附件

2017年度湖南省科技创新平台与人才计划（平台类）项目立项公示

| 序号 | 平台名称 | 依托单位 | 平台主任 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 化学电源湖南省重点实验室 | 中南大学 | 唐有根 |
| 2 | 轨道交通节能控制与安全监测湖南省重点实验室 | 中南大学 | 阳春华 |
| 3 | 有色金属资源循环利用湖南省重点实验室 | 中南大学 | 郭学益 |
| 4 | 护理学湖南省重点实验室 | 中南大学 | 陈 嘉 |
| 5 | 骨关节退变与损伤湖南省重点实验室 | 中南大学湘雅医院 | 雷光华 |
| 6 | 代谢性骨病学湖南省重点实验室 | 中南大学湘雅二医院 | 周后德 |
| 7 | 肝胆疾病研究湖南省重点实验室 | 中南大学湘雅二医院 | 徐迅迪 |
| 8 | 绿色先进土木工程材料及应用技术湖南省重点实验室 | 湖南大学 | 史才军 |
| 9 | 先进炭材料及应用技术湖南省重点实验室 | 湖南大学 | 李轩科 |
| 10 | 能源互联网智能信息分析与综合优化湖南省重点实验室 | 湖南大学 | 曹一家 |
| 11 | 电子制造业智能机器人技术湖南省重点实验室 | 湖南大学 | 孙 炜 |
| 12 | 装配式建筑节能技术湖南省重点实验室 | 南华大学 | 王汉青 |
| 13 | 中兽药湖南省重点实验室 | 湖南农业大学 | 曾建国 |
| 14 | 兽用蛋白质工程疫苗湖南省重点实验室 | 湖南农业大学 | 杨 毅 |
| 15 | 农牧业废弃物资源化综合利用湖南省重点实验室 | 湖南工业大学 | 谭益民 |
| 16 | 智能道路与车路协同湖南省重点实验室 | 长沙理工大学 | 龙科军 |
| 17 | 工程数学建模与分析湖南省重点实验室 | 长沙理工大学 | 黄立宏 |
| 18 | 中医药防治眼耳鼻咽喉疾病湖南省重点实验室 | 湖南中医药大学 | 彭清华 |
| 19 | 地理空间大数据挖掘与应用湖南省重点实验室 | 湖南师范大学 | 秦建新 |
| 20 | 小分子靶向药物研究与创制湖南省重点实验室 | 湖南师范大学 | 杨小平 |
| 21 | 特医食品加工湖南省重点实验室 | 中南林业科技大学 | 周文化 |
| 22 | 数字洞庭湖南省重点实验室 | 中南林业科技大学 | 张 贵 |
| 23 | 绿色有机合成与应用湖南省重点实验室 | 湘潭大学 | 邓国军 |
| 24 | 全固态储能材料与器件湖南省重点实验室 | 湖南城市学院 | 姚春梅 |
| 25 | 财经大数据科学与技术湖南省重点实验室 | 湖南财政经济学院 | 屈喜龙 |
| 26 | 新零售虚拟现实技术湖南省重点实验室 | 湖南商学院 | 余绍黔 |
| 27 | 结构抗风与振动控制湖南省重点实验室 | 湖南科技大学 | 钟新谷 |
| 28 | 功能金属有机化合物湖南省重点实验室 | 衡阳师范学院 | 张复兴 |
| 29 | 国土资源评价与利用湖南省重点实验室 | 湖南省国土资源规划院 | 赵亚辉 |
| 30 | 地方猪种质资源保护与遗传解析湖南省重点实验室 | 湖南省畜牧兽医研究所 | 彭英林 |
| 31 | 稀土功能材料湖南省重点实验室 | 湖南稀土金属材料研究院 | 樊玉川 |
| 32 | 航天新材料湖南省重点实验室 | 长沙新材料产业研究院有限公司 | 黄 翀 |
| 33 | 中医肿瘤学湖南省重点实验室 | 湖南省中医药研究院 | 苏新平 |
| 34 | 急危重症代谢组学湖南省重点实验室 | 湖南省人民医院 | 祝益民 |
| 35 | 智能电气量测与应用技术湖南省重点实验室 | 国网湖南省电力公司计量中心 | 陈向群 |
| 36 | 作物全基因组育种湖南省重点实验室 | 华智水稻生物技术有限公司 | 张 健 |
| 37 | 复杂基质样本生物分析湖南省重点实验室 | 长沙都正生物科技有限责任公司 | 欧阳冬生 |
| 38 | 临近空间探空气球材料与技术湖南省重点实验室 | 中国化工株洲橡胶研究设计院有限公司 | 肖迪娥 |
| 39 | 中小型航空发动机叶轮机械湖南省重点实验室 | 中国航发湖南动力机械研究所 | 温 泉 |
| 40 | 亚热带森林生态系统结构与服务功能湖南省重点实验室 | 中国科学院会同生物资源和生态产业研究中心 | 汪思龙 |
| 41 | 湖南省装配式建筑工程技术研究中心 | 中南大学 | 罗小勇 |
| 42 | 湖南省湘绣传承与创新工程技术研究中心 | 湖南师范大学 | 孙舜尧 |
| 43 | 湖南省农业大数据分析与决策工程技术研究中心 | 湖南农业大学 | 袁哲明 |
| 44 | 湖南省绿色家居工程技术研究中心 | 中南林业科技大学 | 张仲凤 |
| 45 | 湖南省数字化反应堆工程技术研究中心 | 南华大学 | 于 涛 |
| 46 | 湖南省城乡生态规划与修复工程技术研究中心 | 湖南城市学院规划建筑设计研究院 | 郑卫民 |
| 47 | 湖南省药品质量评价工程技术研究中心 | 湖南省药品检验研究院 | 曾令贵 |
| 48 | 湖南省BIM工程技术研究中心 | 中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司 | 梁 晖 |
| 49 | 湖南省高压水射流金属表面清理工程技术研究中心 | 长沙矿冶研究院有限责任公司 | 毛桂庭 |
| 50 | 湖南省锂离子电池负极材料工程技术研究中心 | 湖南中科星城石墨有限公司 | 王志勇 |
| 51 | 湖南省新能源汽车动力锂电池工程技术研究中心 | 妙盛动力科技有限公司 | 杨金林 |
| 52 | 湖南省高速高效双金属锯切工程技术研究中心 | 湖南泰嘉新材料科技股份有限公司 | 刘国跃 |
| 53 | 湖南省菌类科技药食两用生物活性物质工程技术研究中心 | 湖南新汇制药股份有限公司 | 何述金 |
| 54 | 湖南省动物物联网工程技术研究中心 | 湖南环球信士科技有限公司 | 周立波 |
| 55 | 湖南省北斗导航芯片研发与应用工程技术研究中心 | 湖南中森通信科技有限公司 | 张 建 |
| 56 | 湖南省数控螺旋锥齿轮装备制造工程技术研究中心 | 湖南中大创远数控装备有限公司 | 李锡晗 |
| 57 | 湖南省环保水基胶粘材料工程技术研究中心 | 长沙乐远化工科技有限公司 | 罗 涛 |
| 58 | 湖南省智能遮阳及高性能门窗工程技术研究中心 | 湖南湘联节能科技股份有限公司 | 陈为军 |
| 59 | 湖南省环境自动监测仪器装备工程技术研究中心 | 力合科技（湖南）股份有限公司 | 文立群 |
| 60 | 湖南省松脂工程技术研究中心 | 湖南松本林业科技股份有限公司 | 史 权 |
| 61 | 湖南省热处理技术与装备工程技术研究中心 | 湖南特科能热处理有限公司 | 胡永乐 |
| 62 | 湖南省高铁运行安全保障工程技术研究中心 | 湖南铁路科技职业技术学院 | 常俊杰 |
| 63 | 湖南省铁路工程机械电液控制工程技术研究中心 | 株洲嘉成科技发展有限公司 | 王一军 |
| 64 | 湖南省微藻生物工程技术研究中心 | 湖南炎帝生物工程有限公司 | 王玉兰 |
| 65 | 湖南省中药衍生品工程技术研究中心 | 株洲千金药业股份有限公司 | 孟 君 |
| 66 | 湖南省海泡石资源高效利用工程技术研究中心 | 湘潭海泡石科技有限公司 | 郑 昭 |
| 67 | 湖南省锂离子电池智能制造工程技术研究中心 | 桑顿新能源科技有限公司 | 李伯虎 |
| 68 | 湖南省槟榔加工与食用安全工程技术研究中心 | 湖南宾之郎食品科技有限公司 | 赵志友 |
| 69 | 湖南省发动机燃油喷射系统工程技术研究中心 | 南岳电控（衡阳）工业技术股份有限公司 | 欧阳玲湘 |
| 70 | 湖南省激素类药物及中间体工程技术研究中心 | 湖南新合新生物医药有限公司 | 余迪华 |
| 71 | 湖南省朝鲜蓟工程技术研究中心 | 汇美农业科技有限公司 | 张平喜 |
| 72 | 湖南省智能轻型特种装备工程技术研究中心 | 湖南兵器轻武器研究所有限责任公司 | 刘世君 |
| 73 | 湖南省安化黑茶工程技术研究中心 | 湖南省白沙溪茶厂股份有限公司 | 肖益平 |
| 74 | 湖南省废旧锂离子电池资源化清洁利用工程技术研究中心 | 湖南金源新材料股份有限公司 | 刘席卷 |
| 75 | 湖南省用电信息采集通信技术工程技术研究中心 | 湖南威胜信息技术有限公司 | 李先怀 |
| 76 | 湖南省印制电路板(PCB)工程技术研究中心 | 奥士康科技股份有限公司 | 龚德勋 |
| 77 | 湖南省固态铝电解电容器工程技术研究中心 | 益阳市万京源电子有限公司 | 蔡锦丰 |
| 78 | 湖南省智能配电网成套设备工程技术研究中心 | 华翔翔能电气股份有限公司 | 李文芳 |
| 79 | 湖南省先进陶瓷材料与新能源部件工程技术研究中心 | 娄底市安地亚斯电子陶瓷有限公司 | 康丁华 |
| 80 | 湖南省全谷物面制主食工程技术研究中心 | 湖南裕湘食品有限公司 | 谭 斌 |
| 81 | 湖南省丘陵山区农林机械工程技术研究中心 | 湖南农夫机电有限公司 | 首元锋 |
| 82 | 湖南省钒合金工程技术研究中心 | 湖南众鑫新材料科技股份有限公司 | 刘本建 |