

安徽省科学技术厅文件

科计〔2017〕65号

关于下达 2017 年省科技重大专项计划 项目的通知

各市及广德、宿松县科技局，各有关单位：

根据省政府《支持科技创新若干政策》（皖政〔2017〕52号）精神和《安徽省科技重大专项资金管理办法》（财教〔2016〕2152号）的有关规定，现将 2017 年省科技重大专项计划项目下达给你们，本批计划共安排项目 205 项。

请各项目承担单位登录省科技厅网站科技计划项目管理系统 (<http://kjgl.ahinfo.gov.cn/egrantweb/>)，在厅业务处和归口管理部门指导下填写项目合同书，明确项目合同任务和指标。合同在网上审核通过后，在线打印一式 5 份，于 12 月 18

日前报送归口管理部门，归口管理部门 12 月 21 日前统一送省政务中心科技厅窗口受理，厅业务处 12 月 31 日前完成项目合同书签订工作。

项目归口管理部门负责省补助资金的监管使用，项目有资金配套要求的，要确保配套资金的到位，鼓励有条件的市（县）对本地的皖北及贫困县专项项目给予配套资金支持。项目承担单位要按照专项资金管理办法规定，将获得的支持资金应用于研究开发，资金专账核算，专款专用，并纳入研发投入统计；要及时向归口管理部门等报送资金使用情况，自觉接受财政、审计、科技等部门的监督检查或绩效评价；要认真组织项目实施，按时申请验收或结题，提交相关科技报告，进行科技成果登记。

特此通知。

附件：2017 年省科技重大专项计划项目下达表



附件

2017 年省科技重大专项计划项目下达表

序号	计划编号	项目名称	项目承担单位	负责人	完成时间	省财政拨款 (万元)	归口管理部门
一、新型显示							
1	17030901001	高亮度激光放映机及关键技术研究	中国科学技术大学	许立新	2019 年 12 月 31 日	200	中国科学技术大学
2	17030901002	高阻隔水汽薄膜与 AMOLED 封装技术的开发及产业化研究	安徽方兴光电新材料科技有限公司	刘月豹	2019 年 12 月 31 日	120	蚌埠市科技局
3	17030901003	车载触控显示器研发及产业化	芜湖长信科技股份有限公司	许沐华	2019 年 12 月 31 日	120	芜湖市科技局
4	17030901004	高黏度、易挥发类特种玻璃浮法共性成形技术研究及产业化运用	蚌埠玻璃工业设计研究院	张冲	2019 年 12 月 31 日	120	蚌埠玻璃工业设计研究院
二、智能语音							
5	17030901005	类脑智能语音关键技术与系统研发	中国科学技术大学	杜俊	2019 年 12 月 31 日	300	中国科学技术大学
三、高性能专用集成电路							
6	17030901006	集成电路先进封装塑封工艺及设备研发	铜陵中发三佳科技股份有限公司	赵仁家	2019 年 12 月 31 日	200	铜陵市科技局
7	17030901007	龙芯国产大数据一体机关键技术与产业化	安徽中科龙安科技股份有限公司	陈锋	2019 年 12 月 31 日	200	合肥市科技局
8	17030901008	面向大数据应用的自主平台处理芯片设计	华东光电集成器件研究所	张磊	2019 年 12 月 31 日	200	中国兵器工业 214 研究所

9	17030901009	基于铜基底的平面型 SIP 封装设计与应用开发	池州华钛半导体有限公司	汪海波	2019年12月31日	150	池州市科技局
10	17030901010	电动汽车充电桩专用大电流整流芯片设计及产业化关键技术研究	安徽钜芯半导体科技有限公司	陆利新	2019年12月31日	120	池州市科技局
11	17030901011	沟槽栅电场中止型绝缘栅双极晶体管 (IGBT) 芯片的研发	安徽省祁门县黄山电器有限公司	饶祖刚	2019年12月31日	120	黄山市科技局
四、量子通信							
12	17030901012	波分复用型量子密码通信设备研制	安徽问天量子科技股份有限公司	刘云	2019年12月31日	150	芜湖市科技局
13	17030901013	200km 远距离 QKD 核心技术攻关与关键器件研制	科大国盾量子技术股份有限公司	刘建宏	2019年12月31日	150	合肥市科技局
五、基于大数据科技服务业							
14	17030901014	基于特征参量大数据分析的流程工业通用机械远程智能监测运行维护技术研究及示范应用	合肥通用机械研究院	朱建新	2019年12月31日	200	合肥市科技局
15	17030901015	再生资源回收利用大数据支持系统关键技术研发和示范应用	安徽环嘉天一再生资源有限公司	谭守标	2019年12月31日	150	阜阳市科技局
16	17030901016	城市环境中的巨灾耦合模拟	清华大学合肥公共安全研究院	袁宏永	2019年12月31日	150	合肥市科技局
17	17030901017	基于大数据的糖尿病无创检测设备及服务网络的研发与应用示范	皖江新兴产业技术发展中心	夏营威	2019年12月31日	120	铜陵市科技局
18	17030901018	光伏电站云计算与大数据应用平台研制	阳光电源股份有限公司	张友权	2019年12月31日	120	合肥市科技局
19	17030901019	基于税务大数据的金融服务平台关键技术研发及产业化	安徽航天信息有限公司	黄梧	2019年12月31日	120	合肥市科技局
20	17030901020	基于大数据的中小微企业精准智力服务平台	安徽卓源世创智能技术股份有限公司	谭海波	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局

21	17030901021	基于健康体质大数据的青少年健康促进云服务系统	时代新媒体出版社有限责任公司	吴雷	2019年12月31日	120	合肥市科技局
22	17030901022	基于NB-IoT显示终端及平台关键技术研发及应用	安徽康佳电子有限公司	何广举	2019年12月31日	120	滁州市科技局
23	17030901023	煤矿突水灾害大数据智能预测预警系统及云服务平台研发	平安煤炭开采工程技术研究院有限责任公司	余国锋	2019年12月31日	120	淮南市科技局
24	17030901024	基于电力大数据的需求侧能效服务系统技术研究与应用	合肥工业大学	周开乐	2019年12月31日	100	合肥工业大学
25	17030901025	面向个人健康的居住微环境大数据服务平台	中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司	程小舟	2019年12月31日	100	中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司
26	17030901026	基于大数据的城市给排水管网智能监测平台的研发及应用	合肥学院	王晓峰	2019年12月31日	100	合肥学院

六、机器人

27	17030901027	新型开放式安全机器人控制器及产业化	埃夫特智能装备股份有限公司	葛景国	2019年12月31日	300	芜湖市科技局
28	17030901028	高粉尘环境下重载机器人研究与开发	合肥水泥研究设计院	王建民	2019年12月31日	250	合肥水泥研究设计院
29	17030901029	基于AR/VR的可穿戴下肢步态训练康复机器人系统研制及产业化	中国科学技术大学	李智军	2019年12月31日	200	中国科学技术大学
30	17030901030	基于广域动态环境中移动机器人六维位姿的在线估计方法的智能移动研究及产业化	安徽酷哇机器人有限公司	何弢	2019年12月31日	150	芜湖市科技局
31	17030901031	基于智能识别机器人的免熔铅制粒生产线开发及产业化	安徽奥力机械科技有限公司	李中华	2019年12月31日	120	蚌埠市科技局
32	17030901032	自动化分拣的柔性软体机器人开发	安徽果力智能科技有限公司	刘阳	2019年12月31日	120	淮北市科技局

33	17030901033	智能语音服务机器人在社区服务领域中的应用开发	安徽信息工程学院	吴敏	2019年12月31日	120	安徽信息工程学院
34	17030901034	模块化人机协作机械臂开发及产业化	中国科学院合肥物质科学研究院	徐林森	2019年12月31日	120	中国科学院合肥物质科学研究院
35	17030901035	智能型清污机器人产业化	安徽省六安恒源机械有限公司	黄振东	2019年12月31日	120	六安市科技局
36	17030901036	通用型工业机器人控制系统研发及应用	合肥工业大学	夏链	2019年12月31日	100	合肥工业大学
37	17030901037	面向脊髓损伤病人康复医疗的机器人研发及产业化	安徽工业大学	谢能刚	2019年12月31日	100	安徽工业大学
七、高档数控装备							
38	17030901038	高铁钢轨道岔锻造智能成套装备关键技术及其产业化	合肥合锻智能制造股份有限公司	李贵闪	2019年12月31日	230	合肥市科技局
39	17030901039	新型婴儿纸尿裤智能化生产设备研发与产业化	安庆市恒昌机械制造有限公司	金昌飞	2019年12月31日	180	安庆市科技局
40	17030901040	高精度滚珠丝杠副关键技术开发	池州市邦鼎机电科技有限公司	肖耘亚	2019年12月31日	150	池州市科技局
41	17030901041	智能化复合功能立式车削中心的研发及其产业化	安徽江机重型数控机床股份有限公司	董方方	2019年12月31日	150	六安市科技局
42	17030901042	超高压水射流多功能五轴联动加工中心的研制	合肥通用机械研究院	王永强	2019年12月31日	150	合肥通用机械研究院
43	17030901043	V系列高速精密立式数控加工中心研发及产业化	黄山皖南机床有限公司	胡明洪	2019年12月31日	150	黄山市科技局
44	17030901044	多元地震灾害的大场景智能再现与防护技术训练装备	安徽新视野科教文化股份有限公司	丁煦	2019年12月31日	150	铜陵市科技局
45	17030901045	智能高精度轴承多面复合加工数控磨床的研发及产业化	马鞍山市恒利达机械刀片有限公司	高思煜	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局
八、轨道交通装备							

46	17030901046	减振降噪车轮研究开发及产业化	马鞍山钢铁股份有限公司	安涛	2019年12月31日	200	马鞍山市科技局
47	17030901047	高速列车车轮组件异常动态智能检测系统	安徽富煌钢结构股份有限公司	吕盼粮	2019年12月31日	200	合肥市科技局
48	17030901048	高铁用真空脱气轴承钢的开发研究	安徽工业大学	王海川	2019年12月31日	120	安徽工业大学
49	17030901049	基于声振信号特征识别的高铁运行安全车载故障监测与预警系统	合肥工业大学	陈剑	2019年12月31日	120	合肥工业大学
50	17030901050	轨道交通自动门承载驱动关键铸钢件工艺研发及产业化	安徽霍山科皖特种铸造有限责任公司	刘继广	2019年12月31日	120	六安市科技局

九、航空装备

51	17030901051	四缸对置 90~120 马力航空重油发动机	安徽航瑞航空动力装备有限公司	朱航	2019年12月31日	300	芜湖市科技局
52	17030901052	传感器无人机系统研究	中国电子科技集团公司第三十八研究所	荣海春	2019年12月31日	250	中国电子科技集团公司第三十八研究所
53	17030901053	轻薄型全景航空显示装备	中航华东光电有限公司	沈健	2019年12月31日	200	芜湖市科技局
54	17030901054	空地一体化高速公路警用无人机平台集成与应用推广	安徽科力信息产业有限责任公司	梁子君	2019年12月31日	200	合肥市科技局
55	17030901055	应用于通航飞机的高可靠性 Smart 显示器的研发与制造	安徽华东光电技术研究所	顾晓春	2019年12月31日	200	芜湖市科技局
56	17030901056	航空航天用交联聚乙烯绝缘金属膜一体化屏蔽控制电缆	芜湖航天特种电缆股份有限公司	赵明哲	2019年12月31日	200	芜湖市科技局
57	17030901057	航空装备用光电信号一体化传输模块开发	中国电子科技集团公司第四十研究所	彭长江	2019年12月31日	120	中国电子科技集团公司第四十研究所
58	17030901058	低频连接器组件	淮南新光神光纤线缆有限公司	刘丽国	2019年12月31日	100	淮南市科技局

十、新能源汽车							
59	17030901059	氢燃料电池城市客车研发及示范应用	安徽安凯汽车股份有限公司	陈顺东	2019年12月31日	300	合肥市科技局
60	17030901060	智能电动多用途乘用车研发	安徽猎豹汽车有限公司	谢有浩	2019年12月31日	200	滁州市科技局
61	17030901061	安徽省新能源汽车远程监测与数据服务体系开发与应用	合肥工业大学智能制造技术研究院	刘志峰	2019年12月31日	200	合肥市科技局
62	17030901062	高功率密度新能源汽车电机驱动控制器研发及产业化	合肥巨一动力系统有限公司	顾杰	2019年12月31日	200	合肥市科技局
63	17030901063	新能源汽车驱动电机用超高性能磁体及其防护技术研究	安徽大地熊新材料股份有限公司	衣晓飞	2019年12月31日	200	合肥市科技局
64	17030901064	双电机多模混合动力总成设计与集成开发	奇瑞汽车股份有限公司	周之光	2019年12月31日	200	芜湖市科技局
65	17030901065	基于全铝车身的高智能化长续航里程奇瑞小蚂蚁整车研发及产业化	奇瑞新能源汽车技术有限公司	倪绍勇	2019年12月31日	200	芜湖市科技局
66	17030901066	重型/中型商用车 10L/4L 国六天然气发动机研发项目	合肥工业大学	钱立军	2019年12月31日	200	合肥工业大学
67	17030901067	高性能低成本铅炭启停电池制备关键技术研发与产业化	界首市南都华宇电源有限公司	范小明	2019年12月31日	150	阜阳市科技局
68	17030901068	新能源汽车机电耦合关键零部件主传动毂总成的研发	安徽省小小科技股份有限公司	汪云彬	2019年12月31日	150	宣城市科技局
69	17030901069	高能量密度长寿命锰酸锂用前驱体的关键技术研发及产业化	中钢集团安徽天源科技股份有限公司	余进	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局
70	17030901070	高功率长寿命锰酸锂电池的研发及产业化	颍上北方动力新能源有限公司	张大伟	2019年12月31日	120	阜阳市科技局
71	17030901071	新能源车用电机钕铁硼永磁材料研发及产业化	安徽省瀚海新材料股份有限公司	冯双久	2019年12月31日	120	六安市科技局

72	17030901072	新能源汽车动力电池系统关键技术研发与产业化	安徽力高新能源技术有限公司	邵俊伟	2019年12月31日	120	合肥市科技局
73	17030901073	新能源汽车电池高效集成热控系统	中国电子科技集团公司第十六研究所	张忠政	2019年12月31日	120	中国电子科技集团公司第十六研究所
十一、新材料							
74	17030901074	三代核电站严酷电缆用高性能合成橡胶研发及产业化	安徽电缆股份有限公司	唐松柏	2019年12月31日	200	滁州市科技局
75	17030901075	新能源汽车用铝合金芯轻量型车内高压线的研发及产业化	安徽太平洋电缆股份有限公司	王永海	2019年12月31日	120	芜湖市科技局
76	17030901076	自增强高导热绝缘复合材料	合肥工业大学	徐卫兵	2019年12月31日	120	合肥工业大学
77	17030901077	高品质丁基/辛基缩水甘油醚绿色生产技术开发及产业化	安徽新远科技有限公司	朱新宝	2019年12月31日	120	黄山市科技局
78	17030901078	团状模塑料(BMC)用不饱和聚酯-聚氨酯复合材料的研发及产业化	宁国中奕橡塑有限公司	陈曼	2019年12月31日	120	宣城市科技局
79	17030901079	一/二价离子选择性分离膜规模化制备及示范应用	中国科学技术大学	徐铜文	2019年12月31日	120	中国科学技术大学
80	17030901080	树脂基纤维维助眠型床品的制备关键技术研发及产业化	安徽三宝棉纺针织投资有限公司	胡凤霞	2019年12月31日	120	阜阳市科技局
81	17030901081	长寿命汽车等速万向节润滑脂开发与产业化	安徽中天石化股份有限公司	高晓谋	2019年12月31日	120	安庆市科技局
82	17030901082	无溶剂水性复合工艺生态聚氨酯合成革关键技术研发及产业化	安徽安利材料科技股份有限公司	姚和平	2019年12月31日	120	合肥市科技局
83	17030901083	新型环保可降解高仿真鱼诱饵关键技术研发及产业化	安徽宏飞钓具有限公司	张建安	2019年12月31日	120	阜阳市科技局
84	17030901084	超润滑石墨烯改性润滑油生产关键技术研发及产业化	安徽省润普纳米科技股份有限公司	胡献国	2019年12月31日	120	安庆市科技局

85	17030901085	双玻组件用高硬宽谱增透型超薄光伏玻璃关键技术及产业化研究	蚌埠玻璃工业设计研究院	马立云	2019年12月31日	120	蚌埠玻璃工业设计研究院
86	17030901086	煤基气制环氧丙烷产业化及系统集成关键技术研究	马钢（集团）控股有限公司	王永林	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局
87	17030901087	高倍率新能源电池极耳用铜基材料关键技术研究及产业化	安徽楚江科技新材料股份有限公司	何晟	2019年12月31日	120	芜湖市科技局
88	17030901088	新型轻量化舒适橡胶空气弹簧成型工艺的研究与应用	保隆（安徽）汽车配件有限公司	王胜全	2019年12月31日	120	宣城市科技局
89	17030901089	面向聚变堆应用超导混合磁体关键技术研究	合肥聚能电物理高技术开发有限公司	宋云涛	2019年12月31日	120	合肥市科技局
90	17030901090	LED/OLED显示屏制程专用自粘性保护膜的研究与开发	永新股份（黄山）包装有限公司	潘健	2019年12月31日	120	黄山市科技局
91	17030901091	全天候、自洁净四靶太阳能储热系统产业化研究	安徽春升新能源科技有限公司	刘银	2019年12月31日	120	淮南市科技局
92	17030901092	电子级大尺寸多晶硅太阳能电池组件研发及产业化	安徽电气集团股份有限公司	祖兴虎	2019年12月31日	120	滁州市科技局
93	17030901093	TFT-LCD用高档混合液晶材料研发	安庆飞凯高分子材料有限公司	邱晓生	2019年12月31日	120	安庆市科技局
94	17030901094	新能源汽车充电桩用易切削高导电铜合金的研究与开发	铜陵有色股份铜冠电工有限公司	魏安祥	2019年12月31日	120	铜陵市科技局
95	17030901095	高性能酚醛树脂预浸料及制品的研究开发	安徽美克思科技有限公司	周莹	2019年12月31日	120	蚌埠市科技局
96	17030901096	轻质高强度玻纤缠绕HDPE复合管材研发及产业化	安徽杰蓝特新材料有限公司	杨桂生	2019年12月31日	120	宣城市科技局
97	17030901097	合成氨原料气深度净化副产物精加工清洁工艺开发	安徽华尔泰化工股份有限公司	汪孔斌	2019年12月31日	120	池州市科技局
98	17030901098	新型石墨烯/橡胶纳米复合密封材料关键技术研究及产业化应用	黄山市尚义橡塑制品有限公司	吴刚	2019年12月31日	120	黄山市科技局

99	17030901099	超低温固化高耐候隔热粉末涂料研发及产业化	安徽桑瑞斯环保新材料有限公司	万嵘	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局
100	17030901100	液体反光膜及其制备技术的研究开发	安徽拓力工程材料科技有限公司	李秉杰	2019年12月31日	120	蚌埠市科技局
101	17030901101	高安全性、高能量密度、长寿命纳米陶瓷涂层动力电池隔膜的研发	铜陵晶能电子股份有限公司	梁志扬	2019年12月31日	120	铜陵市科技局
102	17030901102	纳米复合铝基颜料及其水性聚氨酯镜面涂料	淮北五星铝业有限公司	方华高	2019年12月31日	120	淮北市科技局
103	17030901103	高档塑印油墨用全乙醇型聚酰胺树脂的研发及产业化	安庆市虹泰新材料有限公司	王文耕	2019年12月31日	100	安庆市科技局
十二、 高端医疗器械							
104	17030801001	基于人工智能的医疗微创多学科服务平台研究与集成示范	合肥德易电子有限公司	丁帅	2019年12月31日	250	合肥市科技局
105	17030801002	基于睡眠质量评估的失眠康复装置与助眠服务系统	安徽天鹅科技实业（集团）有限公司	高理升	2019年12月31日	250	安庆市科技局
106	17030801003	超导质子装置高精度笔形束扫描系统开发及产业化	合肥中科离子医学技术装备有限公司	郑金星	2019年12月31日	150	合肥市科技局
107	17030801004	新型光学成像手术导航定位系统	中国科学技术大学	徐晓嵘	2019年12月31日	120	中国科学技术大学
108	17030801005	高清晰超细径电子输尿管软镜研发	安徽航天生物科技股份有限公司	王立强	2019年12月31日	120	蚌埠市科技局
109	17030801006	神经术中磁共振成像与治疗系统	中国科学技术大学	邱本胜	2019年12月31日	120	中国科学技术大学
110	17030801007	面向慢病早期风险评估的细胞营养代谢光谱无创检测设备开发及应用示范	中国科学院合肥物质科学研究院	朱灵	2019年12月31日	120	中国科学院合肥物质科学研究院
十三、 生物医药							

111	17030801008	安徽道地中药材亳白芍品质提升关键技术研究与示范	安徽省本草国药饮片有限公司	李素亮	2019年12月31日	250	亳州市科技局
112	17030801009	中药配方颗粒质量控制与标准制定关键技术及临床研究	安徽济人药业有限公司	陈培胜	2019年12月31日	250	亳州市科技局
113	17030801010	新型药物递送技术及其产品一致性评价研究	合肥立方制药股份有限公司	陈军	2019年12月31日	220	合肥市科技局
114	17030801011	重组人 HER2 单克隆抗体临床研究及产业化	安徽安科生物工程(集团)股份有限公司	范清林	2019年12月31日	200	合肥市科技局
115	17030801012	中华大蟾蜍标准化养殖研究	安徽华润金蟾药业股份有限公司	高波	2019年12月31日	200	淮北市科技局
116	17030801013	抗微生物仿制药质量提升及疗效评价	安徽安科恒益药业有限公司	何宁	2019年12月31日	180	铜陵市科技局
117	17030801014	亳州规范化标准中药材物流技术研究及基地建设	芍花堂国药股份有限公司	马世堂	2019年12月31日	150	亳州市科技局
118	17030801015	灵芝孢子破壁提取关键技术提升及产业化研究	安徽黄山云灵芝有限公司	彭灿	2019年12月31日	150	宣城市科技局
119	17030801016	宫炎平胶囊的研制及产业化	国药集团精方(安徽)药业股份有限公司	高武	2019年12月31日	150	宣城市科技局
120	17030801017	毒性中药饮片炮制加工关键技术研究及产业化	安徽省万生中药饮片有限公司	闫萍	2019年12月31日	150	阜阳市科技局
121	17030801018	三七微粉化关键技术与产业化	天马(安徽)国药科技股份有限公司	孟祥松	2019年12月31日	150	亳州市科技局
122	17030801019	面向营养不良性贫血人群的红杏颗粒保健品开发与产业化	安徽毫药千草国药股份有限公司	陈安徽	2019年12月31日	150	亳州市科技局
123	17030801020	诱导肿瘤细胞分化一类新药 4-氨基-2-三氟甲基苯基维甲酸酯治疗白血病研究	安徽医科大学	陈飞虎	2019年12月31日	120	安徽医科大学
124	17030801021	新型聚丙烯酸树脂肠溶包衣研发与产业化	安徽黄山胶囊股份有限公司	王绍臻	2019年12月31日	120	宣城市科技局

125	17030801022	高品质硫酸新霉素工艺研究	新宇药业股份有限公司	刘瑞华	2019年12月31日	120	宿州市科技局
126	17030801023	3-氰基吡啶技术的研发及产业化	安徽瑞邦生物科技有限公司	刘善和	2019年12月31日	120	马鞍山市科技局
127	17030801024	NK 免疫细胞制品产业开发及临床新技术应用实验研究	中国科学技术大学	肖卫华	2019年12月31日	100	中国科学技术大学
128	17030801025	克服 FLT3-ITD-F691L 耐药的二代新型急性白血病候选靶向药物 CHMFL-FLT3-213 的临床前研究	中国科学院合肥物质科学研究院	王文超	2019年12月31日	100	中国科学院合肥物质科学研究院
129	17030801026	多花黄精药材品质提升关键技术集成与示范	安徽省科学技术研究院	陈龙胜	2019年12月31日	100	安徽省科学技术研究院

十四、环境监测与治理

130	17030801027	巢湖蓝藻监测预警系统及关键设备研发	中国科学技术大学先进技术研究院	陆守香	2019年12月31日	150	合肥市科技局
131	17030801028	土壤污染物的监控、识别与治理关键技术集成研究与示范	安徽建筑大学	黄显怀	2019年12月31日	150	安徽建筑大学
132	17030801029	水泥窑主要大气污染物超低排放治理技术研究	合肥水泥研究设计院	童庆	2019年12月31日	150	合肥水泥研究设计院
133	17030801030	电镀废水高效生化处理—膜生物系统构建关键工艺研究与产业化	舒城联科环境科技有限公司	匡武	2019年12月31日	130	六安市科技局
134	17030801031	重污染滞留黑臭水体治理集成技术研究及产业化	安徽美自然环境科技有限公司	崔康平	2019年12月31日	130	六安市科技局
135	17030801032	混排污水及雨水径流污染控制智能化处理装备系统研制与示范	中冶华天工程技术有限公司	王月萍	2019年12月31日	130	马鞍山钢铁设计研究院
136	17030801033	塌陷区水生态环境安全监测设备研发与示范	中国科学院合肥物质科学研究院	黄行九	2019年12月31日	120	中国科学院合肥物质科学研究院
137	17030801034	工业企业低浓度 VOC 废气净化设备与技术研究	中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司	吴将有	2019年12月31日	120	中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司

138	17030801035	IMS 在线监测和等离子体 VOCs 治理系统研发及在白色家电制造业的示范应用	中科新天地（合肥）环保科技有限公司	倪国华	2019年12月31日	110	合肥市科技局
十五、生物育种							
139	17030701001	优质高产抗逆杂交中籼水稻新品种培育及应用	安徽省农业科学院水稻研究所	李泽福	2019年12月31日	230	安徽省农业科学院
140	17030701002	茄果类蔬菜优质多抗新品种选育	安徽徽大农业有限公司	方凌	2019年12月31日	180	合肥市科技局
141	17030701003	黄颡鱼、瓦氏黄颡鱼杂交选育及繁育关键技术研究与产业化	安徽省农业科学院水产研究所	江河	2019年12月31日	180	安徽省农业科学院
142	17030701004	皖西白鹅高繁育调控技术研究及集成应用	安徽科技学院	李升和	2019年12月31日	180	安徽科技学院
143	17030701005	优质高产定远猪配套系选育及产业化	定远县安康农牧有限公司	张浩	2019年12月31日	150	滁州市科技局
144	17030701006	优质黄羽肉鸡新品种（配套系）培育及关键饲养技术研究	安徽兴牧畜禽有限公司	张成	2019年12月31日	150	安庆市科技局
145	17030701007	淮猪优质抗逆品系选育与配套关键技术研究	安徽农业大学	陈宏权	2019年12月31日	120	安徽农业大学
146	17030701008	生猪区域联合基因组选择育种技术研发及应用	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	王重龙	2019年12月31日	100	安徽省农业科学院
147	17030701009	基于山泉流水养鱼需求的光唇鱼良种选育及繁育技术研究示范	黄山市鼎新生态农业发展有限公司	胡玉婷	2019年12月31日	100	黄山市科技局
148	17030701010	专用型优质高产多抗小麦新品种选育及产业化开发	安徽省农业科学院作物研究所	张平治	2019年12月31日	100	安徽省农业科学院
149	17030701011	桃种质资源创制及早熟风味浓、晚熟抗裂果新品种选育与应用	安徽省农业科学院园艺研究所	张金云	2019年12月31日	100	安徽省农业科学院
150	17030701012	江淮地区优质、高效、专用大豆新品种选育与产业化利用	安徽省连丰种业有限责任公司	王吴彬	2019年12月31日	100	马鞍山市科技局
151	17030701013	不结球白菜优质多抗新品种培育及绿色高效栽培技术集成研究与示范	安徽农业大学	汪承刚	2019年12月31日	100	安徽农业大学

十六、农产品精深加工

152	17030701014	低 GI 杂粮主食制造关键技术及其产业化	同福碗粥股份有限公司	葛飞	2019年12月31日	230	芜湖市科技局
153	17030701015	优质土鸡冰鲜技术的应用研究及产业化推广	肥西老母鸡食品有限公司	胡庆国	2019年12月31日	230	合肥市科技局
154	17030701016	石榴新型发酵饮品加工关键技术集成与产业化示范	安徽省怀远县亚太石榴酒有限公司	杜传来	2019年12月31日	180	蚌埠市科技局
155	17030701017	基于健康功能的安徽茶资源评价利用和新产品研发	安徽农业大学	谢忠稳	2019年12月31日	180	安徽农业大学
156	17030701018	蚕茧高值化利用关键技术及其功能化产品的研发与产业化	安徽京九丝绸股份公司	马品德	2019年12月31日	160	阜阳市科技局
157	17030701019	高性能能秸秆粉/纤维及其增强环保复合建材制备关键技术与应用	安徽淮南建材有限公司	张效林	2019年12月31日	160	宿州市科技局
158	17030701020	麦秸及夏秋茶资源在蛋鸡养殖和蘑菇种植中的循环利用与产业化技术研究	安徽多多利农业科技有限公司	张梁	2019年12月31日	160	阜阳市科技局
159	17030701021	高品质低温肉制品的绿色加工关键技术研究及应用	安徽至诚和信食品科技有限公司	熊国远	2019年12月31日	160	宿州市科技局
160	17030701022	果皮果渣绿色制备高品质果胶关键技术研究与高值果胶产品开发	安徽宇宁果胶股份有限公司	罗水忠	2019年12月31日	160	宿州市科技局
161	17030701023	药食同源功能产品研发与开发	安徽国顺中药发展有限公司	汪维云	2019年12月31日	160	阜阳市科技局
162	17030701024	银杏绿色加工关键技术研究及系列功能食品开发	安徽哈博药业有限公司	马文平	2019年12月31日	160	阜阳市科技局
163	17030701025	龙虾虾仁精深加工及副产物综合利用示范	安徽华祥食品有限公司	朱庆龙	2019年12月31日	150	淮南市科技局
164	17030701026	调理肉制品质量提升关键技术及产业化	安徽夏星食品有限公司	倪皖生	2019年12月31日	150	六安市科技局

165	17030701027	六安瓜片品质提升关键技术研发及产业化	安徽省六安瓜片茶业股份有限公司	曾胜春	2019年12月31日	150	六安市科技局
166	17030701028	出口型面包屑加工关键技术研发及产业化示范	滁州润泰清真食品有限公司	桑宏庆	2019年12月31日	100	滁州市科技局
167	17030701029	玉米秸秆离田转化联产功能性环境修复材料的键技术研究	安徽农业大学	张欣	2019年12月31日	100	安徽农业大学
168	17030701030	皖南富硒皇菊深加工关键技术研究与系列功能食品开发	池州市神州生态农业有限公司	查学强	2019年12月31日	100	池州市科技局
169	17030701031	石斛特色核果蒲壳亮基料化及其高效栽培关键技术产业化	安徽皖斛堂生物科技有限公司	蔡永萍	2019年12月31日	100	宣城市科技局
170	17030701032	生态全营养米制品关键技术研发及产业化	安徽天利粮油集团股份有限公司	黄劲松	2019年12月31日	100	池州市科技局
171	17030701033	西山焦枣加工保鲜关键技术研发及产业化开发	安徽福田有机农场有限公司	叶北朝	2019年12月31日	100	池州市科技局
172	17030701034	富胚小麦面粉产品开发关键技术研发与产业化	安徽昊晨食品有限公司	周素英	2019年12月31日	100	淮北市科技局
173	17030701035	粮油加工副产物高效饲料化发酵利用技术及其产业化开发	中粮生物化学(安徽)股份有限公司	佟毅	2019年12月31日	100	蚌埠市科技局
174	17030701036	高端调理肉制品绿色加工关键技术研发及产业化	马鞍山雨润食品有限公司	李先保	2019年12月31日	100	马鞍山市科技局
175	17030701037	适合糖尿病人食用的低血糖生成指数烘焙食品的研究及产业化	思朗食品(淮北)有限公司	肖元涛	2019年12月31日	100	淮北市科技局
176	17030701038	功能性纯天然营养调味品的研发	安徽省味之源生物科技有限公司	张一震	2019年12月31日	100	池州市科技局
十七、智能农业							
177	17030701039	农村电灌站的自动控制及远程服务系统	合肥三益江海智能科技有限公司	杨栋梁	2019年12月31日	230	合肥市科技局

178	17030701040	基于远程控制的智能谷物干燥清选系统	安徽辰宇机械科技有限公司	江庆	2019年12月31日	180	六安市科技局
179	17030701041	智能化高效薯类收获机械	安徽邓氏机械制造有限公司	赵守干	2019年12月31日	180	宿州市科技局
180	17030701042	智能水肥药一体化精准大田喷灌装备	安徽艾瑞德农业装备股份有限公司	李善明	2019年12月31日	160	安庆市科技局
十八、现代农机装备							
181	17030701043	中大马力拖拉机动力换挡技术研究与应用	中联重机股份有限公司	方啸	2019年12月31日	230	芜湖市科技局
182	17030701044	高效农林生物质固化成型燃料成套设备研制与清洁自动化生产线示范	安徽环生态生物能源科技开发有限公司	马培勇	2019年12月31日	180	宣城市科技局
183	17030701045	水稻旋耕播种施肥喷药复式作业装备研发与产业化	安徽农业大学	朱德泉	2019年12月31日	160	安徽农业大学
184	17030701046	秸秆粉碎还田与播种施肥一体化免耕作业装备的研究及产业化	宿州市科鸣农业机械有限公司	曹成茂	2019年12月31日	160	宿州市科技局
185	17030701047	新型玉米收割压捆一体机的研发与产业化	利辛县江淮扬天汽车有限公司	陈辉	2019年12月31日	160	亳州市科技局
186	17030701048	名优绿茶高品质加工装备技术研发及产业化	安徽绿源机械科技股份有限公司	黄健	2019年12月31日	120	宣城市科技局
十九、农业生态环保							
187	17030701049	安徽茶园肥力提升与化肥减施增效关键技术研究与示范	安徽农业大学	张照亮	2019年12月31日	230	安徽农业大学
188	17030701050	沿淮淮北小麦农药减量使用 and 减施增效技术研究示范	安徽农业大学	操海群	2019年12月31日	180	安徽农业大学
189	17030701051	新型农药控失助剂研发与试验示范	中国科学院合肥物质科学研究院	吴正岩	2019年12月31日	100	中国科学院合肥物质科学研究院

190	17030701052	沿淮平原农业面源污染综合防控关键技术研究与集成示范	安徽省农业科学院土壤肥料研究所	王静	2019年12月31日	100	安徽省农业科学院
191	17030701053	农田重金属污染高效纳米修复材料的开发与应用	芜湖格丰环保科技有限公司	侍孟璐	2019年12月31日	100	芜湖市科技局
192	17030701054	创制杀虫剂戊吡虫胍原药及其环保制剂的研究及产业化	合肥星宇化学有限责任公司	何普泉	2019年12月31日	100	合肥市科技局
193	17030701055	皖江稻区主要农作物化肥减施增效技术模式构建与应用	芜湖青弋江种业有限公司	王允青	2019年12月31日	100	芜湖市科技局
194	17030701056	多菌灵特优品关键技术集成研究与产业化	安徽东至广信农化有限公司	张国兵	2019年12月31日	100	池州市科技局
195	17030701057	皖江经济带农作物生产区重金属污染的监测与防控技术研究应用示范	安庆师范大学	周葆华	2019年12月31日	100	安庆师范大学

二十、皖北及贫困县专项

序号	项目编号	项目名称	承担单位	负责人	完成时间	合作单位	省财政拨款(万元)	归口管理部门
196	17030701058	方便清真功能性调味品关键技术研究及新产品创制	合肥工业大学	魏兆军	2019年12月31日	安徽强旺调味品有限公司	100	合肥工业大学
197	17030701059	白酒糟转化生产高蛋白饲料及应用	安徽大学	方泽民	2019年12月31日	阜阳市畜禽养殖服务中心	100	安徽大学
198	17030701060	秸秆生物质资源饲料转化与利用技术研究及产业化开发	安徽科技学院	华金玲	2019年12月31日	利辛县绿墅畜牧业有限公司	100	安徽科技学院
199	17030701061	优质高产抗病皖北猪新品系选育关键技术研究示范	安徽农业大学	张晓东	2019年12月31日	颍上庆丰农牧发展有限公司	100	安徽农业大学
200	17030701062	土壤生态环境天地一体化动态监测技术与监管平台研发	安徽大学	赵晋陵	2019年12月31日	宿州学院、安徽宿联信息科技有限公司	100	安徽大学

201	17030701063	寿县水稻产区丰产优质抗逆及适宜于轻简化栽培水稻新品种选育	安徽农业大学	陈庆全	2019年12月31日	寿县寿阳农业有限公司	100	安徽农业大学
202	17030701064	金寨黑鸡遗传资源发掘及新品系选育	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	刘伟	2019年12月31日	金寨县金林生态养鸡专业合作社	100	安徽省农业科学院
203	17030801036	维生素K2功能食品的开发、示范及推广	中国科学院合肥物质科学研究院	王鹏	2019年12月31日	宿州天瑞生物有限责任公司	100	中国科学院合肥物质科学研究院
204	17030901104	基于图像识别精准导航的植保无人机产业化开发及示范应用推广	中科院合肥技术创新工程院	徐海明	2019年12月31日	安徽省龙亢农场(蚌埠市怀远县)、蚌埠捷运物流有限公司(蚌埠市)	100	合肥市科技局
205	17030901105	电池封装用废旧塑料(ABS, PP)的再生与循环利用关键技术研发及产业化	安徽建筑大学	李真	2019年12月31日	界首市双特新材料有限公司	100	安徽建筑大学

