

附件3:

2016年度湖南省科学技术进步奖通过初评的通用项目 (按第一完成人姓名拼音排序)

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
1	20164112	优质高产兼抗夏秋用斑纹限性桑蚕品种湖·滨·明·光的选育与推广	艾均文, 向生刚, 颜新培, 廖模祥, 谈顺友, 龙唐忠, 贾超华, 郭定国, 李飞鸣	湖南省蚕桑科学研究所
2	20164196	特异茶树种质资源黄金茶创新与利用	包小村, 杨阳, 李健权, 彭继光, 张湘生, 王润龙, 谭正初, 罗金波, 黄怀生, 刘振, 周凌云, 粟本文	湖南省农业科学院, 保靖县茶叶产业开发办公室, 湖南保靖黄金茶有限公司, 湖南天牌茶业有限公司, 湖南农业大学
3	20164300	高效微生物可溶性秸秆腐熟剂的研制技术及应用	曹典军, 谭武贵, 谭石勇, 郭帅, 丰来, 蔡浩, 罗志威	湖南泰谷生物科技股份有限公司
4	20164054	超长距离(≥15km)平面拐弯曲线物料输送系统	曹彦斌, 向军, 李新宇, 杨敏, 王枚, 王友军	衡阳运输机械有限公司
5	20164179	“温阳健脾、解毒化瘀法”治疗慢性乙型重型肝炎的疗效及机制研究	陈斌, 孙克伟, 张涛, 彭杰, 朱文芳, 伍玉南, 彭建平, 王雅, 阳航, 黄裕红, 周意	湖南中医药大学
6	20164012	既有无粘结预应力混凝土结构改造钢绞线重锚后截断关键技术及应用	陈伯望, 陈浩, 谭丁, 彭琳娜, 陈维超, 陈磊, 黄伟	湖南省建筑工程集团总公司, 中南林业科技大学
7	20164139	金融IC卡互联网安全支付平台	陈伏清, 曾立志, 潘果, 杨安平, 官峰, 彭先林, 王小玲, 陈瑾, 谢文彪	湖南长城信息金融设备有限责任公司, 长沙理工大学
8	20164303	木本生物质绿色全量转化关键技术创新与应用	陈介南, 卿彦, 张林, 詹鹏, 王春鹏, 许玉芝, 王挥, 吴义强, 曾柏全, 王琼, 刘进, 刘娜	中南林业科技大学, 中国林业科学研究院林产化学工业研究所
9	20164091	优质高产广适杂交晚稻中熟品种的选育与应用	陈立云, 唐文帮, 何发青, 雷东阳, 张桂莲, 李梅华, 陈桂华, 陈势, 邓化冰, 肖应辉, 解志坚, 王建龙	湖南农业大学, 衡阳市农业科学研究所, 湖南桃花源农业科技股份有限公司, 湖南神农大丰种业科技有限责任公司
10	20164253	变电站噪声复合控制技术及装置研制	陈绍艺, 胡胜, 邹海山, 沈关良, 陶建成, 柏元良, 周年光, 周冠东, 李铁楠, 周建飞, 吴晓文, 彭继文	国网湖南省电力公司电力科学研究院, 南京大学, 宜兴市佳达环保工程有限公司
11	20164235	“两型”建设中节能环保的智能监测及区域污染综合治理关键技术	陈晓红, 刘咏梅, 袁兴中, 陈金玲, 胡东滨, 文立群, 罗岳平, 李先怀, 邹雄伟, 胡春华, 李大元, 周鲜成	中南大学, 湖南商学院, 威胜集团有限公司, 力合科技(湖南)股份有限公司, 湖南大学, 湖南省环境监测中心站

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
12	20164178	温阳振衰颗粒治疗慢性心力衰竭的基础理论研究及临床运用	陈新宇, 戴飞跃, 蔡虎志, 刘越美, 唐燕萍, 陈青扬, 卢青	湖南中医药大学
13	20164120	园林废弃物生产环保型植物栽培基质关键技术	陈永安, 王明旭, 张金莎, 舒东蓓, 刘长红, 刘裕子, 胡长安, 李加俊	湖南省森林植物园
14	20164114	木竹全资源高值化利用技术与示范	陈泽君, 范友华, 邓腊云, 何洪城, 王勇, 马芳, 李志高, 李阳, 胡伟, 王金明, 周送平, 王文心, 吴文文, 张翼	湖南省林业科学院, 湖南福湘木业有限责任公司, 炎陵振盛木业有限公司
15	20164174	轴类零件小直径深孔加工工艺	陈志锋, 黄如, 叶波, 周晓星, 于勇, 周剑峰, 颜洲存, 张勇	中国南方航空工业(集团)有限公司
16	20164165	高速动车组悬挂系统减振降噪制品研制及产业化	程海涛, 冯万盛, 荣继刚, 王雪飞, 蒋仲三, 罗俊, 黄江彪, 张玉祥, 雷军玉, 肖祥龙, 孙海燕, 赵斌	株洲时代新材料科技股份有限公司
17	20164194	信息资源共享云服务引擎	邓劲生, 邓文平, 郑龙, 方力, 王韶红, 邹耀增, 朱政坚, 雍成纲, 姚煊道	中国人民解放军国防科学技术大学, 湖南丰汇银佳科技股份有限公司, 威胜集团有限公司
18	20164084	长株潭城市群公路网运营效能与安全性评估研究	邓奇春, 林伟平, 黄合来, 罗亮, 巢万里, 李冰阳, 杨春林, 郑亮, 李文艺, 张邦爱, 吕绍文, 李萌	湖南省交通科学研究院, 中南大学, 湖南长韶娄高速公路有限公司
19	20164304	广适性水稻光温敏不育系Y58S选育及其生产配套技术	邓启云, 吴俊, 庄文, 袁隆平, 常硕其, 李建武, 张玉焯, 曾波, 柏斌, 周川广, 朱发林, 乔保建	湖南杂交水稻研究中心, 湖南袁创超级稻技术有限公司
20	20164080	洞庭湖软土流变模型及其应用研究	邓宗伟, 付贵海, 张贤文, 张开, 孔纲强, 唐葭, 周炎明, 黎永索, 徐赞, 洪亮, 郭尤林, 李留玺	湖南城市学院, 益阳市交通规划勘测设计院, 湖南益众水利建设有限公司
21	20164086	中南山区公路运营安全提升关键技术及工程示范应用	董城, 蔡向阳, 邹静蓉, 郭忠印, 叶颖, 龚平, 刘卓, 王晚华, 王宝林, 高琼, 郑祖恩, 岳志平	湖南省交通科学研究院, 湖南省高速公路建设开发总公司, 同济大学, 中南林业科技大学
22	20164218	眼压准确测量及各种新型眼压计的评估	段宣初, 江冰, 刘可, 崔娟莲, 陈慧慧, 李筠萍, 石晶明, 欧阳平波, 李宁	中南大学湘雅二医院
23	20164026	砌石拱坝超载安全边界优化域研究与应用	范金星, 徐立君, 蒋春艳, 苏亮, 刘贵书, 张学伟, 陈云鹏	湖南水利水电职业技术学院

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
24	20164092	基于云计算的湖南省农村农业信息化综合服务平台创建与应用	方逵, 朱幸辉, 沈岳, 龙陈锋, 黄璜, 侯峻, 陈黎, 马先觉, 廖桂平, 乔波, 贺和初, 段立军	湖南农业大学, 湖南省科学技术信息研究所, 湖南腾农科技服务有限责任公司, 长沙思信网络科技有限公司, 湖南世企云联信息科技有限公司
25	20164141	低阶煤制高浓度水煤浆关键设备—大型超细研磨机的研发与应用	冯建明, 陈康吾, 史兴顺, 刘庆华, 周彤, 夏付炼, 林炼, 陈建文, 闫国东, 夏勇波, 刘通	湖南超牌科技有限公司
26	20164073	湘南千里山——骑田岭地区锡多金属矿床研究与找矿勘查	符巩固, 许德如, 许以明, 田旭峰, 吴传军, 侯茂松, 雷泽恒, 龚述清, 张怡军, 乔玉生, 蔡新华, 许世广	中国科学院广州地球化学研究所长沙矿产资源勘查中心, 湖南省地质矿产勘查开发局, 湖南省湘南地质勘察院, 湖南省地质调查院(湖南省地质矿产勘查开发局油气资源调查中心)
27	20164290	核电建设施工用3200吨履带起重机关键技术及应用	高一平, 张玉柱, 黄赞, 杨威, 宋春阳, 何光辉, 王少军, 刘松良, 黎伟福, 涂凌志, 滕宏珍, 李白军	中联重科股份有限公司
28	20164040	水稻三系不育系“鑫A”及杂交组合“鑫优9113”选育及应用	郭爱军, 蒋小勇, 夏照明, 石磊, 李再强, 李小盛, 周小波, 李云胜	岳阳市农业科学研究所, 湖南洞庭高科种业股份有限公司
29	20164106	湖南省气象为农服务业务关键技术研究与应用	郭海峰, 郭卫星, 陈朝晖, 邱庆栋, 陈勇, 章竹青, 周威, 范昱, 邓大海, 周建坤, 卢荣琼	长沙市气象局
30	20164182	益心泰对慢性心力衰竭治疗作用机理研究	郭志华, 李雅, 毛以林, 孙涛, 唐云, 毛湘屏	湖南中医药大学
31	20164036	丙烯高温氯化混合反应器强化关键技术创新与应用	韩路长, 王新龙, 陈康庄, 罗和安, 夏金魁, 袁罗云, 张猷, 刘利, 龚升高, 周江明, 庄宏清, 罗卫	中国石化集团资产管理有限公司巴陵石化分公司, 湘潭大学
32	20164297	CFB锅炉高效脱硫剂制备关键技术和装置研制与应用	郝志刚, 徐自功, 郝天成, 陈冬林, 刘仕期, 刘质, 鄢晓忠, 何金桥	长沙深湘通用机器有限公司, 长沙理工大学
33	20164143	高精度大深度广域电磁探测系统	何继善, 李芳书, 李帝铨, 戴世坤, 周锡明, 凌帆, 尹文斌, 蒋奇云, 李祥, 王永兵, 李季	湖南继善高科技有限公司, 中南大学
34	20164207	地铁牵引系统平台关键技术及应用	何静, 陈超录, 解培金, 龙永红, 蒋晓东, 赵凯辉, 柳琳琳, 忻力, 黄晓峰, 徐绍龙, 黄刚, 李建军	湖南工业大学, 株洲中车时代电气股份有限公司

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
35	20164002	高性能硬质合金关键原材料及盾构刀具产业化技术研究	贺军, 马绍宏, 张璐, 张忠健, 王辉平, 毋海军, 唐欢, 徐涛, 刘向中, 王茂青, 黄雄, 杜水明	株洲硬质合金集团有限公司, 株洲钻石钻掘工具有限公司
36	20164186	生物医药产业共性技术的技术路线、技术服务效率与供给研究	贺正楚, 吕文栋, 吴艳, 张蜜	长沙理工大学
37	20164122	富马酸喹硫平的研究开发及产业化	侯奇伟, 唐焕宇, 吴南林, 谢亮, 余友付, 杨爱华, 沈志群, 刘芳宇, 金克明	湖南洞庭药业股份有限公司
38	20164212	支气管哮喘神经内分泌网络的表观遗传学调控机制及其应用	胡成平, 冯俊涛, 李晓照, 秦岭, 贺若曦, 李园园, 李瑛, 覃庆武, 汪俊, 邹叶强, 方毅敏	中南大学湘雅医院
39	20164256	变电、换流站重要承载设备安全成套技术开发与应用	胡加瑞, 唐远富, 谢亿, 刘纯, 欧阳克俭, 陈军君, 李文波, 龙毅, 谢国胜, 陈红冬	国网湖南省电力公司电力科学研究院, 湖南省湘电锅炉压力容器检验中心有限公司
40	20164187	流体输送系统节能技术及应用	胡林, 文存润, 黄晶, 李志鹏, 赵从菊, 毛叶平, 冯宪, 王苇, 颜运昌, 牛清泉, 徐固, 贺立志	长沙理工大学, 湖南泰通电力科技有限公司, 湖南大学
41	20164068	湖南省矿产资源潜力评价	黄革非, 孙海清, 唐分配, 贾宝华, 罗小亚, 黄建中, 李胜苗, 苏正伟, 邓延林, 陈俊, 易波琳, 伍意德	湖南省地质调查院(湖南省地质矿产勘查开发局油气资源调查中心), 湖南省煤炭地质勘查院, 湖南省地质环境监测总站(湖南省遥感中心, 湖南省地质灾害应急中心)
42	20164021	电容式触控屏用导电玻璃真空镀膜生产线的开发与应用	黄国兴, 祝海生, 梁红, 黄乐, 孙桂红, 郭爱云	湘潭宏大真空技术股份有限公司
43	20164090	油菜茬水稻免耕栽培技术及应用	黄敏, 冯跃华, 黄见良, 熊远福, 邹应斌, 唐启源, 敖和军, 熊海蓉, 尹小红, 曹放波, 夏冰, 周雪峰	湖南农业大学, 贵州大学, 华中农业大学
44	20164148	复杂环境条件下地铁车站及区间建设关键技术	黄毅翔, 刘德, 邝利军, 夏一夫, 钟志全, 米永兵, 邱琼, 周健, 王维, 彭钦	中国建筑第五工程局有限公司, 中南大学
45	20164152	面向农村信用社的事前事中事后全方位风险预警及监测平台	贾连锁, 杨光朝, 尹伟, 冯筠, 高原, 席守信, 胡小群	湖南智卓创新金融电子有限公司, 西北大学
46	20164159	基于高速永磁技术的高速列车牵引电机关键技术研究	江有名, 何云风, 杨振中, 成熹, 晏才松, 吴顺海, 刘勇, 翁萍, 李丽, 唐子谋, 赵忠胜, 邓莎	中车株洲电机有限公司

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
47	20164237	颅内动脉瘤的多技术联合微侵袭治疗系列研究与应用	蒋宇钢, 张明铭, 周倩, 张凌云, 彭雍, 李奇, 欧阳竹, 崔岩	中南大学湘雅二医院
48	20164252	特高压带电作业关键技术与系列装备及应用	雷冬云, 刘凯, 罗日成, 刘夏清, 邵瑰玮, 任承贤, 邹德华, 漆铭钧, 章健军, 彭勇, 牛捷, 严宇	国网湖南省电力公司带电作业中心, 中国电力科学研究院, 长沙理工大学, 国网湖南省电力公司检修公司, 湖南太平昌盛电器有限公司
49	20164113	基于标准化跨区域多级平台的医疗卫生资源管理及协同服务系统	雷永贵, 许丹, 孟群, 胡建平, 李慧萍, 冯东雷, 蔡斌, 谭立祥, 陈敬晖, 徐奎东, 张文鹏, 张智杰	湖南省卫生计生委信息统计中心, 万达信息股份有限公司, 国家卫生计生委统计信息中心, 湖南凯歌医疗信息技术有限公司
50	20164247	三维城市复杂场景泛在感知建模与更新应用	李朝奎, 王艳军, 郑敦勇, 廖孟光, 李乐林, 方军, 张艳林, 吴柏燕, 卜璞, 李羲	湖南科技大学
51	20164015	环保型高温水源热泵机组关键技术研究与应用	李立, 林汉柱, 李明, 龙激波, 陈晓, 杨培志, 李晓	湖南凌天科技有限公司, 湖南工程学院, 湘潭大学, 中南大学
52	20164098	农村公共产品供给理论与评价方法研究	李立清, 胡扬名, 李晚莲, 李燕凌, 王薇, 吴松江, 刘玮, 熊春林, 贺林波, 周贤君, 黄建强	湖南农业大学
53	20164043	湘式休闲卤制食品工业化生产关键技术创新与应用	李清明, 徐望辉, 李坚, 余自力, 李文佳, 王燕, 黄佳贵	湖南省旺辉食品有限公司, 湖南农业大学
54	20164132	无菌医药制造生产线智能化关键技术及应用	李新华, 陶波, 马宏绪, 唐岳, 蔡大宇, 王宏伟, 陈建魁, 边策	楚天科技股份有限公司, 华中科技大学, 中国人民解放军国防科学技术大学
55	20164202	水稻抗白叶枯病新种质发掘、创制与应用	李友荣, 陈友德, 侯小华, 魏子生(已故), 唐善军, 高杜娟, 吴清泉, 陈祖武, 刘兴录	湖南省农业科学院, 湖南省水稻研究所, 安仁县农业科学研究所
56	20164276	儿童哮喘规范化诊疗的临床与实验研究及推广应用	李云, 谭钰嫫, 龚萍, 钟礼立, 何学华, 王涛, 黄寒	湖南省人民医院
57	20164273	儿童难治性肾病综合征的临床及病理研究与应用	李志辉, 吴天慧, 康志娟, 易著文, 段翠蓉, 寻劼, 张翼, 张良, 丁云峰, 何庆南, 朱晟, 何小解	湖南省儿童医院(湖南省红十字会医院), 中南大学湘雅二医院
58	20164301	CAP1400核电站常规岛循环水泵设计制造技术	厉浦江, 吴佩芝, 董治国, 杨重玖, 曾凡龙, 王吉勇, 何艳文, 王敏, 王茜, 刘润南, 欧家才	湖南湘电长沙水泵有限公司

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
59	20164042	热塑性聚烯烃（TPO）防水卷材及应用技术开发	梁卫业，姚达，曾益龙，田凤兰，向锋，张庆生	岳阳东方雨虹防水技术有限责任公司，北京东方雨虹防水技术股份有限公司
60	20164009	中南林业科技大学粮油深加工与品质控制创新团队	林亲录，钟海雁，郑学玲，周文化，卞科，杨涛，任佳丽，吴伟，梁盈，杨英，林利忠，吴跃，程云辉，许宙，丁玉琴	中南林业科技大学，河南工业大学，长沙理工大学
61	20164077	无间柱分区分层协同开采技术研究与应用	林卫星，王训青，孙建国，宋嘉栋，柳小胜，欧任泽，梁彦波，蔡曙光，保吉欢，周礼，綦晓磊，李玉业	长沙矿山研究院有限责任公司，巴彦淖尔西部铜业有限公司
62	20164007	我国集体林产权制度改革理论分析与政策实践	刘璨，尹少华，刘浩，胡长清，张红霄，李桦，张敏新，姚顺波，曹兰芳，罗攀柱，朱文清，张婷婷	中南林业科技大学，国家林业局经济发展研究中心，南京林业大学，西北农林科技大学
63	20164188	南方高速公路路基改扩建关键技术及应用示范	刘朝晖，张锐，吕松涛，张军辉，赵健，吴后选，郑健龙，余超良，姚永胜，刘闯，陈杰，杨博	长沙理工大学，江西赣粤高速公路股份有限公司，现代投资股份有限公司，海南省路桥投资建设有限公司，广东省长大公路工程股份有限公司
64	20164095	优质食用型高产花生新品种选育与应用	刘登望，李林，宋志荣，王建国，张昊，宋勇，余培玉，李虎，曹红林，吴晶华，李大恒，危飞跃	湖南农业大学
65	20164288	煤矿斜井全断面掘进装备关键技术研究及应用	刘飞香，梅勇兵，龙斌，程永亮，夏毅敏，姚满，麻成标，易念恩，孙章龙，杨方明，罗钧，任锦江	中国铁建重工集团有限公司，中南大学
66	20164057	500kV特大容量三相一体发电机升压变压器系列产品研制及应用	刘国训，严兆楠，夏秋，李勇，张春红，伍纯红，欧小平，谢思先，赵春，罗鹏飞，田国华，张晓萌	特变电工衡阳变压器有限公司
67	20164109	奶牛热应激综合防控技术研究与应用	刘海林，刘莹莹，胡雄贵，任慧波，冯小花，张佰忠，李志才，肖兵南，易康乐，肖定福，苏光华，段洪峰	湖南省畜牧兽医研究所（湖南省家畜育种工作站），湖南民康生物技术研究，湖南德人牧业有限公司，湖南金健乳业股份有限公司，湖南南山牧业有限公司
68	20164164	南非货运电力机车双流制电气系统研制	刘海涛，高首聪，李鹏，李华，王雨，成正林，梁兴元，刘良杰，刘黎明，饶天贵，肖功彬	株洲中车时代电气股份有限公司

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
69	20164003	油茶林健康经营关键技术及应用	刘君昂, 周国英, 李河, 何苑皞, 徐睿, 李红军, 董文统, 宋光桃, 蒋琼, 王从亚, 王慧敏, 周德明	中南林业科技大学, 湖南天华油茶科技股份有限公司
70	20164126	室温快干型可厚涂水性丙烯酸改性聚氨酯合成技术与应用开发	刘骏, 刘运群, 靳俊玲, 刘波, 张海波, 洪昕林, 匡成杰, 周诗彪	湖南文理学院, 湖南太子化工涂料有限公司, 武汉大学
71	20164028	二元结构地层水库浸没评价新方法研究及在长沙枢纽工程中的应用	刘明寿, 杜兴武, 彭鹏程, 曹彪, 左重辉, 陈刚, 肖红宇, 喻伟明, 左小平, 蒋茂国, 李海鸥, 唐文建, 胡成, 张儒平, 舒细秀	湖南省水利水电勘测设计研究总院, 长沙市湘江综合枢纽开发有限责任公司, 中国地质大学(武汉)
72	20164121	酯/醇基燃料定向生物转化多联产关键技术集成与示范	刘汝宽, 李培旺, 孙付保, 肖志红, 李党训, 张爱华, 朱光宁, 吴红, 李凌波, 李力, 陈景震, 张良波	湖南省林业科学院, 湖南未名创林生物能源有限公司, 江南大学, 湖南信汇生物能源有限公司, 湖南省生物柴油工程技术研究中心
73	20164082	日产200吨涤纶短纤维数字化成套设备纺丝生产线	刘顺同, 肖坤后, 王泽亮, 袁文发, 黄伟江, 夏旺平, 戴国安, 谢何兴, 焦小军, 黄伟兵	邵阳纺织机械有限责任公司
74	20164130	高品质低毒克百威衍生物新技术研究与工业化生产	刘卫东, 杜升华, 兰世林, 黄明智, 王艳丽, 蒋彪, 刘源, 游剑飞, 黄超群, 李涛, 程超, 胡志彬	湖南海利化工股份有限公司, 湖南化工研究院有限公司, 湖南海利常德农药化工有限公司
75	20164254	电力需求侧多元化业务增值系统关键技术创新及应用	刘潇潇, 谢鲲, 钟鸣, 罗志坤, 廉国海, 闫华光, 万全, 徐先勇, 李臻, 蒋利民, 何桂雄, 辛建波	国网湖南节能服务有限公司, 国网湖南省电力公司电力科学研究院, 中国电力科学研究院, 湖南大学, 国网江西省电力科学研究院
76	20164203	防治作物重要线虫病害的新型微生物农药与应用	刘勇, 成飞雪, 张松柏, 张德咏, 罗香文, 肖斌, 程菊娥, 罗源华, 戴建平, 彭静, 宋志强, 朱春晖	湖南省农业科学院, 湖南省植物保护研究所, 长沙艾格里生物肥料技术开发有限公司
77	20164160	120km/h速度等级A型地铁车辆	柳晓峰, 周利, 曹增明, 杨颖, 索建国, 陈喜红, 王生华, 印祯民, 钟磊, 皇甫小燕, 曾艳梅, 卢艳玲	中车株洲电力机车有限公司, 上海申通地铁集团有限公司
78	20164195	国防科学技术大学激光陀螺创新团队	龙兴武, 罗晖, 秦石乔, 张斌, 黄云, 金世龙, 杨开勇, 胡绍民, 汤建勋, 刘贱平, 袁杰, 王飞, 赵洪常, 谭中奇, 曲天良	中国人民解放军国防科学技术大学

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
79	20164231	医学信息基础应用体系的建设和推广	罗爱静, 王安莉, 谢文照, 胡德华, 王维, 姚山虎, 欧阳威, 杜方冬, 胡超, 薛娟, 蒋娟, 冯麟	中南大学湘雅三医院
80	20164104	血压促进动脉粥样硬化形成的分子机制及临床应用	罗迪贤, 王仲华, 郭紫芬, 廖端芳, 夏承来, 谭潭, 许灿新, 黄仁彬	南华大学, 郴州市第一人民医院, 中南大学
81	20164128	能源输送及大型石化装置管道结构缺陷检测关键技术及应用	罗更生, 孙赛武, 王洋, 张勇芳, 童设华, 王谷日, 王华明, 周选雕, 童卫华, 赵永前, 陈世家	湖南省特种设备检验检测研究院, 湖南大麓科技有限公司, 湖南汇丰工程检测有限公司, 海南民生公用管道检验有限公司, 湖南长达检测股份有限公司
82	20164105	湖南省气象灾害预警信息发布业务平台	罗红梅, 刘瑞琪, 朱志跃, 邓大川, 廖春花, 周峰, 邓玲	湖南省气象服务中心
83	20164166	电网平衡供电与电能品质综合提升关键技术及应用	罗仁俊, 吕顺凯, 邱文俊, 周方圆, 胡景瑜, 吴强, 黄燕艳, 潘燕, 吴明水, 张志学, 任涛, 韩志成	株洲变流技术国家工程研究中心有限公司
84	20164037	甲基叔丁基醚 (MTBE) 深度脱硫技术开发	潘罗其, 曹双武, 顾湘兴, 颜刚, 陈胜, 周卫, 曾光乐, 余卫勋, 袁缪, 彭涛, 付安军	中国石化集团资产经营管理有限公司巴陵石化分公司
85	20164214	儿童药物难治性癫痫的病因、发病机制及临床应用研究	彭镜, 尹飞, 吴丽文, 何芳, 张慈柳, 邓小鹿, 陈晨, 杨丽芬, 王颖, 马玉平, 王国丽, 王晓乐	中南大学湘雅医院
86	20164088	公路建设土地资源保护与集约利用成套技术及工程示范	彭立, 王祥, 段少华, 高伏良, 穆程, 陈先义, 孙国庆, 奚成刚, 李宏泉, 孙晓, 邵社刚, 聂善文	湖南省交通规划勘察设计院, 中南大学, 湖南省长湘高速公路建设开发有限公司, 交通运输部公路科学研究所
87	20164071	湖南省地质遗迹调查、评价及保护与开发利用研究	彭世良, 陈文光, 熊建安, 袁珍, 傅渊, 黄栋良, 童光辉, 胡能勇, 王丹, 罗治勇	湖南省地质环境监测总站 (湖南省遥感中心, 湖南省地质灾害应急中心), 湖南省地质博物馆, 湖南省地质科学研究院 (湖南省国土资源规划院) (湖南省矿产资源储量评审中心)
88	20164258	配电网主设备风险评估与防治关键技术研究及应用	齐飞, 周恒逸, 万代, 汪泓, 陈俊武, 周卫华, 陈春, 赵邈, 段绪金	国网湖南省电力公司电力科学研究院, 湖南湘能智能电器股份有限公司, 湖南大学

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
89	20164096	南方冬作适应型马铃薯新品种选育与推广	秦玉芝, 刘明月, 周倩, 熊兴耀, 胡祥文, 宋勇, 胡新喜, 何长征, 吴秋云, 程鹏, 黄科	湖南农业大学
90	20164245	南方城市污水厂污泥减容减量、脱水干化技术与应用	任伯帜, 张鹏, 邓仁健, 黄红旗, 张迎春, 陈建平	湖南科技大学, 长沙经济技术开发区水质净化工程有限公司, 湘潭市污水处理有限责任公司, 湘潭中环污水有限公司
91	20164213	CD147通过糖酵解介导宫颈鳞癌放疗抵抗的分子机制研究	申良方, 黄昕琼, 吴进盛, 潘宇亮, 刘平, 周琴, 付军, 贺玉香, 张静, 伍海军, 戴幼艺, 刘淑荣	中南大学湘雅医院
92	20164081	制备倍他米松醋酸酯的方法	申玉良, 曹春宇, 郑良彬, 刘红, 舒志坚	湖南玉新药业有限公司
93	20164281	二步衍生法技术系统在小分子遗传代谢性疾病检测与分析中的应用	盛小奇, 王益超, 熊喜悦, 刘丹, 王华, 杨红琳, 曹蓓, 钟丽霞	湖南省妇幼保健院
94	20164147	植物淀粉胶囊研制开发及产业化	帅放文, 王向峰, 杨海明, 章家伟, 张诺滋	湖南尔康制药股份有限公司, 广东粤尔康制药有限公司, 中山市凯博思淀粉材料科技有限公司, 湖南省药用辅料工程技术研究中心有限公司
95	20164056	电弧炉炼钢复合吹炼与余热回收技术的研究与应用	宋景凌, 朱荣, 杨凌志, 崔泽南, 魏光升, 孙群保, 刘光穆, 王洪, 马国宏, 董凯, 李司晨, 朱长富	衡阳华菱钢管有限公司, 北京科技大学, 中南大学, 北京荣诚京冶科技有限公司
96	20164020	抗暴风型风力发电机组的研发与应用	宋晓萍, 石峰, 熊弦, 程文涛, 徐可, 阳雪兵, 黄建鹏, 邓琛, 谭诤	湘电风能有限公司
97	20164205	南瓜种质资源创制与新品种选育及应用	粟建文, 胡新军, 李勇奇, 韩小霞, 袁祖华	湖南省农业科学院, 湖南省蔬菜研究所(辣椒新品种技术研究推广中心)
98	20164242	南方水田履带式作业机械关键技术研究与应用	孙松林, 肖名涛, 刘若桥, 谢方平, 蒋蘋, 吴畏, 崔超, 陈立永	湖南省农友机械集团有限公司, 湖南农业大学, 湖南省农广农业装备有限公司
99	20164228	复杂氟资源选矿化工深度联合处理及清洁利用新技术	孙伟, 胡岳华, 曹崇高, 刘振军, 耿志强, 韩海生, 陈文胜, 刘润清, 陈蜀康, 陈攀, 高哲, 冯青舒	中南大学, 湖南有色郴州氟化学有限公司, 湖南鑫源矿业有限公司
100	20164102	共站分场高铁枢纽站房分期施工关键技术	孙智, 李廷勇, 周朝阳, 李水生, 李小聪, 朱志辉, 唐嵩, 刘君	中国建筑第五工程局有限公司, 中南大学

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
101	20164248	南方煤矿复杂煤层绿色开采成套装备	唐果宁, 张浩, 黄靖龙, 何宽芳, 肖冬明, 余以道, 邓孔书, 何文飏, 陈立锋, 左达	湖南科技大学, 湘煤立达矿山装备股份有限公司, 湖南恒安矿山装备科技有限公司
102	20164044	膀胱白斑分型诊断标准及其临床应用	唐秀英, 邢金春, 唐敏, 叶章群, 文定军, 官阳, 李斌, 王欢, 彭世波	岳阳市一人民医院, 华中科技大学同济医学院附属同济医院, 厦门大学附属第一医院(厦门市第一医院、厦门市红十字会医院、厦门市糖尿病研究所)
103	20164269	基于大数据的电网智能营销与服务系统研发及推广应用	唐义德, 周纲, 刘永亮, 李键, 齐明, 李宗赐, 李艳西, 朱佳柯, 张鹏, 谢俭	国网湖南省电力公司, 国网湖南省电力公司信息通信公司, 湖南同飞电力调度信息有限责任公司
104	20164032	中小型水电站完全无人值班运行模式技术研究及应用	田大作, 黄文宝, 刘启华, 瞿卫华, 汪晓兵, 袁江锋, 黎峰, 卢任文, 苗洪雷, 刘伟, 康明卫, 陈晓, 傅元秀	湖南省水利水电科学研究所, 华自科技股份有限公司
105	20164111	湖南省主要农作物测土配方施肥专家系统研究与应用	涂先德, 黄铁平, 陈小虎, 蒋佐升, 王磊, 吴远帆, 刘青桂, 高永贵, 童得保, 夏海鳌, 杨琳, 文明辉	湖南省土壤肥料工作站, 湖南省农业信息中心, 耒阳市农业技术推广中心, 西安田间道软件有限公司
106	20164163	插电式混合动力客车产业化技术攻关	汪伟, 欧阳明高, 蒋时军, 王坤俊, 王征宇, 唐广笛, 郭淑英, 刘凌, 唐明忠, 邓建军, 彭再武, 周宇	湖南中车时代电动汽车股份有限公司, 清华大学
107	20164110	麻育秧膜研制及其在水稻机插育秧中的应用	王朝云, 易永健, 周晚来, 吕江南, 彭铁玖, 董国忠, 汪红武, 赵锋, 汪洪鹰, 李懋, 金关荣, 谭志坚	中国农业科学院麻类研究所, 湖南省粮油作物科技中心, 黑龙江省农业技术推广站, 咸宁市农业科学院, 湖北省农业科学院粮食作物研究所, 浙江省萧山棉麻研究所、浙江省农业科学院花卉研究开发中心
108	20164101	智慧路灯关键技术产品及其在智慧城市传感网中的应用	王雷, 匡林爱, 张钦旗, 郑金华	湘潭大学, 湖南东琴电子工程股份有限公司, 衡阳师范学院
109	20164008	南方鲜食枣栽培技术创新与新品种选育	王森, 沈燕, 曾江桥, 曾建新, 何功秀, 邵凤侠, 郭红艳, 谢碧霞, 陈建华, 吕芳德, 张琳, 李树战	中南林业科技大学, 湖南新丰果业有限公司
110	20164146	YQC7000中心轴式预切槽机研制	王守慧, 田泽宇, 程远辉, 郑大桥, 陈力, 谭青, 刘在政, 李益进, 张廷寿, 赵春桂	中国铁建重工集团有限公司, 中南大学

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
111	20164230	严重遗传病产前筛查和诊断新技术体系的创建与临床应用	邬玲仟, 梁德生, 夏昆, 夏家辉, 张建光, 潘乾, 龙志高, 高扬	中南大学, 湖南家辉生物技术有限公司家辉遗传专科医院, 北京贝瑞和康生物技术股份有限公司
112	20164274	高通量肿瘤药物个体化基因检测技术平台和标准化流程的建立	吴白平, 赵瑾, 周姍, 戴立忠, 梁剑平, 刘波, 张卫华, 邓中平, 肖芳, 田俏梅, 黄玉梅	湖南省肿瘤医院, 湖南圣湘生物科技有限公司, 长沙三济生物科技有限公司
113	20164004	重金属污染区生态重建植物群落模式技术与推广应用	吴晓芙, 陈永华, 周训芳, 陈明利, 冯冲凌, 林杨, 付新喜, 陈星, 欧阳林男, 易心钰	中南林业科技大学
114	20164100	基于结构方程模型的园林美学量化评价的研究与应用	吴余青, 龙岳林, 陈琼琳	湖南农业大学, 湖南师范大学, 湖南省建科园林有限公司
115	20164286	多功能节能灶热能综合利用技术	吴远东, 林昌猛, 刘艳蓉, 欧阳洪	龙山红日锅炉有限公司
116	20164023	HG系列高效旋流燃气灶	伍斌强, 陈毅, 许望明	迅达科技集团股份有限公司
117	20164233	复杂与极端环境中隧道工程多类型水害机理与防治技术	伍毅敏, 傅鹤林, 袁海清, 莫林辉, 田飒, 王林, 刘继鹏, 张镇国, 欧阳心和, 王飞, 李文博, 张加兵	中南大学, 湖南省高速公路建设开发总公司, 中铁二十二局集团第一工程有限公司
118	20164206	高配合力优质水稻骨干不育系准S及其系列组合的选育与应用	武小金, 杨益善, 张克明, 王伟平, 胡忠孝, 犹召, 黎妮, 陈南祥, 廖翠猛, 欧阳爱辉, 李小华	湖南杂交水稻研究中心, 湖南隆平种业有限公司
119	20164063	广谱恢复系怀恢210及其系列组合选育与应用	向太友, 舒铁生, 刘登中, 陈告, 肖俊良, 张跃飞, 杨卫明, 江生, 朱国华, 覃梅	怀化市农业科学研究所, 怀化市农业技术推广站, 湖南永益农业科技发展有限公司, 湖南省春云农业科技股份有限公司, 湖南省贺家山原种场
120	20164157	大卷重宽幅钛带卷开发	向午渊, 刘勇, 谢大可, 杨盾, 谢建意, 韩志强, 秦江, 熊雪峰	湖南湘投金天钛金属有限公司
121	20164183	桃红四物汤原方及主要有效组份促进骨折愈合临床及实验研究	熊辉, 谈立明, 李前, 杨腊平	湖南中医药大学
122	20164225	宫腔镜在诊治剖宫产子宫切口瘢痕缺陷中的应用	徐大宝, 潘琼, 万亚军, 薛敏, 肖松舒, 曾飞	中南大学湘雅三医院
123	20164153	城市生活垃圾生物除臭关键技术研究与应用	许丽娟, 王震, 陈薇, 吴迎奔, 尹红梅, 张德元, 李荣, 刘标, 杜东霞, 丁祥力	湖南科美洁环保科技有限公司, 湖南省微生物研究院

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
124	20164151	全自动双平面磨削生产线	许亮, 朱永波, 毛英龙, 周志雄, 陈振明, 周波, 任莹晖, 黄向明	湖南宇环智能装备有限公司, 湖南大学
125	20164293	面向区域创新的产业竞争情报研究及应用	许明金, 李维思, 史敏, 曾德超, 苗蕾, 马俊英, 朱军涛, 王辉, 刘志宇	湖南省科学技术信息研究所
126	20164227	药物早期临床试验技术及质量体系研究与建设	阳国平, 黄志军, 裴奇, 项玉霞, 刘智, 张克祥, 刘浩, 袁洪, 黄洁	中南大学湘雅三医院
127	20164035	杏鲍菇工厂化瓶栽优良新品种选繁育关键技术研究及示范	阳国秀, 夏志兰, 沈凡超, 易恢满, 胡清秀, 沈俭生, 姬建军, 陈盛, 唐丽娟, 蒋路翔, 蒋路英, 谢海鹰	湖南果秀食品有限公司, 湖南农业大学, 湖南省宇秀生物科技有限公司, 中国农业科学院农业资源与农业区划研究所
128	20164155	基于吸收式循环的低温余热利用技术	杨光耀, 匡胜严, 周军华, 张跃, 陈伯鯤, 胡万斌	远大空调有限公司
129	20164295	低品位复杂含铋物料富氧熔炼关键技术及应用	杨天足, 陈霖, 宾舒, 刘伟锋, 张杜超, 宾万达, 吴祖祥, 肖辉, 王志雄, 卢伟红, 周贱华, 曹永燃, 沈业伟	湖南金旺铋业股份有限公司, 中南大学
130	20164199	茶叶高效生产新技术研究与应用	杨拥军, 赵熙, 李维, 银霞, 钟兴刚, 刘淑娟, 向芬, 罗意, 刘伟英, 康彦凯	湖南省农业科学院, 湖南省茶叶研究所(湖南省茶叶检测中心)
131	20164210	高精度智能化环保水墨印刷机关键技术与成套装备研发及产业化	姚齐水, 刘为成, 余江鸿, 李平, 王奇, 周耀龙, 王勇, 李睿, 杨文, 李超	株洲三新包装技术有限公司, 湖南工业大学
132	20164192	动物流感病毒新型快速检测技术	禹思宇, 孙洁, 周智君, 唐连飞, 谭建锡, 孙菲, 秦智锋, 朱忠武	湖南出入境检验检疫局检验检疫技术中心, 深圳出入境检验检疫局动植物检验检疫技术中心, 中南大学, 湖南国际旅行卫生保健中心
133	20164129	大品种血塞通分散片治疗心脑血管疾病的现代研究与产业化	张庆华, 黄敏, 黄贤华, 彭艳梅, 肖永志	湖南方盛制药股份有限公司, 湖南省中医药研究院
134	20164223	家庭暴力的流行病学、生物学、精神病学研究及其心理干预	张亚林, 曹玉萍, 邹韶红, 张勇, 杨世昌, 赵幸福, 柳娜, 黄国平, 李鹤展, 何影, 李龙飞, 张宇	中南大学湘雅二医院
135	20164025	2MW高效双馈风力发电机	张越雷, 尹曾锋, 严世洪, 黄成勇, 覃四珍, 刘勇辉, 彭朝霞, 左志远, 楚文剑, 廖正钢, 王菁	湘潭电机股份有限公司

序号	项目编号	项目名称	完成人	完成单位
136	20164204	番茄抗青枯病种质资源创新利用及配套栽培技术	张战泓, 白占兵, 张卓, 王日勇, 欧阳娴, 段晓铨, 周涛, 刘虎, 毛亦卉	湖南省农业科学院, 湖南省蔬菜研究所(辣椒新品种技术研究推广中心), 湖南省植物保护研究所
137	20164173	OLED电极用关键材料制备技术研发与产业化	赵科湘, 金智宏, 谢宗华, 毛卫国, 罗林中, 赵科峰, 莫建新, 方岱宁	株洲科能新材料有限责任公司
138	20164234	路基边坡滑塌沉陷快速评估与处治关键技术	赵炼恒, 邹金锋, 但汉成, 聂志红, 王志斌, 邓东平, 陈嘉祺, 邹飞, 谭捍华, 唐树名, 李亮, 彭安平	中南大学, 贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司, 湖南路桥建设集团有限责任公司, 招商局重庆交通科研设计院有限公司, 湖南科技大学, 贵州省交通建设工程质量监督局
139	20164156	新型轨道交通车载辅助变流系统	赵林冲, 王颖曜, 汤世娟, 王凤吾, 刘文强, 廖剑飞, 刘凡	长沙广义变流技术有限公司
140	20164246	机器视觉3D四轮定位仪	赵前程, 黄东兆, 杨天龙, 王东铭, 何帮胜, 汪庆彦	湖南科技大学, 深圳市三杰宜科技有限公司
141	20164125	超级杂交水稻新品种“徽两优6号”选育与推广	郑文凯, 吴仁明, 吴平安, 杨宇, 邓正春, 刘玉春, 袁振中, 戴红梅, 李静	常德市天丰农业技术服务有限公司, 安徽省农业科学院水稻研究所, 常德市老科学技术工作者协会, 常德市农业技术推广中心站
142	20164127	面向安全节能的汽车零部件设计制造若干关键技术与装备	钟志华, 谢晖, 刘林峰, 莫旭辉, 张维刚, 龚志辉, 杨旭静, 肖力军, 章建辉, 黄智, 邓乾旺, 李落星	湖南大学, 湖南湖大三佳车辆技术装备有限公司, 湖南天汽模汽车模具技术股份有限公司, 湖南同心模具制造有限公司, 重庆科鑫三佳车辆技术有限公司
143	20164094	植物源性发酵食品安全清洁工业化生产技术创新与应用	周红丽, 谭兴和, 蒋立文, 秦丹, 易长庚, 杨特鸿, 严钦武, 王栏树, 陈琦	湖南农业大学, 湖南华越食品有限公司, 湖南省华康食品有限责任公司, 湖南插旗菜业有限公司, 湖南佳宴食品有限公司, 湖南家嘉食品有限公司
144	20164024	高效智能环保散料储运系统关键技术及成套装备	周泉, 叶桂林, 毛亿, 李学军, 黄强, 蒋玲莉, 冯智, 王文韞, 赵勇, 付博, 杨聪, 张文超	泰富重工制造有限公司, 湖南科技大学, 泰富国际工程有限公司