产品供应链整合优化研究	2017.01-2019.12	2016NK2135	伍大清	
	南华大学	南岳衡山基于禅宗文化特色的佛教创意旅游产品设计研究	2016.8- 2018.8	2016SK2040	姚奇志	
省教育厅	南华大学	放射性核素与重金属复合污染土壤的功能植物群落修复方法研究	2016.8- 2018.8	2016SK2041	丁德馨	
	南华大学	肿瘤细胞与分子病理学湖南省重点实验室		2016TP1015	文格波	
	南华大学	湖南省铀尾矿库退役治理技术工程技术研究中心		2016TP2006	刘永	
	中南林业科技大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3033	梁盈	
	中南林业科技大学	国外优良绣球花新品种引进及开发利用	2016.01-2017.12	2016NK2140	曹基武	
	中南林业科技大学	湖南山苍子高效培育关键技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2141	谷战英	
	中南林业科技大学	经济林机械化抚育关键技术研究与装备研发	2016.01-2018.12	2016NK2142	李立君	
	中南林业科技大学	绣球花新优品种培育及开发利用	2016.01-2018.12	2016NK2143	彭继庆	
	中南林业科技大学	湖南竹资源高效培育与产业链增值关键技术研究与示范	2016.06-2018.12	2016NK2144	喻云水	

	中南林业科技大学	基于指纹图谱茶油风味评价与量化技术的研究	2016.06-2019.05	2016NK2145	周波	
	中南林业科技大学	稻谷储藏保鲜关键技术与重要装备研究和开发	2016.06-2019.06	2016NK2146	孙术国	
	中南林业科技大学	湖南省主要经济树种种质创新及关键技术研究	2016.07-2019.06	2016NK2147	谭晓风	
	中南林业科技大学	洞庭湖饲料苔草定向栽培及综合利用技术研究	2016.09-2019.09	2016NK2148	赵运林	
	中南林业科技大学	杨树资源全生物量绿色转化与高值化利用关键技术创新	2017.01-2019.12	2016NK2149	曾柏全	
省教育厅	中南林业科技大学	果蔬采后病害绿色防治技术的研究与开发	2017.01-2019.12	2016NK2150	曾超珍	
	中南林业科技大学	水果产地商品化处理关键技术研究及装备研发	2017.01-2019.12	2016NK2151	龚中良	
	中南林业科技大学	速生杨木预应力增韧增强及其构件连接技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2152	郝景新	
	中南林业科技大学	油茶减施增效复合生态经营模式与技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2153	李建安	
	中南林业科技大学	红杆铁皮石斛良种的分子鉴定及组培苗仿生栽培技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2154	张党权	
	中南林业科技大学	旅游景区创意导览导游利用技术与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2024	罗芬	
	中南林业科技大学	森林火灾遥感动态监测与预警技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2025	谭三清	

	中南林业科技大学	旱灾遥感动态监测与预警技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2026	肖化顺	
	中南林业科技大学	自然灾害动态监测与预警可视化大数据平台集成	2016.8- 2018.8	2016SK2027	王颖	
	中南林业科技大学	冰冻灾害遥感动态监测与预警技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2028	谭骏珊	
	中南林业科技大学	自然灾害动态监测与预警网络平台集成	2016.8- 2018.8	2016SK2029	周瑾	
	中南林业科技大学	微生物-植物协同修复土壤重金属污染及配套调控技术	2016.8- 2018.8	2016SK2030	王平	
	中南林业科技大学	土壤重金属污染林木生态修复关键技术研究 与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2031	蒋丽娟	
	中南林业科技大学	硅镁钛修饰超低甲醛释放脲醛树脂制备关键技术 研究	2016.8- 2018.8	2016SK2032	卿彦	
省教育厅	中南林业科技大学	E0 人造木竹材料胶黏剂研制	2016.8- 2019.8	2016SK2086	李本辉	
	中南林业科技大学	生物质材料及其绿色转化技术湖南省重点实验室		2016TP1013	吴义强	
	中南林业科技大学	林业遥感大数据与生态安全湖南省重点实验室		2016TP1014	林辉	
	中南林业科技大学	湖南省环境资源植物开发与利用工程技术研究中心		2016TP2007	赵运林	
	湖南科技大学	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3032	马缤辉	

	湖南科技大学	精细聚合物可控制备及功能应用湖南省重点实验室		2016TP1016	周智华	
	湖南商学院	农产品质量安全追溯共性关键技术研究与应用	2016.07-2019.06	2016NK2127	周鲜成	
	吉首大学	湘西地区金属矿山植物修复技术与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2039	杨胜香	
	衡阳师范学院	女书文化旅游创意产品开发利用技术与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2035	刘沛林	
	衡阳师范学院	湖湘特色动漫中本土音乐元素的借用与表达	2016.8- 2018.8	2016SK2036	周玉屏	
	衡阳师范学院、湖南大北农农业科技有限公司	日粮碳水化合物组成在改善外种猪对环境污染控制方面的应用及其机制研究	2016-2019	2016JC2034	杨灿	专题名称：农业种养面源污染发生与防控机制专项
	衡阳师范学院	智能信息处理与应用湖南省重点实验室		2016TP1020	郑金华	
	湖南城市学院	黑茶金花湖南省重点实验室		2016TP1022	刘石泉	
	湖南工程学院	双定转子永磁直驱风力发电机基础理论与关键技术研究	2016-2017	2016GK2018	许志伟	
省教育厅	湖南广播电视大学(湖南网络工程职业学院)	基于增强现实（AR）技术的文物古迹景区沉浸式旅游体验产品研究与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2038	陈朝	
	湖南科技学院	利用食用菌菌糠发酵生产漆酶及其在造纸废水循环利用中的示范应用	2016.09-2019.08	2016NK2098	罗小芳	
	湖南理工学院	复杂工业物流系统智能控制与优化湖南省重点实验室		2016TP1021	郭观七	

湖南人文科技学院、中南大学、湖南三泰新材料股份有限公司	激光近净成形反复热循环状态下显微组织的演变规律	2016-2019	2016JC2007	陈志国	专题名称：金属增材制造的材料科学
湖南文理学院	热红外与超微光夜视辅助驾驶	2016-2017	2016GK2019	丁德红	
湖南文理学院	湖泊水库生态容量与养殖模式研究	2016.04-2018.12	2016NK2131	杨品红	
湖南文理学院	基于微生物 Biofloc 饵料生产及水质调控的南美白对虾生态养殖技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2132	黄海洪	
湖南信息学院	太阳能光伏发电 MPPT 关键控制技术研究及应用开发	2016-2017	2016GK2015	徐仁伯	
怀化学院	耐磨消光高强聚乙烯醇（PVA）纤维及其复合纸张材料的制备技术	2016-2017	2016GK2020	张再兴	
怀化学院	农产品农药残留降解关键技术研发与集成	2017.01-2019.12	2016NK2134	梁春华	
邵阳学院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3035	尹乐斌	
邵阳学院	面向精密孔系制造的激光在机测量关键技术研究	2016-2017	2016GK2021	刘新波	
邵阳学院	多电源地区电网运行与控制湖南省重点实验室		2016TP1023	林立	
湖南科技学院	湖南省银杏工程技术研究中心		2016TP2032	何福林	
湖南人文科技学院	精细陶瓷与粉体材料湖南省重点实验室		2016TP1028	彭秧锡	
长沙医学院	新型药物制剂研发湖南省重点实验室培育基地		2016TP1029	马宁	

省科技厅

湖南省科学技术信息研究所	湖南省科技特派员服务信息系统研究与建设	2016.06-2018.05	2016NK2155	杨宇	
湖南省科学技术信息研究所、中南大学	面向科技管理与决策大数据挖掘及精准推送	2016-2019	2016JC2018	谢静波	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
湖南省林业科学院	湖南特色木本药材高效培育及利用关键技术研究	2016.03-2018.12	2016NK2156	李永欣	
湖南省林业科学院	湖南林地测土配方信息系统集成与示范应用	2016.04-2018.12	2016NK2157	蔡能	
湖南省林业科学院	经济林机械化抚育关键技术研究及装备研发	2016.04-2018.12	2016NK2158	陈泽君	
湖南省林业科学院	农林复合生态系统病虫害绿色防控技术集成与应用	2016.04-2018.12	2016NK2159	李密	
湖南省林业科学院	重要用材树种高效培育及利用技术研究与示范	2016.04-2018.12	2016NK2160	汤玉喜	
湖南省林业科学院	林下珍贵菌物资源培育与利用关键技术研究及示范	2016.10-2019.10	2016NK2161	申爱荣	
湖南省林业科学院	"微生物—生物炭"多元复配重金属污染土壤专用调理菌肥研发	2016.8- 2018.8	2016SK2045	李辉	
湖南省林业科学院	湖南省林下特色生物资源培育与利用工程技术研究中心		2016TP2009	王晓明	
湖南省森林植物园	特色花卉优良种质资源创制与利用	2016.01-2017.12	2016NK2162	黄程前	
湖南省森林植物园	林下珍贵药用植物种植关键技术研究及示范	2017.01-2019.12	2016NK2163	彭信海	

	湖南省中医药研究院	复方菝葜颗粒抗肿瘤二次开发	2016.8- 2019.8	2016SK2048	张水寒	
	湖南省中医药研究院	常见恶性肿瘤中医诊疗方案规范化、疗效评价标准研究及推广应用	2016.8- 2019.8	2016SK2049	潘博	
省科技厅	湖南省中医药研究院	湖南省常见恶性肿瘤中医临床流行病学数据库建设与大数据挖掘研究	2016.8- 2019.8	2016SK2050	宁泽璞	
	湖南省中医药研究院	国家级名老中医防治肿瘤学术思想及临床经验的传承与创新研究	2016.8- 2019.8	2016SK2051	曾普华	
	湖南省中医药研究院	防治肿瘤药食同源功能性食品的开发及市场推广应用	2016.8- 2019.8	2016SK2052	肖作为	
	湖南省煤炭科学研究院	湘乡城西老工业区铬污染场地绿色、高效修复技术研究及示范	2016.8- 2018.8	2016SK2046	李爱民	
	长沙有色冶金设计研究院有限公司	有色金属工业重金属污染土壤治理修复技术研究与应用	2016.8- 2018.8	2016SK2047	杨运华	
	中国科学院亚热带农业生态研究所（农业生态工程省重点实验室）	粮饲兼用型玉米种质创新及优良杂交种选育	2016.01-2018.12	2016NK2206	贺喜全	
	中国科学院亚热带农业生态研究所（农业生态工程省重点实验室）	重金属污染农田修复治理产品及其应用技术研究及示范	2016.01-2018.12	2016NK2207	黄道友	
	中国科学院亚热带农业生态研究所（农业生态工程省重点实验室）	畜禽养殖废弃物资源化高效利用技术研究	2016.09-2019.08	2016NK2208	孔祥峰	
中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	新型槽式熔盐光热电站智能监控系统设计及应用研究	2016-2017	2016GK2029	刘立红		

	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	新型纳米材料研发及其在土壤重金属污染修复中的应用	2016.8- 2018.8	2016SK2057	杜成琼	
	中国农业科学院麻类研究所	饲用苧麻氮肥配施及青贮饲料调制技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2205	陈继康	
	湖南省数字卡通动画工程技术研究中心（湖南省生产力促进中心）	苗族民俗文化挖掘与保护关键技术研究与应用	2016-2017	2016GK2022	许峰	
	长沙矿山研究院有限责任公司	海底管道坐管式小型作业搭载机器人研制	2016-2017	2016GK2030	王荣耀	
省科技厅	长沙矿冶研究院有限责任公司	基于 ARM 的深海装备嵌入式智能控制器设计	2016-2017	2016GK2031	侯奔	
	湖南化工研究院有限公司	绿色环保农药缓控释制剂研究开发	2017.01-2019.12	2016NK2164	李涛	
	湖南轻工研究院有限责任公司	珍稀食用菌精准型工厂化栽培技术研究及产业化	2015.01-2018.12	2016NK2165	季家举	
	湖南化工研究院有限公司	特种新型材料芳纶 1313 的工艺研究与产业化开发	2016-2017	2016GK2027	刘国文	
省农委	湖南生物机电职业技术学院	油菜移栽机的研制	2016.01-2018.12	2016NK2166	刘唐兴	
	湖南生物机电职业技术学院	黔邵花猪种质资源保护与开发利用	2016.05-2019.04	2016NK2167	谭胜国	
	湖南省蚕桑科学研究所	桑叶花猪循环种养技术研究与应用	2016.04-2018.12	2016NK2168	李一平	
	湖南省微生物研究院	利用拮抗微生物防治水稻稻瘟病的研究和应用	2016.01-2018.12	2016NK2173	刘宇波	

省卫计委	湖南省儿童医院	基于虚拟隔离保护机制的医院信息安全私有云存储系统	2016-2019	2016JC2020	李爱勤	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南省人民医院	自体骨膜移植联合微骨折对兔肩袖腱骨愈合影响的实验研究	2016-2019	2016JC2067	王靖	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	湖南省人民医院	脓毒症标记物组合在目标导向性血糖控制的预后预测与疗效评估研究	2016-2019	2016JC2072	石泽亚	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——个体化治疗靶标发现与新技术研发
	湖南省人民医院	莪术治疗恶性黑色素细胞瘤作用及其机制研究	2016.8- 2019.8	2016SK2044	宁宁	
	湖南省肿瘤医院	以成纤维激活蛋白为靶标的综合防治肿瘤策略	2016-2019	2016JC2053	黄宏君	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
省卫计委	湖南省肿瘤医院	肺癌患者基因多态性对顺铂群体药代动力学参数及疗效的影响	2016-2019	2016JC2066	邬麟	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	湖南省肿瘤医院	晚期结直肠癌中医 QOL 量表的研制与中医药临床疗效评价标准的构建	2016.8- 2019.8	2016SK2043	蒋嘉睿	
	湖南省肿瘤医院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3036	刘志刚	
省国资委	湖南省交通科学研究院	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3037	董城	

省国安厅	中国信息安全测评中心 华中测评中心（湖南省信息安全测评中心）	湖南省工业控制系统安全工程技术研究中心		2016TP2010	刘纲	
湖南出入境检验检疫局	湖南出入境检验检疫局 技术中心	基于宏基因组学的猪呼吸道疾病综合征病毒群落分析和新病毒检测技术	2016.06-2019.06	2016NK2174	禹思宇	
省气象局	湖南省气候中心	油茶丰产稳产栽培气象保障关键技术研究示范	2016.03-2018.12	2016NK2175	廖玉芳	
省畜牧水产局	湖南省畜牧兽医研究所	湖南地方猪种种质资源特性利用暨优质猪配套系选育研究	2016.04-2018.12	2016NK2169	彭英林	
	湖南省畜牧兽医研究所	湖南优质饲草高产栽培与饲料化高效利用技术研究与应用	2016.06-2019.05	2016NK2170	蒋桂韬	
	湖南省畜牧兽医研究所	湖南牛羊高效繁殖综合配套技术研究	2017.01-2019.12	2016NK2171	易康乐	
	湖南省水产科学研究所	草鱼抗出血病群体的建立与应用	2016.04-2018.12	2016NK2176	王金龙	
	湖南省水产原种场	沅水特色土著鱼类驯化繁养技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2177	李传武	
省供销总社	湖南供销电子商务股份有限公司	湖南省农资电子商务平台关键技术研究与应用	2016.01-2018.12	2016NK2178	曾鸣	
	湖南省春华生物科技有限公司	珍稀食用菌精准型工厂化栽培关键技术研究与应用	2016.05-2018.12	2016NK2179	罗坤	
省核工业地质局	湖南省核工业地质局放射性核素检测中心	湖南省电离辐射计量与仪器工程技术研究中心		2016TP2011	赵修良	
省交通厅	湖南省交通规划勘察设计院	新型混杂纤维复合材料制备及其船撞防护装置应用研究	2016-2017	2016GK2025	罗强	

省农科院	湖南省农业科学院	大宗植物源食品（原料）塑化剂安全风险监测、评估与预警集成技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2054	方志辉	
	湖南省农业生物资源利用研究所	畜禽粪便的抗性育苗基质研究与应用	2016.3-2018.12	2016NK2183	彭福元	
	湖南省核农学与航天育种研究所	重金属耐性微生物的筛选诱变以及其对重金属污染土壤的修复研究	2016.8- 2018.8	2016SK2056	张祺玲	
	湖南省核农学与航天育种研究所	湖南兰花资源创新与产业开发研究	2016.03-2019.03	2016NK2180	李丽辉	
	湖南省农产品加工研究所（湖南省食品测试分析中心）	稻谷加工增效关键技术研究及示范	2016.01-2018.12	2016NK2181	唐汉军	
	湖南省农产品加工研究所（湖南省食品测试分析中心）	大宗植物源食品原料产地环境“塑化剂”防控技术研究及示范	2016.8- 2018.8	2016SK2053	李高阳	
	湖南省农产品加工研究所（湖南省食品测试分析中心）	湖南特色果品采后贮藏及加工关键技术研究及示范	2016.06-2019.05	2016NK2182	张菊华	
	湖南省农业信息与工程研究所	农产品电子商务平台构建技术研究与应用	2016.03-2018.12	2016NK2184	周超	
	湖南省农业信息与工程研究所	塑料制品回收关键技术及设备开发	2016.8- 2018.8	2016SK2055	谢培庚	
	湖南省蔬菜研究所	主要蔬菜种质创新与利用	2016.03-2019.03	2016NK2185	张竹青	
湖南省蔬菜研究所	主要蔬菜绿色高效栽培关键技术研究及示范	2016.04-2019.04	2016NK2186	彭莹		

	湖南省水稻研究所	耐冷、抗倒、适合轻简栽培的早稻材料创制与品种直播风险评价	2016.03-2019.03	2016NK2187	刘利成	
省农科院	湖南省水稻研究所	水稻优质早籼新品种材料研究与创制	2016.3-2019.3	2016NK2188	周斌	
	湖南省水稻研究所	基于 CRISPR/Cas9 技术的两系不育系 33S 胶稠度品质改良	2016-2019	2016JC2027	谢红军	专题名称：现代生物技术育种
	湖南省水稻研究所	抗稻瘟病高档优质稻资源创制及品种选育	2016.3-2019.3	2016NK2189	周政	
	湖南省园艺研究所	居住区园林花卉植物应用及景观营造技术研究	2016.03-2017.12	2016NK2194	李卫东	
	湖南省园艺研究所	猕猴桃、桃、蓝莓、柑橘的资源收集与创制研究	2016.03-2017.12	2016NK2195	潘美山	
	湖南省西瓜甜瓜研究所	优良白芨品种选育及林下栽培技术研究	2016.03-2019.03	2016NK2191	贺爱国	
	湖南省西瓜甜瓜研究所	适宜西瓜大棚长季节优质、高效栽培的抗病品种选育与示范推广	2016.03-2019.03	2016NK2192	刘建雄	
	湖南省西瓜甜瓜研究所	基于单倍体诱导的西瓜 DH 种质资源创制	2016.03-2019.03	2016NK2193	闵子扬	
	湖南省植物保护研究所	环境友好型微生物药肥的研制与应用	2016.03-2019.03	2016NK2196	成飞雪	
	湖南省植物保护研究所	长江中游稻区（湖南稻区）重金属镉污染监测与治理技术研究	2016.03-2019.03	2016NK2197	文吉辉	
	湖南省植物保护研究所	蔬菜虫传病毒病基于 RNAi 技术的生防菌剂的研发及其应用	2016.03-2019.03	2016NK2198	朱春晖	

	湖南省植物保护研究所	化学农药污染控制关键技术集成示范	2016.04-2018.03	2016NK2199	刘勇	
	湖南省作物研究所	分子标记在甘蓝型油菜萝卜细胞质雄性不育杂交新品种创建中的应用	2016.03-2019.03	2016NK2200	郭一鸣	
	湖南省作物研究所	薯类作物高产高效关键技术研究示范	2016.3-2019.3	2016NK2201	张超凡	
省农科院	湖南杂交水稻研究中心	杂交稻优异亲本的创制与优质高效广适新组合选育	2016.03-2019.03	2016NK2202	胡忠孝	
	湖南杂交水稻研究中心	双季稻机械化直播技术研究示范	2016.03-2019.03	2016NK2203	彭玉林	
	湖南杂交水稻研究中心	长江中下游地区杂交粳稻新品种选育	2016.03-2019.03	2016NK2204	王天抗	
	湖南杂交水稻研究中心	杂交水稻种质资源抗病抗逆表型精准鉴定及相关基因功能分析与利用	2016-2019	2016JC2025	吕启明	专题名称：现代生物技术育种
	湖南杂交水稻研究中心、袁隆平农业高科技股份有限公司、华智水稻生物技术有限公司	利用基因组定点编辑技术培育新型水稻两系不育系	2016-2019	2016JC2026	毛毕刚	专题名称：现代生物技术育种
	湖南省土壤肥料研究所	湖南省农田土壤重金属污染防控与修复重点实验室		2016TP1024	纪雄辉	
	湖南省土壤肥料研究所	农田重金属污染修复技术集成与示范	2016.03-2018.03	2016NK2190	刘昭兵	
	湖南省土壤肥料研究所	湖南省农业种植业面源污染发生与防控机制研究	2016-2019	2016JC2028	纪雄辉	专题名称：农业种养面源污染发生与防控机制专项

省有色金属管理局	湖南有色金属研究院	难处理微晶石墨矿高效浮选回收及深度提纯新技术	2016-2017	2016GK2028	陈代雄	
省电力公司	国网湖南省电力公司带电作业中心	智能带电作业技术及装备（机器人）湖南省重点实验室		2016TP1025	刘夏清	
	国网湖南省电力公司电力科学研究院	高效清洁火力发电技术湖南省重点实验室		2016TP1027	张建玲	
长沙市及辖区	湖南北云科技有限公司	基于北斗卫星导航精密单点定位的关键技术研究	2016-2019	2016JC2017	郑彬	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南顶立科技有限公司	基于快速增材制造钛合金部件组织性能调控的后处理关键工艺及装备研究	2016-2019	2016JC2004	戴煜	专题名称：金属增材制造的材料科学
	湖南国科微电子股份有限公司	湖南省固态存储工程技术研究中心		2016TP2012	姜黎	
长沙市及辖区	湖南恒凯环保科技投资有限公司	湖南省有机污染场地修复工程技术研究中心		2016TP2019	罗文连	
	湖南华曙高科技有限责任公司	选区激光熔化关键技术及其装备研制与应用	2016-2019	2016JC2002	刘鑫炎	专题名称：高档数控机床智能制造核心技术
	湖南杉杉能源科技股份有限公司	湖南省锂离子动力电池正极材料工程技术研究中心		2016TP2013	彭文杰	
	湖南圣维基因科技有限公司、湖南圣湘生物科技有限公司、中南大学	应用微流体 PCR 和新一代测序技术研究乳腺癌基因突变的检测	2016-2019	2016JC2068	王军	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病精准诊疗技术研究
	湖南源科创新科技有限公司	面向云计算与大数据应用的安全智能固态硬盘阵列研制及产业化	2016-2019	2016JC2016	曲成龙	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南智领通信科技有限公司、国防科大	软件无线电集成开发环境组件化波形自动部署决策技术研究	2016-2019	2016JC2022	黄勤飞	专题名称：软件无线电集成开发环境关键技术

	袁隆平农业高科技股份有限公司	湖南省水稻种子工程技术研究中心		2016TP2014	刘爱民	
	长沙华时捷环保科技发展有限公司	湖南省有色冶炼过程污染物资源化工程技术研究中心		2016TP2017	蒋晓云	
	长沙市第一医院	SCN1A 基因嵌合突变癫痫患者 iPSC 神经元分化的电生理研究	2016-2019	2016JC2054	刘超	专题名称：重大疾病防治的精准医学研究——重大疾病的分子病理机制及新型治疗药物研究
	湖南智信信息技术有限公司	大数据智能人脸识别系统	2016-2019	2016JC2019	刘勇	专题名称：大数据与云计算智能应用技术
	湖南大洋软件技术有限公司	基于大数据及精准服务的教育云平台	2016-2017	2016GK2052	颜辉	
	湖南鼎玖能源环境科技有限公司	生物炭基高效复合调理剂制备及其对重金属污染土壤修复研究	2016.8- 2018.8	2016SK2061	姜良军	
	湖南丰惠肥业有限公司	四维生态肥技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2002	刘平桂	
长沙市及辖区	湖南航天诚远精密机械有限公司	碳化硅颗粒增强铝基复合材料结构件研制	2016-2017	2016GK2045	罗俊	
	湖南航天环宇通信科技股份有限公司	Ka/Ku 双频收发共用快速可展开应急通信天线	2016-2017	2016GK2038	李韬	
	湖南华凯文化创意股份有限公司	基于展陈空间设计中 VR 动感体验系统的研究与应用	2016-2017	2016GK2049	朱平	
	湖南华腾制药有限公司	肿瘤标志物微球免疫检测试剂盒的关键技术开发及标准化生产工艺	2016.8- 2019.8	2016SK2072	邓泽平	

	湖南静芯微电子技术有限公司	军用抗雷击浪涌 TVS 器件的研发与产业化	2016-2017	2016GK2043	汪洋	
	湖南乐农佳科技集团有限公司	水稻授粉制种、喷药、施肥智能机器人	2016.10-2018.12	2016NK2003	康江	
	湖南六新智能科技有限公司	3D 打印技术及成型材料的应用研究与开发	2016-2017	2016GK2051	易铁祥	
	湖南隆平种业有限公司	杂交水稻制种机械化关键技术研究及示范	2016.01-2017.12	2016NK2004	刘爱民	
	湖南隆洲驰宇科技有限公司	纳米矿物基土壤修复材料产业化及示范	2016.8- 2018.8	2016SK2069	刘耀驰	
	湖南纳雷科技有限公司	毫米波雷达射频芯片和雷达样机研制	2016-2017	2016GK2042	衣晓飞	
	湖南南方搏云新材料有限责任公司	碳纤维增强热塑性树脂基复合材料的研制与开发	2016-2017	2016GK2046	龙晟	
	湖南普菲克生物科技有限公司	基于现代固态反应器的饲用微生态制剂的开发与应用	2015.03-2017.09	2016NK2005	罗国升	
	湖南桥康智能科技有限公司	桥梁检测机器人核心零部件研制及应用	2016-2017	2016GK2037	万智	
	湖南森美思环保有限责任公司	用于耕地重金属修复技术新型纳米材料的研发	2016.8- 2018.8	2016SK2063	龚梅玲	
长沙市及辖区	湖南省吉安特技术有限公司	汽车尾气催化剂纳米新材料的开发与工业化	2016-2017	2016GK2044	姚小刚	
	湖南舜丰农业科技股份有限公司	百亩红秋葵种植技术示范推广	2016.01-2018.01	2016NK2025	戴泽雄	

湖南腾农业科技服务有限公司	智慧农场信息服务系统研究与示范	2016.01-2016.12	2016NK2006	陈晓东	
湖南天冠电子信息技术有限公司	基于 CNC 技术的开放式工业机器人控制器研发及推广	2016-2017	2016GK2033	彭国武	
湖南望城国家农业科技园区	湖南望城国家农业科技园区智慧园区信息与服务系统研究与示范	2015.07-2017.12	2016NK2026	李霞	
湖南伟业动物营养集团股份有限公司	饲料用苕麻高效综合利用技术的研究与开发	2016.03-2019.02	2016NK2007	程亮	
湖南现代环境科技股份有限公司	AM 真菌-苕麻联合修复 Cd 污染土壤的技术研发	2016.04-2018.04	2016NK2008	黄磊	
湖南湘风文化艺术发展有限公司	基于红色文化元素的湘绣旅游创意产品研发及推广	2016.8- 2018.8	2016SK2059	蒋啸镛	
湖南湘益低碳新能源有限责任公司	毛竹加工剩余物高值化综合利用和产业化关键技术研究与示范	2016.04-2019.04	2016NK2009	赵郁新	
湖南鑫众工业装备有限责任公司	打磨小车的研发及市场推广应用项目	2016-2017	2016GK2034	易宇希	
湖南兴农生态农业科技发展有限公司	无公害蔬菜集约化育苗技术研究与推广	2016.03-2017.02	2016NK2027	程灿	
湖南易科生物工程有限公司	利用酵母硒与微生物技术生产无抗富硒农产品规模示范推广	2016.04-2018.03	2016NK2010	阳景爱	
湖南翊天环保科技有限公司	镉污染农田桑树生物修复技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2011	孙建帮	
湖南远泰生物技术有限公司	免疫诊断与治疗用单克隆抗体关键技术与产业化	2016.8- 2019.8	2016SK2071	吴力军	

长沙市及辖区	湖南远越农业信息化科技有限公司	基于物联网的农业智能节水施肥灌溉管理系统及数据信息公共服务平台开发项目	2014.04-2016.12	2016NK2012	谢日晖	
	湖南长高高压开关集团股份有限公司	±1120kV 大容量远距离输送特高压直流开关成套装备关键技术研发与创新	2016-2017	2016GK2040	马晓	
	湖南中岸生物药业有限公司	副猪嗜血杆菌病疫苗研究与开发	2016.01-2017.12	2016NK2013	张桂红	
	凯天环保科技股份有限公司	粘土基纳米零价铁修复镉污染土壤技术研究与应用	2016.8- 2018.8	2016SK2062	何曦	
	快乐购物股份有限公司	基于全媒体的零售业智慧运营生态圈集成系统研发与应用示范	2016-2017	2016GK2050	李岸	
	三诺生物传感股份有限公司	免疫诊断单克隆抗体与微球免疫检测试剂盒制备关键技术的研发与产业化	2016.8- 2019.8	2016SK2070	蔡晓华	
	山河智能装备股份有限公司	高端工程机械能量回收利用节能系统关键技术研究及应用	2016-2017	2016GK2032	何清华	
	拓维信息系统股份有限公司	在线教育大数据技术研发及应用示范	2016-2017	2016GK2048	彭革刚	
	湖南煤矿安全装备有限公司	激光甲烷传感器的研制与推广	2016-2017	2016GK2023	王利辉	
	湖南博翔新材料有限公司	耐高温碳化硅纤维的产业化技术	2016-2017	2016GK2026	王亚玲	
	长沙艾佳生物技术有限公司	免疫组化诊断单克隆抗体高通量制备	2016.8- 2019.8	2016SK2065	张薇	
长沙博健生物科技有限公司	超微速溶天然系列果蔬粉制备技术研究及产品开发	2014.03-2019.03	2016NK2014	李春华		

	长沙迪迈数码科技股份有限公司	基于物联网技术的地下金属数字矿山三维安全一体化系统的研发及产业化	2016-2017	2016GK2053	王李管	
	长沙鸿汉电子有限公司	LED 智能可偏转机车前照灯产品研制	2016-2017	2016GK2035	蒋欣	
长沙市及辖区	长沙久信电力设备有限公司	智能电网用超宽负载降损电流互感器及其智能控制系统开发	2016-2017	2016GK2054	张泽虎	
	长沙龙华山农业开发有限公司	火龙果和青枣特色新品种引进及设施栽培技术研究	2015.01-2016.12	2016NK2031	陈海俊	
	长沙普得福生物技术有限公司	Lp-PLA2 化学发光免疫检测试剂盒的开发	2016.8- 2018.8	2016SK2064	郭栋才	
	长沙锐风信息科技股份有限公司	传统文化景区创意旅游利用技术与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2067	黄奕	
	长沙瑞斯康通信技术有限公司	企业能源管理解决方案	2016-2017	2016GK2041	黄洲容	
	长沙市湘女湘绣有限公司	湘绣关键性工艺在旅游创意产品上的研发及应用—— 实用新型针法开发、特殊材料改良及运用	2016.8- 2018.8	2016SK2058	刘雅	
	长沙市中心医院	乳腺癌化疗中 PXR 介导的当归与环磷酰胺药物相互作用分子遗传机制	2016.8- 2019.8	2016SK2066	高利臣	
	长沙威嘉环保科技有限公司	可降解螯合剂 EDDS 协同泥炭强化植物修复 Cd 污染土壤技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2068	童小玲	
	长沙威胜信息技术有限公司	智能配用电关键技术研究与应用	2016-2017	2016GK2039	金维宇	
长沙扬威农牧科技有限公司	无抗猪用全价饲料的研发与推广	2016.03-2017.12	2016NK2015	罗柏林		

	长沙奕辉农业科技发展有限公司	君子兰种苗快速繁育技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2028	陈开奕	
	长沙智博生物科技有限公司	适应南方种植的蓝莓栽培关键技术与示范	2016.02-2018.02	2016NK2029	李罗生	
	中机国际（湖南）环保科技有限公司	土壤重金属污染修复配套支撑技术	2016.8- 2018.8	2016SK2060	郭朝晖	
	湖南丹维生物科技有限公司	松乳菇菌丝发酵系列动物保健品的开发与推广	2016.04-2018.04	2016NK2024	曾梦良	
长沙市及辖区	长沙师范学院	基于游客体验的景区智能化管理平台研究与构建	2016.8- 2018.8	2016SK2042	彭蝶飞	
	湖南瑞霖科技有限公司	生物酶土壤固化成套技术筑路关键装备智能化与产业化研究	2016-2017	2016GK2024	万剑平	
	湖南湘蕈生物科技有限公司	国外引进品种秀 45 精准型工厂化栽培研究与示范	2016.01-2018.12	2016NK2030	喻桃生	
	湖南英捷高科技有限责任公司	湖南英捷新材料科技创新创业团队	2016-2017	2016RS3001	李益民	
	中联重科股份有限公司	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3011	张斌	
	中冶长天国际工程有限责任公司	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3012	魏进超	
	湖南航天磁电有限责任公司	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3013	胡盛青	
长沙市浏阳市	东信烟花集团有限公司	新型烟花爆竹原料开发和制备技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2073	刘勇章	
	湖南省实验动物中心	新药药效与安全性评价湖南省重点实验室		2016TP1026	姜德建	

	永清环保股份有限公司	湖南省农田土壤重金属污染修复工程技术研究中心		2016TP2018	贺前锋	
	湖南富腾和安防爆科技有限公司	零售烟花爆竹安全存放仓的研制及产业化	2016.8- 2018.8	2016SK2074	唐米	
	湖南泰谷生物肥料有限公司	新型土壤调理剂修复农田重金属污染技术示范	2016.06-2018.05	2016NK2016	谭石勇	
	湖南天地恒一制药有限公司	湖南省骨关节疾病药物工程技术研究中心		2016TP2020	程雪清	
	湖南中大机械制造有限公司	振动压路机电液智能控制系统的研制与应用	2016-2017	2016GK2055	贺舜君	
长沙市浏阳市	浏阳市大围山水果专业合作社联合社	大围山野生猕猴桃筛选驯化与栽培示范	2016.04-2018.12	2016NK2017	黄细端	
	浏阳市好韵味油茶种植专业合作社	油茶水肥一体化关键技术集成示范	2016.01-2018.12	2016NK2018	师艳林	
	浏阳市同盈生态农业有限公司	叶类蔬菜反季节及轻简化栽培关键技术研究示范	2016.04-2017.03	2016NK2019	熊熠	
	浏阳市中洲烟花有限公司	烟花爆竹生产安全智能部件与关键技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2075	李昌开	
	浏阳象形精品烟花出口制造有限公司	烟花用微烟发射药、开苞药材料的技术研究	2016.8- 2018.8	2016SK2076	周健	
长沙市宁乡县	湖南省流沙河花猪生态牧业股份有限公司	湖南省宁乡花猪工程技术研究中心		2016TP2016	李述初	
	湖南锂顺能源科技有限公司	高品质高安全性锂离子电池专用新型隔膜材料研究开发	2016-2017	2016GK2047	何鹏飞	

	湖南星城石墨科技股份有限公司	锂电池用硅/碳复合负极材料的研发	2016-2017	2016GK2036	皮涛	
	宁乡姜果农业开发有限公司	千亩黄材生姜绿色种植技术的示范与推广	2016.01-2018.12	2016NK2021	周龙	
	宁乡金聚园农业开发有限公司	600 亩高产红阳猕猴桃栽培技术研究与示范	2016.03-2019.02	2016NK2022	李志坚	
	宁乡县彩蝶湖农业开发有限公司	宁乡花猪生态循环健康养殖技术示范与推广	2016.03-2019.02	2016NK2023	朱大曼	
	加加食品集团股份有限公司	湖南省调味品发酵工程技术研究中心		2016TP2015	杨振	
	湖南省五季风生物科技有限责任公司	防治仔猪腹泻的新型植物提取物饲料添加剂的开发与产业化	2015.06-2017.05	2016NK2020	胡国田	
株洲市及辖区	中国航空动力机械研究所	湖湘青年人才	2016-2018	2016RS3014	黄生勤	
	株洲齿轮有限责任公司	湖南省汽车齿轮传动工程技术研究中心		2016TP2021	赵尚吾	
	株洲湘火炬火花塞有限责任公司	湖南省发动机点火技术工程技术研究中心		2016TP2022	陈件明	
	湖南德力通电梯有限公司	基于物联网技术的电梯监控智能处理平台	2016-2017	2016GK2076	谭玉林	
	湖南九方焊接技术有限公司	高性能船舶用铝钢焊接复合新材料关键技术研发	2016-2017	2016GK2072	蒋习均	
	湖南立方新能源科技有限责任公司	开发高安全性快充型长寿命锂离子电池的关键研究与装车应用	2016-2017	2016GK2064	涂健	

	湖南利德电子浆料股份有限公司	高转换效率无铅正银的研发	2016-2017	2016GK2073	刘飘	
	湖南山河科技股份有限公司	小型无人机智能控制关键技术研究及核心控制部件研制	2016-2017	2016GK2067	邓宇	
	湖南微软创新中心有限公司	基于机器学习的工业设备预防性维护系统研发及产业化	2016-2017	2016GK2075	周迪平	
	中车株洲电机有限公司	中国标准动车组牵引变压器关键技术攻关	2016-2017	2016GK2059	胡贵	
	中车株洲电力机车研究所有限公司	列车控制与信息服务网络（TCSN）一体化系统研制	2016-2017	2016GK2061	肖家博	
	中车株洲电力机车有限公司	新型机车高压电器箱及核心部件研制	2016-2017	2016GK2062	张彦林	
	中国南方航空工业（集团）有限公司	中小型航空发动机关键轴类零部件研制	2016-2017	2016GK2068	周在飞	
	株洲时代电子技术有限公司	高端轨道工程机械智能控制技术研究及系统研制	2016-2017	2016GK2056	李懿	
株洲市及辖区	株洲时代橡塑元件开发有限责任公司	船舶高性能纤维复合材料大型复杂部件结构设计和制造技术	2016-2017	2016GK2071	陈彦北	
	株洲时代新材料科技股份有限公司	纤维增强酚醛发泡材料（轻质板材）在轨道交通内装中的工程化应用	2016-2017	2016GK2070	陈忠海	
	株洲时代装备技术有限责任公司	中低速磁悬浮牵引供电系统及关键部件研制	2016-2017	2016GK2060	贺文	
	株洲市鸡嘴山生态庄园有限公司	大果型中国樱桃新品种种植技术研究及示范	2016.01-2018.02	2016NK2032	龙芳	

	株洲四方电气有限公司	高效大功率整流装置计算机监测与控制系统的研发及应用	2016-2017	2016GK2069	邹红喜	
	株洲天桥起重机股份有限公司	铝电解高精度抓斗平移技术及装备研制	2016-2017	2016GK2057	胡馨丹	
	株洲西迪硬质合金科技股份有限公司	WC 增强金属基复合材料的增材制造技术及应用研究	2016-2017	2016GK2066	袁源	
	株洲壹星科技股份有限公司	轨道交通智能风源系统研发	2016-2017	2016GK2063	谢成昆	
	株洲中车时代电气股份有限公司	LKJ-15C 型列车运行监控系统研制	2016-2017	2016GK2058	申竹林	
株洲市醴陵市	湖南升华科技有限公司	大容量正极材料—高镍三元正极材料开发	2016-2017	2016GK2065	彭澎	
	醴陵恒茂电子科技有限公司	面向主动安全的智能化车间工业网络交换机研制	2016-2017	2016GK2074	廖北平	
株洲市炎陵县	湖南省知识产权交易中心有限公司	炎陵县船形乡科技惠民能力建设	2016	2016RS3010	吴勤	
	炎陵县耕夫子农产品开发有限责任公司	锦绣黄桃提纯复壮技术研究与应用	2016.03-2017.12	2016NK2033	邓超未	
	炎陵县农业技术推广中心	炎陵县沔渡镇科技惠民能力建设	2016.01-2016.12	2016RS3006	李盛春	
湘潭市及辖区	泰富重装集团有限公司	泰富海工、港口装备和散料装卸输送成套装备及智能化控制系统创新团队	2016-2017	2016RS3002	周泉	
	湘潭锅炉有限责任公司	湖南省 220t/h 及以下循环流化床节能锅炉工程技术研究中心		2016TP2023	王志平	

	湖南崇德特瑞博液压传动技术有限公司	海上超大功率风电机组液压系统研制	2016-2017	2016GK2080	梁承杰	
	湖南德意电气有限公司	基于智能电网的核心配电保护终端的研究推广	2016-2017	2016GK2083	郭盈	
	湖南环球信士科技有限公司	基于卫星定位的智慧牧场管理系统研发	2016.01-2017.12	2016NK2035	刘合安	
	湖南江滨机器(集团)有限责任公司	陶瓷纤维增强复合材料制备与应用技术	2016-2017	2016GK2079	金铭	
	湖南江南汽车制造有限公司	纯电动乘用车轻量化关键技术研究及示范应用	2016-2017	2016GK2077	张向成	
	湖南神隆海洋生物工程有限公司	钝化稻田镉复合微生物制剂的研究与应用	2016.01-2017.12	2016NK2036	钟积东	
	湖南沃森电气科技有限公司	新能源汽车永磁同步电动机控制器研制	2016-2017	2016GK2078	尹书虎	
	湘电莱特电气有限公司	电动汽车用永磁同步驱动电机研制及产业化技术	2016-2017	2016GK2082	徐卫东	
	湘潭市家畜育种站	优质湘沙猪配套系选育研究	2016.01-2018.12	2016NK2037	向拥军	
湘潭市湘乡市	湖南利华新材料有限公司	无 PAEs 全降解生物基高性能塑料食品包装膜研发与示范	2016.8- 2018.8	2016SK2077	张旭华	
	湖南狮冲农业建设发展有限公司	黑山羊标准化快速育肥配套技术研究	2016.01-2019.01	2016NK2041	谭瑶庆	

湘潭市韶山市	湖南江冶机电科技股份有限公司	湖南省铅锂电池资源高效循环利用工程技术研究中心		2016TP2024	张俊丰	
	韶山润泽东方文化产业发展股份有限公司	韶山红色文化实景剧《中国出了个毛泽东》数字化展演关键技术研究及示范	2016-2017	2016GK2081	胡国梁	
	三旺实业有限公司	传统腌腊肉制品潜在危害物形成机理及控制技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2038	侯爱香	
湘潭市湘潭县	湘潭县湘田水稻专业种植合作社	超级稻再生稻高产高效栽培技术研究与示范	2016.01-2017.12	2016NK2040	黄云军	
	湖南傲农生物科技有限公司	改善断奶仔猪肠道健康的功能性饲料研发	2016.03-2017.12	2016NK2034	张军	
	湖南和亿莲业有限公司	大棚高产有机莲藕种植技术的示范与推广	2015.07-2017.02	2016NK2039	童纲	
衡阳市及辖区	衡阳运输机械有限公司	大型带式输送机动力学设计与智能控制系统研究及应用	2016-2017	2016GK2086	向军	
	衡阳市金凤牲猪养殖专业合作社	复方中草药防治禽流感关键技术研究	2015.03-2017.02	2016NK2055	任先武	
	特变电工衡阳变压器有限公司	±800kV 换流变压器研制	2016-2017	2016GK2087	谭黎军	
	紫光古汉集团衡阳中药有限公司	古汉养生抗癌片的研究	2016.8- 2019.8	2016SK2078	伍新滨	
	特变电工衡阳变压器有限公司	特变电工变压器高端装备科技创新创业团队	2016-2017	2016RS3003	孙树波	
衡阳市常宁市	常宁市大屋种养专业合作社	樱桃谷鸭集约化健康养殖技术研究与示范	2016.03-2018.06	2016NK2056	李碧山	
衡阳市衡山县	衡山县紫冠生态农业有限公司	大棚冬枣绿色高效关键技术研究	2014.10-2016.12	2016NK2058	何俊云	

	湖南祥友科技有限公司	新型智能水稻育秧机械关键技术研究与应用	2016.03-2019.02	2016NK2059	杨友文	
	衡山县绍祥农业开发有限公司	稻鱼共生高效模式及配套技术示范	2016.01-2016.12	2016NK2057	方望星	
衡阳市耒阳市	湖南汇升生物科技有限公司	稻米深加工制取海藻糖关键技术研究	2015.07-2017.06	2016NK2060	崔楠	
常德市及辖区	常德力元新材料有限责任公司	高性能 HEV 用无铜泡沫镍的关键技术研发及应用	2016-2017	2016GK2091	余兴华	
	常德沐林种苗技术开发有限责任公司	油茶自然林良种化改造技术与示范	2016.04-2019.04	2016NK2042	万海清	
	常德市农林科学研究院	湘西北地方特色柑橘种质资源开发及种质创新研究与应用	2016.03-2018.12	2016NK2043	罗彬彬	
	常德中联重科液压有限公司	中高端工程机械液压阀及其电液比例控制系统的研发及产业化	2016-2017	2016GK2090	杨红	
	湖南省棉花科学研究所	高产油花生新品种选育及其种子春秋两季快繁技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2172	李玉芳	
	湖南桃花源农业科技股份有限公司	湖南桃花源农业科技创新创业团队	2016-2017	2016RS3004	艾治勇	
常德市安乡县	安乡县雄韬牧业有限公司	洞庭湖区羊粪资源无害化高效利用关键技术研究与应用示范	2017.01-2019.12	2016NK2044	成钢	
	湖南省长安蔬菜有限公司	黄秋葵优良品种筛选及产品深加工研究	2016.04-2018.12	2016NK2045	彭友林	
常德市汉寿县	汉寿县特种水产科学研究所	洞庭湖中华鳖种质提纯与性别控制研究	2016.04-2019.09	2016NK2046	李戈锐	

常德市津市	湖南和平生物科技有限公司	秸秆生产杏鲍菇精准型工厂化关键栽培技术研究与应用	2016.01-2018.12	2016NK2047	秦路宁	
常德市桃源县	桃源县三力活塞环厂	320mm 低滑油船用活塞环开发	2016-2017	2016GK2092	刘元科	
益阳市及辖区	湖南莎丽袜业股份有限公司	湖南省新型纤维面料及加工工程技术研究中心		2016TP2025	周衡书	
	湖南久泰冶金科技有限公司	等离子体雾化制备 3D 金属粉末材料生产线研制	2016-2017	2016GK2089	王利民	
益阳市及辖区	益阳华创新材科技有限公司	竹集成材智能制造生产线研制	2016.01-2017.12	2016NK2061	何述光	
	益阳市风顺农业开发有限公司	茄果类蔬菜大棚反季节栽培及轻筒栽培关键技术研究及示范	2016.03-2017.12	2016NK2062	王迪轩	
	益阳市新纪元粉末冶金有限公司	中高频、大功率粉体复合式罐式磁芯与罐式电感	2016-2017	2016GK2088	蔡建良	
益阳市南县	南县丰年生态黑斑青蛙养殖有限公司	稻田蛙菜生态种养模式研究与推广应用	2016.01-2018.12	2016NK2064	徐永福	
	湖南骁睿农业生态科技有限公司	洞庭湖区蔬菜绿色高效栽培技术研究及示范	2015.03-2017.02	2016NK2063	孙春华	
益阳市沅江县	太阳鸟游艇股份有限公司	湖南省现代游艇制造工程技术研究中心		2016TP2026	刘卫斌	
	湖南天下洞庭粮油实业有限公司	糙米冲调类饮品开发关键技术与产业化示范	2016.01-2018.12	2016NK2066	唐文兴	
	湖南南洞庭野生植物面业科技开发有限公司	湖南野生蔬菜面条的研发与产业化	2015.10-2017.10	2016NK2065	吴正波	

岳阳市及辖区	岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司	湖南省高性能高分子防水材料工程技术研究中心		2016TP2027	段文锋	
	道道全粮油股份有限公司	食品生产物联关键技术研究与应用	2016.01-2018.12	2016NK2072	包李林	
	湖南海泰博农生物科技有限公司	黄栀子高效培育及利用关键技术研究	2016.02-2017.12	2016NK2073	邝鼎	
	湖南尤特尔生化有限公司	奶牛专用复合酶新产品开发	2016.04-2018.12	2016NK2074	张民	
	岳阳巅峰电子科技有限公司	基于 FDM 技术工业级增材制造成套装备研发与应用	2016-2017	2016GK2084	唐力	
	岳阳市三好农业开发有限公司	组培及细胞融合复合技术选育优质高产高抗葛根新品种	2017.01-2019.12	2016NK2075	杨清风	
岳阳市汨罗市	汨罗市浏汨烟花鞭炮厂	新型环保无尘组合烟花	2016.8- 2018.8	2016SK2080	杨军	
	汨罗市华先碳素有限公司	新型高性能电池用石墨双极板的研发及产业化	2016-2017	2016GK2085	邓先如	
岳阳市平江县	湖南省玉峰食品实业有限公司	湖南省健康面筋食品及装备工程技术研究中心		2016TP2028	王盛莉	
张家界市及辖区	张家界茅岩莓有限公司	茅岩莓林下珍贵药用植物种植关键技术研究示范	2016.01-2017.12	2016NK2085	李新秋	
	张家界永定农业科技园区管理委员会	湖南省张家界永定农业科技园区园区信息服务平台建设	2016.03-2019.03	2016NK2086	陈初英	
	张家界市中医医院	自拟消癌止痛膏对癌性疼痛的临床观察与研究	2016.8- 2019.8	2016SK2081	秦双件	

郴州市及辖区	郴州市金贵银业股份有限公司	湖南省白银绿色生产及深加工工程技术研究中心		2016TP2030	谢兆凤	
	郴州国盛生物能源股份有限公司	高产油桐选育及栽培和繁育技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2048	何明宏	
	郴州市农业科学研究所	南方桃树绿色高效关键技术与示范	2016.04-2018.12	2016NK2049	李小一	
	郴州市农业科学研究所	南方桃种质资源收集、创新及利用	2016.05-2019.04	2016NK2050	蔡建国	
	郴州市苏仙区东江生态农林有限公司	娜塔栎高效培育关键技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2051	张建荣	
	湖南农夫机电有限公司	水田保护耕作技术及装备研究	2016.02-2019.01	2016NK2052	邓学清	
	湖南格兰博智能科技有限责任公司	湖南格兰博家居智能机器人创新创业团队	2016-2017	2016RS3005	陈海初	
郴州市资兴市	郴州杉杉新材料有限公司	电炭、石墨负极材料连续石墨化技术研究及产业化	2016-2017	2016GK2095	刘军强	
郴州市桂阳县	桂阳县太和辣业有限公司	辣椒、竹笋、甜瓜贮藏保鲜及罐头类产品精深加工关键技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2053	邓华	
郴州市宜章县	宜章县福城生物科技开发有限公司	珍稀食用菌设施化生产工艺创新与基地建设	2016.01-2018.12	2016NK2054	黄凤兰	
邵阳市及辖区	湖南雪峰种业有限责任公司	果蔬智能化育苗技术与示范	2015.01-2017.12	2016NK2076	杨新武	
	湖南紫薇投资集团有限公司	紫薇新品种选育与开发利用	2016.03-2018.12	2016NK2077	黄建民	

	邵阳市农业科学研究院	朝天椒品种资源开发与利用	2016.01-2018.12	2016NK2078	匡华夫	
	邵阳市农业科学研究院	雪峰蜜桔绿色高效栽培关键技术研究示范	2016.03-2018.03	2016NK2079	李迪平	
邵阳市隆回县	湖南省百山洁具有限责任公司	柏木丰产林高效培育技术研究与示范	2016.01-2018.12	2016NK2080	王丁伟	
邵阳市邵东县	湖南古奇园林有限公司	珍稀濒危植物珙桐繁育及栽培技术研究与示范	2016.04-2018.12	2016NK2081	肖善文	
邵阳市邵阳县	湖南三力达文化发展有限公司	湖南传统蓝印花布技术传承以及艺术元素提取关键技术研究示范	2016.8-2018.8	2016SK2079	杨彩虹	
邵阳市绥宁县	绥宁县金水湾现代农业示范园	野生猕猴桃清洁加工关键技术的研究与产业化示范	2016.07-2019.06	2016NK2082	伍强	
邵阳市城步县	城步新鼎盛电子科技有限公司	湖南省纳米银线透明导电薄膜工程技术研究中心		2016TP2029	周剑飞	
邵阳市武冈市	武冈市青钱柳茶业有限公司	青钱柳产业化关键技术研究	2016.01-2018.12	2016NK2084	张运雄	
	武冈市葆春园中药材专业合作社	林下种植湖南大宗、珍贵药材（白芨、玉竹、黄精、百合）关键技术研究示范基地建立	2017.01-2019.12	2016NK2083	杨运光	
怀化市及辖区	怀化市恒裕竹木开发有限公司	整竹展开平板生产关键技术研究与应用	2016.01-2017.12	2016NK2087	朱海峰	
	怀化市华亚数控机床制造有限公司	数控双向铣槽机 SXC—430 研发	2016-2017	2016GK2094	杨锋华	
	怀化市植保植检站	怀化市柑橘砂皮病防控技术研究	2016.4-2019.4	2016NK2088	李桂永	

怀化市洪江市	洪江市高峰柑桔柚子专业合作社	安江冰糖柚绿色高效栽培关键技术研究示范	2016.01-2017.12	2016NK2089	余运生	
怀化市通道县	通道保全生态农业发展有限公司	通道生姜地方品种提纯复壮及新品种选育研究	2015.04-2017.11	2016NK2090	胡敦优	
怀化市溆浦县	溆浦县君健中药材专业合作社	多穗柯应用于抗癌、抗衰老、抗糖尿病生物提取物的研发	2016.8-2019.8	2016SK2083	廖贻华	
怀化市中方县	中方县铜鼎镇广纳同心泥鳅养殖专业合作社	台湾泥鳅和土著泥鳅的杂交育种及生态安全养殖模式技术与推广	2016.04-2018.12	2016NK2091	李坤然	
怀化市新晃县	新晃老蔡食品有限责任公司	年产2000吨清真牛肉休闲食品加工技术研究及应用	2016	2016NK2001	何丽华	
永州市及辖区	永州市异蛇科技实业有限公司	湖南省珍稀蛇类繁育及产业化工程技术研究中心		2016TP2033	于桂阳	
	湖南果秀食品有限公司	珍稀食用菌精准型工厂化栽培技术与示范	2016.04-2019.04	2016NK2067	沈凡超	
	永州职业技术学院	永州双牌虎爪姜的脱毒提纯、快繁技术研究	2015.01-2018.12	2016NK2068	莫志军	
	永州职业技术学院	极濒危地域物种—曲茎石斛的抢救与繁殖	2015.5-2018.5	2016NK2069	黄绿荷	
永州市江华县	江华瑶族自治县同丰粮油食品有限责任公司	粮食(稻谷)加工产业链提质节粮降本增效技术集成应用与产业化	2016.01-2017.12	2016NK2070	陈冲	
永州市祁阳县	湖南新金浩茶油股份有限公司	镉污染土壤复合改良剂的筛选与开发	2016.8-2018.8	2016SK2082	罗玲	
永州市双牌县	双牌县东顺农业开发有限公司	西番莲紫香1号栽培技术研究与应用	2015.02-2017.12	2016NK2071	唐少东	

娄底市及辖区	湖南三泰新材料股份有限公司	湖南省双金属钢基复合材料工程技术研究中心		2016TP2031	向勇	
	湖南欣龙机床有限公司	万向金属带锯床的中试及推广	2016-2017	2016GK2093	刘燕良	
娄底市冷水江市	湖南娄底响莲实业发展有限公司	辅助保护化学性肝损伤茶加工技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2092	李志勇	
娄底市涟源市	涟源市奇华农林科技有限公司	山苍子高效栽培及加工关键技术研究	2016.01-2017.12	2016NK2093	刘奇华	
湘西自治州	湖南马尔斯电子科技有限公司	湖南省生态智慧照明工程技术研究中心		2016TP2034	田仁超	
	保靖县比耳本顺竹艺专业合作社	湘西民间竹编文化传承与产业开发创新研究	2016.8- 2018.8	2016SK2085	姚元飞	
	湘西土家族苗族自治州肿瘤医院	彭氏祖传防癌治癌秘方医疗制剂开发研究	2016.8- 2019.8	2016SK2084	彭黎明	
	湖南鸿光林产品开发有限公司	厚朴林下高效种植重楼、白芨产业化研究与示范	2016.01-2018.12	2016NK2094	秦长光	
	泸溪县红山椪柑有限责任公司	富硒椪柑贮藏保鲜与冷链配送技术研究示范	2016.01-2017.12	2016NK2095	谭永峰	