

# 安徽省科学技术厅文件

科计〔2015〕11号

---

## 关于下达安徽省 2015 年第一批 科技计划项目的通知

各有关单位:

现将安徽省 2015 年第一批科技计划下达给你们, 本批计划项目共安排 419 项。其中软科学研究计划 86 项、科技攻关计划 228 项(含科技对口帮扶 12 项、中关村合作 8 项、科技强警 19 项、科技援疆援藏援青 4 项、重大科学仪器设备开发专项 8 项)、技术转移计划 52 项、对外科技合作 28 项、农业科技成果转化资金项目 25 项。

请各项目承担单位接文后, 登录省科技厅网站, 在厅业务处和归口管理部门指导下填写合同书, 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4份，于4月30日前报送归口管理部门，由归口部门统一送省政务中心科技厅窗口受理。

各有关单位按照科技计划项目管理有关规定，认真做好项目实施工作。

网络支持电话：62654951 62673916

特此通知。

附件：安徽省2015年度第一批科技计划项目表



附件

## 安徽省2015年度第一批科技计划项目表

序号	项目编号	项目名称	项目承担单位	合作单位	主持人	完成时间	归口管理部门
<b>一、软科学研究计划</b>							
1	1502052001	安徽创新驱动战略与创新型城市建设研究	合肥工业大学		张晨	2015.12	合肥工业大学
2	1502052002	安徽促进科技成果转化政策研究	合肥工业大学		朱卫东	2015.12	合肥工业大学
3	1502052003	安徽新能源汽车关键技术选择研究	合肥工业大学		张炳力	2015.12	合肥工业大学
4	1502052004	安徽科技金融结合机制研究	安徽工程大学	芜湖市科技创新服务中心	何朝林	2015.12	安徽工程大学
5	1502052005	重大创新政策评估研究	安徽省科学技术情报研究所		赵今明	2015.12	安徽省科技厅
6	1502052006	安徽智能制造关键技术选择研究	安徽工业大学	奇瑞汽车股份有限公司	潘瑞林	2015.12	安徽工业大学
7	1502052007	安徽省现代农作物种业创新能力提升及转型发展研究	安徽省农业科学院		肖扬书	2015.12	安徽省农业科学院
8	1502052008	安徽省公民科学素质提升及科学传播环境研究	中国科学技术大学		周荣庭	2015.12	中国科学技术大学
9	1502052009	安徽省科技创新支撑节能减排政策研究	中国科学技术大学		洪进	2015.12	中国科学技术大学
10	1502052010	安徽省科技计划与人才项目紧密结合、互相促进的政策措施研究	合肥工业大学	安徽省人才工作领导小组办公室	季益洪	2015.12	合肥工业大学
11	1502052011	安徽省高新技术产业发展及高新技术企业优惠政策落实研究	合肥工业大学		吴华清	2015.12	合肥工业大学
12	1502052012	安徽高科技风险投资发展路径研究	合肥工业大学		李姚矿	2015.12	合肥工业大学
13	1502052013	科技管理部门推进政务公开与信息化建设研究	合肥工业大学		郭亚光	2015.12	合肥工业大学
14	1502052014	安徽品牌企业开展电子商务的关键成功要素与路径研究	合肥工业大学		李兴国	2015.12	合肥工业大学

15	1502052015	安徽支持科技型小微企业发展对策研究	合肥工业大学		杨模荣	2015.12	合肥工业大学
16	1502052016	基于受众行为特征的安徽网络科普资源导航机制研究	合肥工业大学		顾东晓	2015.12	合肥工业大学
17	1502052017	安徽省实施海外高层次人才引进战略研究	合肥工业大学	安徽省外国专家局	李世军	2015.12	合肥工业大学
18	1502052018	安徽鼓励科技人员创新创业实证研究	安徽大学		储节旺	2015.12	安徽大学
19	1502052019	安徽科技法制建设研究	安徽大学		李胜利	2015.12	安徽大学
20	1502052020	科技情报在推进科技管理方式转变中的作用与方法	安徽大学		周瑛	2015.12	安徽大学
21	1502052021	大数据与核心指标数据评价一致性研究	安徽大学		朱云鹃	2015.12	安徽大学
22	1502052022	金融支持安徽战略性新兴产业发展的机制与对策研究	安徽大学		齐美东	2015.12	安徽大学
23	1502052023	创投基金服务我省地方经济的实证研究	安徽大学		朱庆	2015.12	安徽大学
24	1502052024	生产性服务业促进安徽制造业升级效应及对策研究	安徽大学	合肥高新技术产业开发区	华德亚	2015.12	安徽大学
25	1502052025	新型城镇化的科技创新需求及安徽科技创新政策与对策研究	安徽大学		刘晟	2015.12	安徽大学
26	1502052026	全省基层为民服务中心建设现状与对策研究	安徽大学		龚成开	2015.12	安徽大学
27	1502052027	安徽加快民营科技企业发展研究	安徽行政学院		江观伙	2015.12	安徽行政学院
28	1502052028	转变政府职能，加强机关事业单位绩效管理研究	安徽行政学院	安徽省机构编制委员会办公室	周业柱	2015.12	安徽行政学院
29	1502052029	安徽促进专利成果转化与运用的政策研究	安徽建筑大学	安徽省知识产权局	张亚新	2015.12	安徽建筑大学
30	1502052030	安徽科学技术奖励制度的现状分析与改革对策研究	安徽建筑大学		王素凤	2015.12	安徽建筑大学
31	1502052031	安徽省财政科技投入的绩效分析与结构优化研究	安徽财经大学		储德银	2015.12	安徽财经大学
32	1502052032	安徽省富硒功能农业发展规划研究	安徽农业大学	中国科学技术大学先进技术研究院	朱林	2015.12	安徽农业大学

33	1502052033	安徽省农业历史文献数字化现状及发展对策研究	安徽农业大学		胡贤林	2015.12	安徽农业大学
34	1502052034	新农村建设中环保设施建设模式与可持续发展的创新机制研究	安徽工业大学		李明河	2015.12	安徽工业大学
35	1502052035	新常态下提升安徽企业自主创新能力的路径研究	安徽工业大学		董梅生	2015.12	安徽工业大学
36	1502052036	安徽省财政投入技术开发类项目绩效评价研究	安徽工业大学		张力	2015.12	安徽工业大学
37	1502052037	安徽省科技创新支撑长江经济带（皖江段）发展政策研究	安徽师范大学		朱立冬	2015.12	安徽师范大学
38	1502052038	安徽省企业科技工作者心理疏导研究	安徽师范大学		桑青松	2015.12	安徽师范大学
39	1502052039	安徽省科技投入与产业结构转型升级研究	安徽师范大学		许仁青	2015.12	安徽师范大学
40	1502052040	安徽省支持自主创新能力建设的实证研究——以中药产业为例	安徽中医药大学		陶群山	2015.12	安徽中医药大学
41	1502052041	大学生创业知识转移与创新创业能力建设研究——以企业知识转移为例	安徽中医药大学		江英	2015.12	安徽中医药大学
42	1502052042	“营改增”对转制科研院所及科技服务机构影响研究	铜陵学院		马克和	2015.12	铜陵学院
43	1502052043	科技创新支撑资源型城市节能减排的政策研究——以淮南市为研究平台	淮南师范学院	淮南市经济和信息化委员会	秦元春	2015.12	淮南师范学院
44	1502052044	产业融合视角下安徽战略新兴产业发展机制研究	安庆师范学院		余呈先	2015.12	安庆师范学院
45	1502052045	安徽省产业文化水平提升与产业转型升级研究	安庆师范学院		汪时珍	2015.12	安庆师范学院
46	1502052046	加快实施品牌战略 推动发展转型升级	安徽省委政研室		殷宝平	2015.12	安徽省委政研室
47	1502052047	我省高新区优化创新生态研究	安徽省人民政府发展研究中心		李煜	2015.12	安徽省人民政府发展研究中心
48	1502052048	安徽开发区转型发展研究	安徽省社会科学院		张谋贵	2015.12	安徽省社会科学院
49	1502052049	支撑安徽省低碳农业发展的科技服务体系创新研究	皖西学院		胡中应	2015.12	皖西学院

50	1502052050	安徽省新生代农民工科技素质培养问题研究	滁州学院		张敏	2015.12	滁州学院
51	1502052051	科技支撑县域经济发展能力提升的对策研究	阜阳师范学院		魏遥	2015.12	阜阳师范学院
52	1502052052	安徽省公民科学素质调查研究	阜阳师范学院		于立志	2015.12	阜阳师范学院
53	1502052053	基于云计算中系统服务高可靠性的关键技术研究	宿州学院		李雪竹	2015.12	宿州学院
54	1502052054	安徽省地方政府融资平台债务风险的测量、预警与防范研究	合肥学院		俞军	2015.12	合肥学院
55	1502052055	安徽省战略性新兴产业可持续发展评价与政策优化—基于绿色技术创新驱动的视角	安徽理工大学		苗成林	2015.12	安徽理工大学
56	1502052056	安徽省应用型高校教育硕士培养模式研究	合肥师范学院		周颖	2015.12	合肥师范学院
57	1502052057	医疗联合体建设机制研究	安徽医科大学		鲁超	2015.12	安徽医科大学
58	1502052058	高职院校服务地方经济社会发展能力评价体系研究	安徽中澳科技职业学院		汪源浩	2015.12	安徽省科学技术研究院
59	1502052059	安徽发展技术市场和技术转移政策研究	安徽省科学技术情报研究所		赵凤	2015.12	安徽省科技厅
60	1502052060	新媒体环境下安徽科技宣传发展研究	安徽省科学技术情报研究所		徐雁	2015.12	安徽省科技厅
61	1502052061	安徽科技档案馆数字化建设研究	安徽省科技档案馆		方太升	2015.12	安徽省科技厅
62	1502052062	安徽省创新型企业 and 产业技术创新战略联盟评估研究	安徽省对外科技交流中心		屈昊	2015.12	安徽省科技厅
63	1502052063	安徽省创业风险投资引导基金退出机制研究	安徽省科技成果转化服务中心		徐溪红	2015.12	安徽省科技厅
64	1502052064	安徽促进卫生科技事业发展政策研究	安徽省医学情报研究所	安徽省医学会	陈建中	2015.12	安徽省卫生和计划生育委员会
65	1502052065	安徽科普资源基础平台建设研究	安徽省科普产品工程研究中心		周俊青	2015.12	合肥市科技局
66	1502052066	淮南市创新型城市建设政策研究	淮南市科学技术情报研究所		叶晓煌	2015.12	淮南市科技局
67	1502052067	安徽省新型农村合作医疗机制创新及政策优化研究	安徽省立医院		程光存	2015.12	安徽省卫生和计划生育委员会

68	1502052068	高层次科技人才健康管理在保健工作中的应用	安徽省省直机关医院		王俊	2015.12	安徽省卫生和计划生育委员会
69	1502052069	新医改政策背景下政府卫生支出效率评估研究	皖南医学院		俞彤	2015.12	皖南医学院
70	1502052070	安徽科技翻译专业人才在创新省建设中的地位和作用	安徽大学		王小路	2015.12	安徽大学
71	1502052071	安徽省“十三五”科技发展总体战略研究	安徽省科学技术情报研究所		陈泰	2015.12	安徽省科技厅
72	1502052072	合芜蚌自主创新综合试验区“十三五”发展战略研究	合肥工业大学		李永山	2015.12	合肥工业大学
73	1502052073	安徽省“十三五”区域创新发展布局及重点举措研究	中国科技大学		张子坤	2015.12	中国科技大学
74	1502052074	安徽省“十三五”高新技术产业发展战略研究	合肥工业大学		晋盛武	2015.12	合肥工业大学
75	1502052075	安徽省“十三五”基础研究发展战略研究	合肥工业大学		吴勇	2015.12	合肥工业大学
76	1502052076	安徽省“十三五”科技发展政策供给研究	中国科技大学		朱云浩	2015.12	中国科技大学
77	1502052077	安徽省“十三五”技术转移体系建设战略研究	合肥工业大学		陆燕春	2015.12	合肥工业大学
78	1502052078	安徽省“十三五”科学仪器设备发展战略研究	安徽省科学技术研究院		胡长平	2015.12	安徽省科学技术研究院
79	1502052079	安徽省“十三五”社会发展领域科技发展战略研究	安徽省科学技术情报研究所		黄进	2015.12	安徽省科技厅
80	1502052080	安徽省“十三五”农业农村科技创新发展战略研究	安徽农业大学		蔡德军	2015.12	安徽农业大学
81	1502052081	安徽“十三五”科技援疆援藏援青发展路径研究	安徽农业大学		金青	2015.12	安徽农业大学
82	1502052082	安徽省科技服务业“十三五”发展战略及关键技术选择研究	合肥工业大学		龙丹	2015.12	合肥工业大学
83	1502052083	面向孵化企业微云公共服务体系研究	芜湖高新技术创业服务中心		周治俭	2015.12	芜湖市科技局

84	1502052084	安徽省节能技术成果转化推广目录研究	合肥工业大学	省节能减排监测信息中心、省节能监察中心	尹延国	2015.12	合肥工业大学
85	1502052085	进出口贸易对安徽经济发展影响的实证研究	安庆师范学院		李裕鸿	2015.12	安庆师范学院
86	1502052086	安徽社会工作服务机构的发展政策研究	安庆师范学院		李元来	2015.12	安庆师范学院

## 二、科技攻关计划

### 1、科技攻关

87	1501021001	基于“魂芯”DSP处理平台的产品开发和产业化	中国电子科技集团公司第三十八研究所	美亚光电股份公司、中国电子科技集团公司第四十一研究所	洪一	2016.12	中国电子科技集团公司第三十八研究所
88	1501021002	新一代高性能纯电动客车研发与应用	安徽安凯汽车股份有限公司		陈顺东	2016.12	合肥市科技局
89	1501021003	高寒地区油气结构用热轧H型钢研制	马钢（集团）控股有限公司	马钢股份有限公司、安徽工业大学	张建	2016.12	马鞍山市科技局
90	1501021004	混合动力乘用车机电耦合系统开发及产业化	安徽巨一自动化装备有限公司	安徽江淮汽车股份有限公司	王淑旺	2017.12	合肥市科技局
91	1501021005	纳米金属氧化物复合材料体系对饮用水中砷氟深度净化技术研究	安徽工程大学	中国科学院合肥物质科学研究院、中霖中科环境科技（安徽）股份有限公司	刘宁	2016.12	安徽工程大学
92	1501021006	高性能液压泵关键摩擦副高强铁基减摩材料开发	合肥波林新材料有限公司	合肥工业大学	马少波	2016.12	合肥市科技局
93	1501021007	水性油墨专用金红石钛白粉研制	安徽金星钛白（集团）有限公司	合肥工业大学	朱肖锋	2016.12	马鞍山市科技局
94	1501021008	异型材柔性智能包装生产线开发	安徽耐科挤出科技股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	徐林森	2016.12	铜陵市科技局
95	1501021009	工业机器人研发以及在铸造行业的应用	安徽埃夫特智能装备有限公司	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司安徽工程大学	胡国栋	2016.12	芜湖市科技局
96	1501021010	成形装备数控化关键技术研发及应用	合肥工业大学	安徽东海机床制造有限公司、马鞍山市中亚机床制造有限公司	韩江	2016.12	合肥工业大学
97	1501021011	石墨烯的制备及其应用技术研究	合肥杰事杰新材料股份有限公司	合肥微晶材料科技有限公司、合肥国轩高科动力能源股份公司	杨桂生	2016.12	合肥市科技局

98	1501021012	柴油/天然气双燃料发动机研发及产业化	玉柴联合动力股份有限公司	安徽工程大学	梁和平	2017.06	芜湖市科技局
99	1501021013	锂离子电池镍钴锰三元正极材料制备关键技术研发与产业化	合肥工业大学	中盐安徽红四方新能源科技有限公司	张卫新	2016.12	合肥工业大学
100	1501021014	电动汽车低成本制动能量回收技术攻关	奇瑞汽车股份有限公司	芜湖市汽车产业技术研究院有限公司	陈效华	2016.12	芜湖市科技局
101	1501021015	电动汽车“电机驱动-V2G双向充电”一体化集成系统研究	安徽工程大学	奇瑞新能源汽车技术有限公司	郭兴众	2016.12	安徽工程大学
102	1501021016	12L高效节能环保天然气发动机开发	安徽华菱汽车有限公司		汪祥支	2017.12	马鞍山市科技局
103	1501021017	电动客车用高转矩、低噪声三相异步驱动电机研发	安徽同华新能源动力股份有限公司		许锋	2016.12	宣城市科技局
104	1501021018	电动工业车辆驱动桥箱的研发与产业化	安徽安簧机械股份有限公司	安徽工程大学、比亚迪股份有限公司	黄昌文	2016.12	安庆市科技局
105	1501021019	锂离子电池正极材料磷酸钒锂的研发	安徽师范大学	芜湖市汽车产业技术研究院有限公司	耿保友	2017.12	安徽师范大学
106	1501021020	面向车联网的汽车行车安全监控系统研发	安徽江淮汽车股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	严刚	2016.12	合肥市科技局
107	1501021021	气体轴承换热器技术研究	中国电子科技集团公司第十六研究所		何世安	2016.12	中国电子科技集团公司第十六研究所
108	1501021022	特种环氧树脂废弃物高效回收与资源化利用关键技术与装备开发	安徽新远化工有限公司	南京林业大学	洪华	2016.12	黄山市科技局
109	1501021023	超10G加速度高速搬运机器人关键技术研究	安徽华创智能装备有限公司	安徽工业大学、马鞍山市安工大工业技术研究院有限公司	张良安	2016.12	马鞍山市科技局
110	1501021024	冶金型材表面缺陷机器人自动修磨生产线	浩中机械(蚌埠)有限公司		童助皮	2016.12	蚌埠市科技局
111	1501021025	智能化分拣包装生产线关键技术研发	安徽华印机电股份有限公司	珠海云易科技有限公司	汪元林	2016.03	淮南市科技局
112	1501021026	高性能滚动轴承设计与制造关键技术研究	阜阳轴承有限公司	合肥工业大学	刘先进	2016.12	阜阳市科技局
113	1501021027	基于物联网的光缆制造过程关键技术与应用	安徽理工大学	中国电子科技集团公司第八研究所	黄友锐	2016.12	安徽理工大学
114	1501021028	新型环保机器人电缆	安徽华星电缆集团有限公司	上海电缆研究所科技开发中心	吴俊生	2016.10	芜湖市科技局

115	1501021029	离合器带轮柔性加工生产线关键技术研究与应用	安徽昊方机电股份有限公司		杜朝晖	2016.11	蚌埠市科技局
116	1501021030	TD-LTE-A终端综测仪	中国电子科技集团公司第四十一研究所		赵润年	2016.06	中国电子科技集团公司第四十一研究所
117	1501021031	基于集团管控离散制造信息化系统研究与示范	泰尔重工股份有限公司		张德智	2016.12	马鞍山市科技局
118	1501021032	光伏电站智能清扫机器人	安徽天柱绿色能源科技有限公司		卢育发	2016.07	蚌埠市科技局
119	1501021033	车载电容式触摸屏研发	芜湖长信科技股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	陈奇	2016.08	芜湖市科技局
120	1501021034	高压交联聚乙烯绝缘电力电缆附件用硅橡胶绝缘材料的研发	安徽埃菲科电气设备制造有限公司	合肥工业大学	查建新	2016.12	宣城市科技局
121	1501021035	高性能超薄电子信息用双向拉伸聚酯薄膜关键技术研究及产业化	安徽国风塑业股份有限公司	中国科学技术大学	陈铸红	2015.12	合肥市科技局
122	1501021036	低压大电流输出高效率多脉冲整流器研发及应用	合肥华耀电子工业有限公司	南京航空航天大学	李善庆	2016.12	合肥市科技局
123	1501021037	USB3.0/3.1 PHY IP的研究及应用	合肥工业大学	龙迅半导体科技(合肥)有限公司	解光军	2017.12	合肥工业大学
124	1501021038	TFI-LCD高清液晶面板显示控制系统关键技术攻关及产业化	安徽省天鸿利半导体有限公司		林昕	2016.06	合肥市科技局
125	1501021039	耐高温光纤传感器关键技术研究	中国电子科技集团公司第八研究所		于紫昌	2017.03	中国电子科技集团公司第八研究所
126	1501021040	高清低功耗超短延时音视频无线传输模块的研制	安徽华东光电技术研究所	合肥工业大学	杨良勇	2016.12	芜湖市科技局
127	1501021041	4G移动通信高性能滤波单元设计	合肥师范学院	安徽海特微波通信有限公司	张忠祥	2016.12	合肥师范学院
128	1501021042	高性能柔性力敏传感器研发与应用技术研究	中国科学院合肥物质科学研究院	中科院(合肥)技术创新工程院有限公司	杨先军	2016.12	中国科学院合肥物质科学研究院
129	1501021043	液晶平板显示LED背光模组指向视角技术	合肥京东方显示光源有限公司	合肥工业大学	马国恒	2016.12	合肥市科技局
130	1501021044	3mm雪崩功率管	中国兵器工业214研究所		陈计学	2016.12	中国兵器工业214研究所
131	1501021045	高精度小型化太阳紫外辐射监测系统研制	华东(安徽)电子工程研究所	中电科技(合肥)博微信息发展有限责任公司	吴朔	2016.12	中国电子科技集团公司第三十八研究所
132	1501021046	薄膜太阳能电池用高应变点玻璃基板熔制技术研究	蚌埠玻璃工业设计研究院		马立云	2016.12	蚌埠玻璃工业设计研究院

133	1501021047	电化学合成镀膜液采用辊涂法制备TCO玻璃	信义光伏产业(安徽)控股有限公司	安徽师范大学	刘笑荣	2016.06	芜湖市科技局
134	1501021048	高透过率压延光伏玻璃研发	中航三鑫太阳能光电玻璃有限公司		李茂刚	2016.06	蚌埠市科技局
135	1501021049	太阳能光伏直流住宅集成技术研究及示范	安徽中家智锐科技有限公司	中国家用电器研究院、合肥工业大学	徐鸿	2016.12	滁州市科技局
136	1501021050	节能环保型折弯卷铁心变压器研发	安徽新泰电气有限公司	合肥工业大学科学技术研究院、中国船舶工业综合技术经济研究院	叶银升	2016.06	淮北市科技局
137	1501021051	矿用隔爆兼本质安全型SVG链式无功静止发生器的研发	淮南万泰电子股份有限公司	安徽大学	董志刚	2016.03	淮南市科技局
138	1501021052	10KV/±5Mvar静止同步补偿器开发与研究	安徽鑫龙电器股份有限公司		张祥	2016.06	芜湖市科技局
139	1501021053	乘用车发动机智能隔振系统的研制	安徽微威胶件集团有限公司	合肥工业大学	王少万	2016.12	安庆市科技局
140	1501021054	集成电路BGA&QFN自动分选机	铜陵三佳山田科技股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	刘正龙	2016.12	铜陵市科技局
141	1501021055	石化焦化炉高温红外热像温度在线监测与分析系统的开发与应用	合肥金星机电科技发展有限公司		徐勇	2016.12	合肥市科技局
142	1501021056	分布式多自主体的智能焊接系统研制及应用	华东(安徽)电子工程研究所		朱春临	2016.12	中国电子科技集团公司第三十八研究所
143	1501021057	基于大数据的电机柔性装配自动化生产线及其关键技术	合肥凯邦电机有限公司	合肥工业大学	韦青松	2017.12	合肥市科技局
144	1501021058	锂电池正负极材料高产能全自动生产线研制	合肥恒力电子装备公司		李争	2016.11	中国电子科技集团公司第四十三研究所
145	1501021059	纺织智能落纱系统	铜陵松宝智能装备股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	孔令成	2015.12	铜陵市科技局
146	1501021060	蒸压加气混凝土板材成套智能装备及关键技术研发	芜湖科达新铭丰机电有限公司	安徽工程大学	徐顺武	2017.12	芜湖市科技局
147	1501021061	智能多相混输系统	黄山工业泵制造有限公司		程爱华	2016.12	黄山市科技局
148	1501021062	高档数控系统执行部件数字化通讯关键技术研究	中工科安科技有限公司	合肥工业大学	文长明	2016.12	合肥市科技局
149	1501021063	新型高强高导耐热铝-钎合金节能导线制备技术研发	合肥工业大学	安徽华宇电缆集团有限公司	李萍	2016.12	合肥工业大学

150	1501021064	新能源汽车轮毂电机用电磁线研发	铜陵精达里亚特种漆包线有限公司	铜陵学院、皖江新兴产业技术发展中心	李学正	2016.12	铜陵市科技局
151	1501021065	新型超音速喷涂层复合材料设计及其冶金装备应用的关键技术	马鞍山马钢表面工程技术有限公司	安徽工业大学	朱广宏	2017.01	马鞍山市科技局
152	1501021066	电气接插件用高精度铜合金线材关键技术攻关	芜湖楚江合金铜材有限公司		吴明辉	2016.12	芜湖市科技局
153	1501021067	高氮含量锰氮合金研发	安徽港铭新材料科技有限公司	中南大学化学化工学院	聂才淞	2016.12	滁州市科技局
154	1501021068	用于微处理器的集成电路引线框架研发	铜陵丰山三佳微电子有限公司	铜陵学院、MOT长野公司	管华良	2016.12	铜陵市科技局
155	1501021069	纳米稀土材料在金属耐磨材料中应用关键技术研究	安徽工业大学	安徽省凤形耐磨材料股份有限公司	李明喜	2016.12	安徽工业大学
156	1501021070	LED智能照明控制系统设计与应用	安徽科达自动化集团股份有限公司	蚌埠学院	王万年	2016.12	蚌埠市科技局
157	1501021071	高导热绝缘尼龙复合材料的研究与开发	安徽华宇管道制造有限公司	合肥工业大学	曹祝生	2016.12	池州市科技局
158	1501021072	梯度加热热交换法制备蓝宝石衬底材料和产业化关键技术	蚌埠诺德科技有限公司		赵志伟	2016.12	蚌埠市科技局
159	1501021073	LED封装高导热橡胶基复合材料关键技术研发	黄山市尚义橡塑制品有限公司	安徽工程大学	吴刚	2016.12	黄山市科技局
160	1501031074	农机品牌电商及信息集成服务平台	中联重机股份有限公司	安徽省新绿智网络信息工程有限公司	王英锋	2015.12	芜湖市科技局
161	1501031075	江淮稻麦丰产节肥技术集成与示范	安徽省农业科学院	安徽农业大学	吴文革	2016.12	安徽省农业科学院
162	1501031076	适用于机械化生产的水稻品种选育及产业化技术研究	安徽荃银高科种业股份有限公司	安徽省农业科学院水稻研究所	张从合	2017.12	合肥市科技局
163	1501031077	铜陵特色优势农产品质量监管物联网公共服务平台研发与应用示范	安徽铜陵国家农业科技园区投资开发有限责任公司	安徽农业大学	李绍稳	2017.12	铜陵市科技局
164	1501031078	粮食生产与仓储气象保障及信息服务技术研究	安徽省农村综合经济信息中心	安徽省植物保护站安徽粮食批发交易市场有限公司	杨太明	2016.12	合肥市科技局
165	1501031079	大别山区特色山林植物产业化关键技术集成研究与示范	安徽农业大学	金寨现代农业技术合作推广服务中心	傅松玲	2017.12	安徽农业大学
166	1501031080	蚌埠国家农业科技园科技创新中心	龙亢农场	中国农业大学、安徽农业科学院、安徽农业大学	束学国	2017.12	蚌埠市科技局

167	1501031081	食用菌产业“四化”关键技术研究与示范推广平台建设	定远江南梦生态农业发展有限公司	安徽农业大学	龚德荣	2016.12	滁州市科技局
168	1501031082	芜湖大浦绿色农产品电子商务平台研发与应用	芜湖东源新农村开发股份有限公司	安徽农业大学	吴国栋	2016.12	芜湖市科技局
169	1501031083	瓜菜嫁接苗电子商务平台建设	宿州市农业生物工程开发中心	安徽省农业科学院	许诺	2016.12	宿州市科技局
170	1501031084	池州市杏花村农业科技园区智能平台建设	安徽杏花村集团有限公司	安徽创新软件开发有限公司	汤会	2016.12	池州市科技局
171	1501031085	皖北鲜切花产业物联网平台技术集成与应用示范	阜阳市春江农业科技有限公司	阜阳师范学院	兰伟	2017.12	阜阳市科技局
172	1501031086	信息化平台建设	淮北凤凰山食品经济开发区	合肥蓝帆软件开发有限公司	李曙光	2016.12	合肥市科技局
173	1501031087	国家农业科技园区（庐江）核心区农业科技创新服务中心	安徽省裕庐农业投资发展有限公司		方应	2017.12	合肥市科技局
174	1501031088	土壤重金属检测和修复关键技术研究	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽农业大学、安徽省农业科学院土壤肥料研究所	尤晖	2018.12	中国科学院合肥物质科学研究院
175	1501031089	安徽省地方黄牛优良遗传特性挖掘和高效利用关键技术研究	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	太湖县久鸿农业生态有限公司	贾玉堂	2017.12	安徽省农业科学院
176	1501031090	调理牛排制品加工关键技术及产业化	安徽荷金来农业发展股份有限公司	合肥工业大学	曹亚丹	2016.12	宿州市科技局
177	1501031091	长粒粳型品种选育和筛选及关键性繁殖技术研究	安徽省桐城市水稻研究所	中国水稻研究所、安徽绿福米业、安徽友源食品有限公司	汪向东	2018.1	安庆市科技局
178	1501031092	鸡肉品质控制与保鲜技术集成与创新	合肥工业大学	安徽林苑农副食品开发有限公司、宁国市农诚农业发展有限公司	刘国庆	2017.12	宣城市科技局
179	1501031093	皖江区域设施蔬菜棚型创新及配套专用型新品种选育	安徽省皖江蔬菜产业技术研究院有限责任公司	安徽农业大学	朱世东	2017.12	马鞍山市科技局
180	1501031094	安徽省适合机械采收的棉花品种选育及关键技术研究及示范	安徽宇顺种业开发有限公司	安徽省农业科学院棉花研究所、安徽省农业机械技术推广总站	王发文	2017.12	安庆市科技局
181	1501031095	玉米机收粒相关技术的集成与示范	安徽科技学院	安徽皖垦种业股份有限公司	易克传	2017.12	安徽科技学院
182	1501031096	安全广适永久型核不育系创制与育种	安徽省农业科学院水稻研究所		王德正	2016.12	安徽省农业科学院
183	1501031097	优质高产蛋鸡新品种（配套系）培育	安徽农业大学	安徽荣达禽业开发有限公司	姜润深	2017.12	安徽农业大学

184	1501031098	皖南黄兔核心群的选育和建立	安徽省义华农牧科技有限公司	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	赵辉玲	2016.12	池州市科技局
185	1501031099	高活性金福菇多糖制备关键技术研究及产业化	安徽大学	安徽田野菌业有限责任公司	陈彦	2017.12	安徽大学
186	1501031100	黄山大宗茶资源增值产品加工关键技术研究与应用	黄山茶产业技术研究院有限公司	安徽省祁门红茶发展有限公司和黄山市汪满田茶业有限公司	丁勇	2016.12	黄山市科技局
187	1501031101	水禽食品低脂化加工关键技术	安徽香泉湖禽业有限公司	合肥工业大学	李怀宝	2017.06	马鞍山市科技局
188	1501031102	大田作物旱情监测与预警关键技术研究	安徽农业大学	滁州市土壤肥料工作站	江朝晖	2017.12	安徽农业大学
189	1501031103	高性能农用转光膜的研究与产业化	界首市天鸿包装材料有限公司	合肥工业大学	陈辉	2016.12	阜阳市科技局
190	1501031104	小麦秸秆全量还田下玉米病虫害高效安全防控装备与技术集成研究	安徽农业大学	安徽金丰机械有限公司	陈黎卿	2017.12	安徽农业大学
191	1501031105	小麦、大豆太空品种选育与应用	阜阳市农业科学院	太和县淙祥现代农业种植专业合作社	蒋成功	2017.12	阜阳市科技局
192	1501031106	宜于机采、早熟、优质棉种质创新及新品种选育	安徽省连丰种业有限责任公司	南京农业大学	徐成仓	2017.12	马鞍山市科技局
193	1501031107	优质高产多抗大豆种质资源创新及品种产业化	安徽省农业科学院作物研究所	安徽省龙亢农场、安徽绿雨种业股份有限公司	黄志平	2017.12	安徽省农业科学院
194	1501031108	香圩猪杂交新一号选育及配套养殖	芜湖诚德农业科技有限公司	安徽科技学院	樊道怀	2016.12	芜湖市科技局
195	1501031109	青虾选育、繁育及养殖技术研究	安徽孔津湖农业开发有限公司	安徽科技学院	赵林斌	2016.12	蚌埠市科技局
196	1501031110	獭兔高效健康养殖关键技术研究	铜陵榔花兔业有限责任公司	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	陈胜	2016.12	铜陵市科技局
197	1501031111	高产优质水稻新品种选育与推广	安徽金培因科技有限公司	安徽农业大学	刘德宇	2017.12	合肥市科技局
198	1501031112	棉花加工企业棉花品质保障关键技术研究	安徽财经大学	安庆市纤维检验所	吴国新	2017.12	安徽财经大学
199	1501031113	酶解法生产血红蛋白肽关键技术及产业化示范	桐城市雨润生物科技有限公司	合肥工业大学	闵成军	2016.12	安庆市科技局
200	1501031114	基于北斗定位及物联网技术的农情监测系统研发与示范	阜阳师范学院	安徽永达物联网股份有限公司	赵发勇	2016.12	阜阳师范学院
201	1501031115	休闲观光农业清洁生产技术与示范	安徽鲜来鲜得生态农业有限公司	安徽省农业科学院农业工程研究所	郭肖颖	2017.12	合肥市科技局

202	1501031116	秸秆鸡粪资源化综合利用关键就是研究示范	淮南市绿馨园采煤沉陷区综合治理有限公司	安徽省农业科学院农业工程研究所	蒋山	2016.12	淮南市科技局
203	1501031117	本土花木盆景深加工及新品种繁育	铜陵怡康盆景园艺有限公司	铜陵市林业技术管理站	刘胜刚	2016.12	铜陵市科技局
204	1501041118	面向巢湖和淮河流域的新一代城市污水处理技术研发与示范	中国科学技术大学	安徽国祯环保节能科技股份有限公司	俞汉青	2017.12	中国科学技术大学
205	1501041119	工业排放废水重金属在线监测技术系统	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽省环境监测中心站	赵南京	2017.12	中国科学院合肥物质科学研究院
206	1501041120	基于泄漏率控制的石化过程装备密封可靠性关键技术研究	合肥通用机械研究院		吕运容	2017.12	合肥通用机械研究院
207	1501041121	抗高血压新药佐芬普利钙胶囊研制和生产	合肥立方制药股份有限公司		季俊虬	2017.12	合肥市科技局
208	1501041122	大视野三维数字化口腔CT研制与应用示范	合肥美亚光电技术股份有限公司		张建军	2017.12	合肥市科技局
209	1501041123	矿山爆破安全与灾害控制技术	安徽理工大学	国投新集能源股份有限公司	徐颖	2017.12	安徽理工大学
210	1501041124	姚家岭铜铅锌复杂难选多金属矿石选矿工艺研究	铜陵有色金属集团控股有限公司技术中心		王周和	2017.12	铜陵市科技局
211	1501041125	炮孔快速封堵技术研究	中煤科工集团淮北爆破技术研究院有限公司		滕威	2017.12	中国煤炭科工集团淮北爆破技术研究
212	1501041126	铁矿烧结过程中在线同步脱硫/脱硝/脱二噁英工业化应用关键技术开发	安徽工业大学	马钢(集团)控股有限公司	龙红明	2017.12	安徽工业大学
213	1501041127	碱回收专用PVA基阳离子交换膜规模化制备和示范应用	中国科学技术大学	合肥科佳高分子材料科技有限公司	徐铜文	2017.12	中国科学技术大学
214	1501041128	小型撬装式MVR装置研发	合肥通用机械研究院		赵远扬	2017.12	合肥通用机械研究院
215	1501041129	智能化环保型水泥散装关键技术与装备的研发	合肥水泥研究设计院	中建材(合肥)水泥通用设备科技有限公司	高山林	2017.12	合肥水泥研究设计院
216	1501041130	污泥和餐厨垃圾消化液厌氧氨氧化脱氮新技术研究和中试	六安市排水有限公司	合肥工业大学	文才兵	2017.12	六安市科技局
217	1501041131	甲基吡啶催化脱甲基化催化剂开发及反应工艺优化	安徽工业大学		王知彩	2017.12	安徽工业大学
218	1501041132	皖西传统民居保护关键技术研究	安徽建筑大学	安徽博古建园林有限公司	左光之	2017.12	安徽建筑大学

219	1501041133	基于性能设计的新型装配整体式结构体系抗震性能和设计方法研究	安徽建筑大学	中国十七冶集团有限公司	丁克伟	2017.12	安徽建筑大学
220	1501041134	预制装配式住宅建筑设计及施工技术研究	中铁四局集团有限公司	中南大学、合肥工业大学	伍 军	2017.12	安徽省建设厅
221	1501041135	高职院校智慧校园建设关键问题研究及实现	安徽中澳科技职业学院		曾永春	2017.12	安徽省科学技术研究院
222	1501041136	化学危险品激光探测仪的研制	安徽大学	合肥佳讯科技有限公司	李劲松	2017.12	安徽大学
223	1501041137	基于光纤传感原理的分布式周界安防系统关键技术攻关	安徽师范大学	中国电子科技集团公司第八研究所	周正仙	2017.12	安徽师范大学
224	1501041138	新一代建筑电气智能监控系统关键技术研发	合肥工业大学	合肥海明科技股份有限公司	易茂祥	2017.12	合肥工业大学
225	1501041139	变化条件下安徽省淮河干流行蓄洪区优化调度研究	安徽省水利部淮委水利科学研究院		虞邦义	2017.12	安徽省水利部淮委水利科学研究院
226	1501041140	人工肝血浆置换联合脐带间充质干细胞对HBV相关肝衰竭患者的治疗研究	安徽省立医院		朱传龙	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
227	1501041141	微创路径的子宫颈/阴道残端腹壁悬吊术在POP治疗中的应用研究	安徽省立医院	皖南医学院附属弋矶山医院、六安市中医院	吴大保	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
228	1501041142	基于社区高龄老人慢病管理及康复干预模式研究	安徽省立医院		胡世莲	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
229	1501041143	胸腹腔镜联合微创治疗Siewert II型食管胃交界腺癌的前瞻性随机对照研究	安徽省立医院		徐美青	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
230	1501041144	探索非小细胞肺癌新靶点Notch3蛋白的临床应用研究	安徽医科大学		张妍蓓	2017.12	安徽医科大学
231	1501041145	关节镜微创诊疗技术在膝关节不稳疾病治疗中的应用研究	安徽医科大学		徐 斌	2017.12	安徽医科大学
232	1501041146	严重冠状动脉多支病变再血管化治疗的最优化策略选择及关键技术应用研究	安徽医科大学		林先和	2017.12	安徽医科大学

233	1501041147	头颈肿瘤浸润转移机制与内镜联合导航等现代技术在头颈肿瘤微创手术中的应用研究	安徽医科大学		刘业海	2017.12	安徽医科大学
234	1501041148	非移植性外科重构手术治疗终末期心脏病的临床应用研究	安徽医科大学	安徽理工大学附属医院-淮南东方医院集团	石开虎	2017.12	安徽医科大学
235	1501041149	个性化弯棒技术在脊柱后路手术中的临床应用	安徽医科大学	合肥工业大学、合肥市五洋医疗器械有限公司	荆珏华	2017.12	安徽医科大学
236	1501041150	评估针灸调理冲任法治疗输卵管炎性阻塞性不孕症有效性及对炎性因子影响的临床研究	安徽中医药大学		田丽颖	2017.12	安徽中医药大学
237	1501041151	白濁散对促进肛瘻术后创面愈合的临床研究	安徽中医药大学	六安市立医院、合肥市第一人民医院	王建民	2017.12	安徽中医药大学
238	1501041152	基于新安医学固本补气法干预慢阻肺稳定期肺肾气虚证的临床研究	安徽中医药大学	安徽医科大学第二附属医院、安徽省太和县中医院	李泽庚	2017.12	安徽中医药大学
239	1501041153	评价新安医学清热解毒法治疗急性上呼吸道感染的有效性和安全性的临床研究	安徽中医药大学		李雪苓	2017.12	安徽中医药大学
240	1501041154	基于药物基因组学的冠心病PCI术后个体化治疗	蚌埠医学院		王洪巨	2017.12	蚌埠医学院
241	1501041155	胆管癌经皮活检及精确综合治疗的临床研究	蚌埠医学院		刘会春	2017.12	蚌埠医学院
242	1501041156	腹腔镜胰十二指肠切除术的关键技术研究	皖南医学院		王小明	2017.12	皖南医学院
243	1501041157	微透析技术在药动学研究中的应用——以麻黄碱为例	皖南医学院		洪宗元	2017.12	皖南医学院
244	1501041158	血吸虫病传播阈值及监测技术研究	安徽省血吸虫病防治研究所		汪奇志	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
245	1501041159	安徽地区儿童发育性髋关节发育不良早期筛查和治疗的标准化及推广	安徽省立儿童医院		孙 军	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
246	1501041160	介孔二氧化硅介导EphA7纳米靶向载药系统的研发及其临床前研究	马鞍山市人民医院	南京军区南京总医院	刘 志	2017.12	马鞍山市科技局

247	1501041161	不同类型急性缺血性脑卒中 周血内皮祖细胞检测及阿托伐 他汀对内皮祖细胞的动员作用 的临床研究	宿州市立医院		钟平	2017.12	宿州市科技局
248	1501041162	住院医师规范化培训管理体系 研究	芜湖市第二人民医院		孙礼侠	2017.12	芜湖市科技局
249	1501041163	心脏希氏束或希氏束旁起搏的 临床研究	滁州市第一人民医院	安徽医科大学第一附属医 院	张军	2017.12	滁州市科技局
250	1501041164	抗肿瘤人源化抗体新药HuA21 的临床前研究	合肥瀚科迈博生物技术 有限公司		胡思怡	2017.12	合肥市科技局
251	1501041165	基于物联网技术的信息化智能 中药房系统成套技术与装备研 发	中科院(合肥)技术创 新工程院有限公司	安徽中医药大学第一附属 医院	闫清泉	2017.12	合肥市科技局
252	1501041166	用于急性冠脉综合症治疗的国 家1.1类新药HYC11395 I 临床 研究	合肥合源医药科技股份 有限公司		张善春	2017.12	合肥市科技局
253	1501041167	亳州主产药材品质提升关键技 术研究与示范	安徽济人药业有限公司	安徽中医药大学	李文军	2017.12	亳州市科技局
254	1501041168	道地中药材紫菀的规范化种植 关键技术研究及产业化	安徽井泉集团中药饮片 有限公司	亳州市中药研究所	周雷	2017.12	亳州市科技局
255	1501041169	药用牡丹高效栽培与种植质量 控制关键技术研究	淮南市富贵花农业科技 有限公司	安徽省农业科学院园艺研 究所	黄明艳	2017.12	淮南市科技局
256	1501041170	新型抗凝药利伐沙班临床前研 究	国药集团国瑞药业有限 公司	上海医药工业研究院、上 海现代药物制剂工程研究 中心有限公司(药物制剂 国家工程研究中心)	金仁力	2017.12	淮南市科技局
257	1501041171	铁皮石斛GAP规范化种植技术 研究	安徽牧龙山生态旅游开 发股份有限公司	浙江农林大学	朱玉球	2017.12	滁州市科技局
258	1501041172	多功能微创介入激光手术系统 创新开发	芜湖达辉生物科技有限 公司		周辉	2017.12	芜湖市科技局
259	1501041173	道地中药材黄山贡菊关键技术 研究及集成示范	黄山市芽典生态农业有 限公司	黄山市科技试验推广中心	姚大庆	2017.12	黄山市科技局

260	1501041174	霍山石斛等30种安徽地产中药炮制规范化和饮片质量标准研究	安徽省食品药品检验研究院	安徽中医药大学	黄少玉	2017.12	安徽省食品药品监督局
261	1501041175	治疗B-细胞淋巴瘤的一类新药CYF-2-11的临床前研究	中国科学院合肥物质科学研究院	安徽省新星药物开发有限责任公司	刘青松	2017.12	中国科学院合肥物质科学研究院
262	1501041176	双模式钬激光治疗仪研发	中国科学院合肥物质科学研究院	合肥美亚光电技术股份有限公司	吴先友	2017.12	中国科学院合肥物质科学研究院
263	1501041177	营养谱优化螺旋藻规模化生态培育技术与示范	安徽大学	亳州市贡药饮片厂	黄 蓓	2017.12	安徽大学

## 2、科技对口帮扶

264	1504031178	低温功能性禽肉制品的研究与开发	安徽雨杏食品有限公司	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	毛金明	2016.12	安庆市科技局
265	1504031179	大别山油茶优良品种示范与推广	安徽省久点农产品开发有限公司	潜山县农业科技推广中心	汪祖宏	2016.6	安庆市科技局
266	1504031180	蓝莓种苗繁育及种植技术示范与推广	太湖隆环生态农林发展有限公司	太湖县花凉亭农林生态科技有限公司	张院生	2016.12	安庆市科技局
267	1504031181	高山茭白/甲鱼生态种养关键技术研究与示范	岳西县原生态果菜专业合作社	安徽农业大学园艺学院	刘中柱	2016.12	安庆市科技局
268	1504031182	石台县富硒木耳农林废弃物代料栽培技术研究与示范	安徽省石台县七井山食品有限公司	安徽省农业科学院土壤肥料研究所	武际	2016.12	池州市科技局
269	1504031183	马铃薯稻草免耕覆盖种植技术示范	六安市金土地农业科普示范园	安徽省农业科学院园艺所	陈全勇	2015.12	六安市科技局
270	1504031184	霍山县中药材产业化基地建设示范	霍山县长冲中药材开发有限公司		杜兆雄	2015.12	六安市科技局
271	1504031185	茶叶生产与加工新工艺技术示范与推广	安徽蝠牌生态茶业有限公司	金寨县大别山里生态养殖专业合作社	单玉洁	2015.12	六安市科技局
272	1504031186	油茶-油用牡丹复合经营技术推广与示范	六安市裕安区伊甸园油茶种植专业合作社	皖西学院	李必琼	2015.12	六安市科技局
273	1504031187	龙湾村低产茶园改造技术研究与推广	安徽金龙湾生态农业科技有限公司	安徽省金寨县金龙玉珠茶业有限公司	陈辉	2015.12	六安市科技局
274	1504031188	肉羊高效养殖技术示范	寿县临淮畜牧养殖有限公司	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	刘 光	2015.12	六安市科技局
275	1504031189	蛋鸡标准化养殖技术集成与示范	宿州市埇桥区家园畜禽养殖专业合作社	宿州市埇桥区畜牧兽医研究所	张梅	2016.12	宿州市科技局

## 3、中关村合作

276	1501072190	无人机开发及应用	合肥赛为智能有限公司	北京中航世科电子技术有限公司	林必毅	2017.6	合肥市科技局
277	1501072191	32位低功耗通用MCU芯片平台研发及应用	合肥科盛微电子科技有限公司	北京立博信荣科技有限公司	张章	2017.6	合肥市科技局
278	1501072192	电控助力转向系统电机匹配优化技术产业化研究	芜湖恒隆汽车转向系统有限公司	清华大学	宁心莲	2017.6	芜湖市科技局
279	1501072193	油气减振器研发与应用研究	芜湖天佑汽车技术有限公司	北京理工大学	范建强	2017.6	芜湖市科技局
280	1501072194	智能电网输电配套变流装置SVG关键技术研发	海特尔机电工程技术(马鞍山)有限公司	北京中兴通科技股份有限公司	章学胜	2017.6	马鞍山市科技局
281	1501072195	华蟾素冻干粉针剂临床前研究	安徽华润金蟾药业股份有限公司	中国中医科学院中药研究所	高波	2017.6	淮北市科技局
282	1501072196	传统面制品休闲化及面食制品方便化预制关键技术与产业化示范	淮北市汉享食品有限公司	中国农业大学	郭顺堂	2017.6	淮北市科技局
283	1501072197	能源监控优化管理系统在智能工厂中的研究及应用	安徽中控仪表有限公司	中国石油大学(北京)	覃成锦	2017.6	池州市科技局

#### 4、科技强警

284	1501b042198	城市视频安全防控体系研究	安徽四创电子股份有限公司	合肥市公安局	蔡文骁	2016.12	安徽省公安厅
285	1501b042199	基于公安业务卡口建设的雷达感应系统研究	合肥文康科技有限公司	阜阳市公安局	金庆江	2016.12	安徽省公安厅
286	1501b042200	社会化安防数据中心建设及数据挖掘与分析决策支持系统研究	安徽云森物联网科技有限公司	蚌埠市公安局	宋雪桦	2016.12	安徽省公安厅
287	1501b042201	潘集区安全防控可视化指挥系统	安徽胜佳和电子科技有限公司	淮南市公安局潘集分局	李敬兆	2016.12	安徽省公安厅
288	1501b042202	基于PGIS的重点机动车和驾驶人网格化管控服务系统	马鞍山市金禾软件有限责任公司	马鞍山市公安局交通警察支队	王山东	2016.12	安徽省公安厅
289	1501b042203	基于多样性学习多动态定向检索技术的社交平台主动介入系统研发与应用	安徽省星启天网络技术有限公司	安徽省公安厅一处	汤伟	2016.12	安徽省公安厅
290	1501b042204	社区智能警务服务管理平台	安徽瑞信软件有限公司	安徽省公安厅治安总队	徐小军	2016.12	安徽省公安厅
291	1501b042205	复杂环境下语音消噪与增强系统的研究与实现	安徽大学	安徽省公安厅技侦总队	胡艳军	2016.12	安徽省公安厅
292	1501b042206	基于白光LED的语音通信系统	安徽大学	安徽省公安厅技侦总队	徐峰	2016.12	安徽省公安厅
293	1501b042207	面向网络侦查的网络图像识别研究	安徽溯源电子科技有限公司	安徽省公安厅网安总队	李腾	2016.12	安徽省公安厅

294	1501b042208	安徽公安视频监控专网网络优化及数据安全管理系统	安徽力瀚科技有限公司	安徽省公安厅信息中心	沈平	2016.12	安徽省公安厅
295	1501b042209	安徽省公安科技综合管理系统开发	安徽和信科技发展有限责任公司	安徽省公安厅信息中心、安徽思信信息科技有限责任公司	荣光烨	2016.12	安徽省公安厅
296	1501b042210	公安交通大数据综合应用关键技术研发与示范	安徽科力信息产业有限责任公司	安徽省公安厅交通警察总队	倪星阳	2016.12	安徽省公安厅
297	1501b042211	大数据环境下机动车检测信息管理及安全预警系统	合肥工业大学	安徽省公安厅交通警察总队	石琴	2016.12	安徽省公安厅
298	1501b042212	基于室内地磁场定位技术和消防无人机平台的微地图消防疏散系统	合肥佳讯科技有限公司	安徽省公安厅消防总队、滁州市消防支队、滁州学院	张松	2016.12	安徽省公安厅
299	1501b042213	安徽省反恐重点单位综合防范体系研究与实践	安徽康樱网络科技有限公司	安徽省公安厅反恐总队、合肥工业大学	张志红	2016.12	安徽省公安厅
300	1501b042214	朱墨时序检验的新方法及设备研发	合肥源信智能仪器有限公司	安徽省公安厅物证鉴定中心	路巍	2016.12	安徽省公安厅
301	1501b042215	基于音频数据处理及社会关系网络分析的信息安全系统的研	合肥讯飞数码科技有限公司	安徽省公安厅物证处、安徽省公安厅信息中心	胡少云	2016.12	安徽省公安厅
302	1501b042216	人像三维特征信息采集系统研发及示范应用	安徽博微广成信息科技有限公司	安徽省公安厅物证处、安徽省公安厅信息中心、中国电子科技集团公司第三十八研究所	刘兵	2016.12	安徽省公安厅
<b>5、科技援疆援藏援青</b>							
303	1501142217	优质节水抗旱稻新品种示范与推广	安徽省农业科学院水稻研究所	新疆和田地区农技推广中心	王士梅	2016.12	安徽省农业科学院
304	1501142218	优质高产油菜引种及病虫害安全高效防控技术示范	安徽省农业科学院作物研究所	西藏山南地区农业技术推广中心、西藏农牧科学院农业研究所	侯树敏	2016.12	安徽省农业科学院
305	1501142219	青海海南藏族自治州农牧区科技实用技术和短缺人才培养	安徽农业大学	青海省贵南县科技局	蔡永萍	2016.12	安徽农业大学
306	1501142220	贵德县瓜菜新优品种试验、示范及推广	安徽江淮园艺种业股份有限公司	贵德县易稼源农产品发展有限公司	戴祖云	2016.12	合肥市科技局
<b>6、重大科学仪器设备开发专项</b>							
307	1510115221	热真空释气测试仪开发	安徽万瑞冷电科技有限公司	中国电子科技集团公司第十六研究所	章学华	2016.12	合肥市科技局
308	1510115222	谐振式矿浆密度（浓度）在线分析仪的研究	华唯金属矿产资源高效循环利用国家工程研究中心有限公司	中钢集团马鞍山矿山研究院有限公司	杨任新	2016.12	马鞍山科技局

309	1510115223	食品和食品级接触材料中亚硝酸检测仪的研制及产业化	铜陵易康达光电科技有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院、合肥市产品质量监督检验所	计敏	2017.1	铜陵市科技局
310	1510115224	铸铁弹性模量、蠕化率、机械性能炉前智能检测仪及远程监控系统	合肥工大双发信息技术有限公司	安徽合力股份有限公司、合肥铸锻厂、合肥江淮铸造有限责任公司	褚伟	2017.12	合肥市科技局
311	1510115225	无源器件综合测试仪	安徽科瑞达通信科技有限公司		肖本明	2016.5	芜湖市科技局
312	1510115226	光伏电站现场功率分析仪	蚌埠电子信息产业技术研究院	中国电子科技集团公司第四十一研究所、中国兵器工业第214研究所	朱炬	2016.12	蚌埠市科技局
313	1510115227	揭示煤与瓦斯共采“三场”耦合作用机制和演化规律的模拟试验仪器	淮南矿业(集团)有限责任公司	深部煤炭开采与环境保护国家重点实验室	袁亮	2016.12	淮南市科技局
314	1510115228	“云能天”空间立体气象观测仪器开发和应用	安徽蓝盾光电子股份有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院、安徽省大气探测技术保障中心	鲁爱昕	2016.12	铜陵市科技局
<b>三、技术转移计划</b>							
315	1505072001	兼具烟气脱酸与阻滞二恶英生成的垃圾焚烧系统及方法	安徽盛运环保(集团)股份有限公司	北京中科通用能源环保有限责任公司	开晓胜	2016.6	安庆市科技局
316	1505072002	福沙匹坦二甲葡铵原料药及注射用福沙匹坦二甲葡铵新药研发	海南卫康制药(潜山)有限公司	泰州锦鸿医药科技有限公司	汪六一	2016.6	安庆市科技局
317	1505072003	内酯系列香料产品工艺优化研究开发及产业化	安徽华业香料股份有限公司	北京工商大学	范一义	2016.6	安庆市科技局
318	1505072004	中小尺寸电容式触摸屏研发	安徽方兴科技股份有限公司	日本NAKANTECHNO CO.,Ltd	张少波	2016.6	蚌埠市科技局
319	1505072005	高产赖氨酸菌种研发	中粮生物化学(安徽)股份有限公司	天津工业生物技术研究所	周勇	2016.6	蚌埠市科技局
320	1505072006	AB无机复合真空保温板	安徽百特新材料科技有限公司	江苏联光光电科技有限公司	张桂萍	2016.6	蚌埠市科技局
321	1505072007	田基黄颗粒技术	蚌埠火鹤制药有限公司	合肥今越制药有限公司	曹玉祥	2016.6	蚌埠市科技局
322	1505072008	L-薄荷醇合成工艺开发	安徽海华科技股份有限公司	上海应用技术学院	张其忠	2016.6	蚌埠市科技局
323	1505072009	纸板一体化印刷成型机	蚌埠市振华包装机械有限责任公司	苏州安瑞斯包装机械有限公司	王德尧	2016.6	蚌埠市科技局
324	1505072010	涡麦99应用成果转化及产业化	安徽谷神种业有限公司	亳州市农业科学研究院	王军	2016.6	亳州市科技局
325	1505072011	中药饮片炮制自动化生产线及在线检测	安徽源和堂药业股份有限公司	浙江大学药学院	宁长虹	2016.6	亳州市科技局

326	1505072012	汽车自动防撞系统技术研发与应用	安徽华智电子科技有限公司	青岛科技大学	常华	2016.6	池州市科技局
327	1505072013	池州西山焦枣产业化烘制技术	池州市金品西山枣业发展有限公司	北京农学院	韩建旺	2016.6	池州市科技局
328	1505072014	智能户外高压开关装置研发及产业化	信尔德科技有限公司	滁州学院	郑文秀	2016.6	滁州市科技局
329	1505072015	金属波纹管机械密封技术的研发及产业化	安徽亚兰密封件有限公司	丹东天宇密封制造有限公司	俞道善	2016.6	滁州市科技局
330	1505072016	燃油气蒸汽锅炉及组装蒸汽锅炉系列产品研发	安徽金博锅炉有限公司	浙江双峰锅炉制造有限公司	左绪银	2016.6	阜阳市科技局
331	1505072017	居民身份证预处理管理系统	安徽航天信息有限公司	北京汇通智远科技有限公司	黄梧	2016.6	合肥市科技局
332	1505072018	国审新品种徽两优996技术转移及示范推广	安徽荃银超大大种业有限公司	安徽省农业科学院水稻研究所, 合肥科源农业科学研究所	徐志灵	2016.6	合肥市科技局
333	1505072019	Plan4Safety关键技术引进与联合研发	安徽科力信息产业有限责任公司	美国罗格斯大学先进基础设施与交通研究中心	于海洋	2016.6	合肥市科技局
334	1505072020	阿克他利原料药及片剂技术转移	合肥平光制药有限公司	安徽省新星药物开发有限责任公司	王康林	2016.6	合肥市科技局
335	1505072021	等离子体处置固体危废技术及装备开发	安徽中科华炬环保科技有限公司	中国科学院合肥物质科学研究院	倪国华	2016.6	合肥市科技局
336	1505072022	智能互动会议与教学系统	安徽状元郎电子科技有限公司	安徽大学	蒋智谋	2016.6	合肥市科技局
337	1505072023	630kW光伏整列1-V特性模拟电源	合肥科威尔电源系统有限公司	合肥工业大学科教开发部	唐德平	2016.6	合肥市科技局
338	1505072024	农村信息化服务和智能终端研发	安徽中科金诚智能科技有限公司	安徽大学	陈阳德	2016.6	合肥市科技局
339	1505072025	年产3万吨生物柴油	安徽天意环保科技有限公司	浙江工业大学	骆浩敏	2016.6	合肥市科技局
340	1505072026	量化交易策略技术转移	安粮期货有限公司	中国科学技术大学先进技术研究院	张曙光	2016.6	合肥市科技局
341	1505072027	微电网能源管理系统关键技术研究	安徽贵博新能科技有限公司	中国科学技术大学	桂旺盛	2016.6	合肥市科技局
342	1505072028	20000吨/年微生物催化法生产30%丙烯酰胺水剂工业化技术	安徽巨成精细化工有限公司	上海市农药研究所	陆海	2016.6	淮北市科技局
343	1505072029	轧机油烟回收及轧制油精馏技术	安徽华中天力铝业有限公司	洛阳曼瑞机械设备有限公司	宋晓辉	2016.6	淮北市科技局
344	1505072030	多孔粒状铵油炸药生产技术	安徽雷鸣科化股份有限公司	北京北矿亿博科技有限责任公司	何家林	2016.6	淮北市科技局

345	1505072031	一种中药混合鸡饲料及其制备方法	淮北极速时代动物营养有限公司	安徽圣芝堂生物科技有限公司	张志和	2016.6	淮北市科技局
346	1505072032	第三方支付系统平台	安徽中意之旅信息科技有限公司	北京瑞祥信息技术有限公司	李文峰	2016.6	淮南市科技局
347	1505072033	高清一体化摄像机软件技术使用	安徽胜佳和电子科技有限公司	深圳市保千里电子有限公司	徐永分	2016.6	淮南市科技局
348	1505072034	防暴产品	淮南皖淮机电股份有限公司	中国人民解放军防化研究院第五研究所	何建东	2016.6	淮南市科技局
349	1505072035	提高回采上限工作面安全高效开采技术	淮浙煤电公司顾北煤矿分公司	安徽理工大学	何善龙	2016.6	淮南市科技局
350	1505072036	新型药用辅料羟丙甲纤维素	安徽山河药用辅料股份有限公司	泰安赛露纤维素醚科技有限公司	尹正龙	2016.6	淮南市科技局
351	1505072037	采用废酸制备净水剂的工艺研究	黄山市白岳活性白土有限公司	合肥工业大学	金立新	2016.6	黄山市科技局
352	1505072038	祁门红茶标准化初制生产加工技术	安徽省祁门县祁红茶业有限公司	安徽农业大学	戴前颖	2016.6	黄山市科技局
353	1505072039	5000t/a二氯丙醇(DCH)资源综合利用关键技术研究与应用	黄山市徽州天马化工有限公司	合肥工业大学	马明海	2016.6	黄山市科技局
354	1505072040	霍山石斛新产品研发关键技术	霍山县天下泽雨生物科技发展有限公司	合肥工业大学	张军	2016.6	六安市科技局
355	1505072041	移动综合服务平台研发与应用	马鞍山百助网络科技有限公司	镇江市鸿剑网络科技有限公司	程磊	2016.6	马鞍山市科技局
356	1505072042	高铁铸钢件关键技术研发及产业化	马鞍山瑞辉实业有限公司	安徽工业大学	涂德浴	2016.6	马鞍山市科技局
357	1505072043	新型复合高功率脉冲溅射技术大面积制备多功能复合涂层及	马鞍山多晶金属材料科技有限公司	安徽工业大学	张世宏	2016.6	马鞍山市科技局
358	1505072044	石油钻井自动化设备“铁钻工”技术研发	安徽和翔机械科技有限公司	安徽省和县通用机械制造有限公司	朱庆国	2016.6	马鞍山市科技局
359	1505072045	100-170T集成电路自动封装装备	铜陵富仕三佳机器有限公司	皖江新兴产业技术发展中心	赵仁家	2016.6	铜陵市科技局
360	1505072046	铜电解净液脱杂新工艺研究开发	铜陵有色金属集团股份有限公司金冠铜业分公司	浙江工业大学	周俊	2016.6	铜陵市科技局
361	1505072047	三甲基环己烯酮系列产品关键技术研究与应用	铜陵市恒兴化工有限责任公司	绍兴贝斯美化工有限公司	程巨路	2016.6	铜陵市科技局
362	1505072048	苦苣菜在制备治疗结核病药物方面的用途	芜湖绿叶制药有限公司	湖南泰来医药发展有限公司	杨荣兵	2016.6	芜湖市科技局
363	1505072049	谐波治理与补偿装置380系统有源滤波器APF3L	安徽赛沃电气科技有限公司	合肥工业大学	昌峰	2016.6	宿州市科技局
364	1505072050	JWL-DXRH-II型地下现场混装乳化炸药车	安徽江南化工股份有限公司	深圳金奥博科技有限公司	王永斌	2016.6	宣城市科技局

365	1505072051	中鼎模具快速设计系统	安徽中鼎密封件股份有限公司	南京维拓科技有限公司	夏迎松	2016.6	宣城市科技局
366	1505072052	风电并网用液冷散热器生产技术	安徽合一电气科技有限公司	杭州祥博电气有限公司	许元恒	2016.6	宣城市科技局
<b>四、对外科技合作计划</b>							
367	1503062001	4 B 节能环保型柴油机关键技术研究	安徽全柴动力股份有限公司	德国Elsbett技术公司	潘忠德	2016.10	滁州市科技局
368	1503062002	高可靠性矿用齿轨运输系统研制	安徽千一机械设备有限公司	荷兰代尔夫特理工大学运输与物流研究所	程刚	2016.12	淮北市科技局
369	1503062003	多层复合渗透浸镀纳米抗热与亲电解液隔膜研发与应用	达尼特材料科技(芜湖)有限公司	台湾明基集团	彭震	2016.12	芜湖市科技局
370	1503062004	新型防“双渗漏”、防盗吸嘴的研究与应用	永新股份(黄山)包装有限公司	加拿大赫斯基注塑系统有限公司	江继忠	2017.6	黄山市科技局
371	1503062005	低碳节水优质型水稻新种质创建及应用技术合作研究	蚌埠海上明珠农业科技发展有限公司	American rice technology company(美国水稻技术公司)、安徽省农科院	王士梅	2016.12	蚌埠市科技局
372	1503062006	有机猕猴桃绿色防腐与安全保鲜新技术研发与(示范)应用	安徽汤生农业科技有限公司	同济大学	吴军辉	2017.12	六安市科技局
373	1503062007	长三角地区功能性微生态制剂关键检测技术及溯源体系的开发应用	安徽出入境检验检疫局检验检疫技术中心	上海出入境检验检疫局动植物与食品检验检疫技术中心、江苏省检验检疫科学技术研究院	姚剑	2017.12	安徽出入境检验检疫局
374	1503062008	长三角地区重大突发传染病早期预警与联防联控技术的开发与应用	安徽省疾病预防控制中心	上海市疾病预防控制中心、浙江省疾病预防控制中心、江苏省疾病预防控制中心	吴家兵	2016.12	安徽省卫生和计划生育委员会
375	1503062009	基于长袋低压袋式除尘器的冶金废气多污染物控制技术	安徽省含山县天顺环保设备有限公司	同济大学	孙宏元	2016.12	马鞍山市科技局
376	1503062010	细菌漆酶L a c 1 5 的半理性改造及其应用	安徽大学	美国Florida International University	张学成	2017.12	安徽大学
377	1503062011	基于治疗肿瘤及自身免疫性疾病的自体免疫细胞技术的研发及应用	安徽大学	美国南加州大学、安徽医科大学、合肥惠恩生物科技有限公司	刘大海	2017.12	安徽大学
378	1503062012	平板太阳能集热效率及太阳能光热建筑一体化研究	安徽建筑大学	新西兰Victoria University of Wellington	方廷勇	2017.12	安徽建筑大学

379	1503062013	汽车底盘排气系统橡胶部件先进制造技术（G S S U V）	宁国市生力实业有限公司	德国WEGU Schwingungsdaempfung GmbH	杨东立	2016.12	宣城市科技局
380	1503062014	猪基因组选择育种技术	安徽省农业科学院畜牧兽医研究所	丹麦奥胡斯大学	王重龙	2017.12	安徽省农业科学院
381	1503062015	磁共振弹性成像导引的腹腔镜手术技能获取方法与技术研究	合肥工业大学	东京大学	李炳南	2017.12	安徽建筑大学
382	1503062016	茶废弃物基料专用型富硒食用菌新品种选育及资源化利用研究	安徽农业大学	南京野生植物综合利用研究院、绩溪县中巧食用菌种植专业合作社、睢宁润果蔬菜种植专业合作社联	徐强	2017.12	安徽农业大学
383	1503062017	长江流域湖泊农业生态保护技术交流与合作	枞阳县宇瑞环保科技有限公司	日本朱鹭之翼文化环境研究会	向红	2016.12	安庆市科技局
384	1503062018	基于钙钛矿的新型聚合物太阳能电池的研发及应用	安徽工程大学	美国South Dakota State University	岳文瑾	2017.12	安徽工程大学
385	1503062019	物联网应用于奶牛健康养殖的关键配套技术联合研发	安徽农业大学	捷克Dairy Research Institute in Prague	张运海	2017.12	安徽农业大学
386	1503062020	基于D-I n S A R的矿山开采沉陷变形监测关键技术研究与应用	安徽理工大学	德国Osnabrueck University of Applied Sciences	徐良骥	2017.6	安徽理工大学
387	1503062021	以神经中枢E T-1为靶点的复杂区域疼痛综合症治疗新策略及分子机制的研究	安徽省立医院	香港大学李嘉诚医学院麻醉系	李娟	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
388	1503062022	Notch信号调控干细胞修复大段骨缺损的实验研究	安徽省立医院	美国罗切斯特大学骨科研究中心	尚希福	2017.12	安徽省卫生和计划生育委员会
389	1503062023	组蛋白去乙酰化酶抑制剂在肺癌中的临床应用研究	安徽医科大学	美国威斯康星大学医学院	郝吉庆	2016.12	安徽医科大学
390	1503062024	基于细胞能量代谢的坏死性凋亡抑制剂的研发	蚌埠医学院	澳大利亚纽卡斯尔大学	刘浩	2017.12	蚌埠医学院
391	1503062025	靶向结直肠癌肿瘤干细胞疫苗的制备和生物学效应研究	合肥市第一人民医院	美国密西根大学	鲍扬漪	2016.12	合肥市科技局
392	1503062026	极端环境下机器人自标定系统研究	安徽建筑大学	德国 Technischeuniversitaet muench	汪小龙	2017.12	安徽建筑大学
393	1503062027	生物甲烷合成汽油技术及产业化开发	安徽理工大学	巴黎南大学	鲁伊恒	2017.12	安徽理工大学
394	1503062028	基于机收革命的玉米种质资源创新	安徽恒基种业有限公司	美国斯泰公司（Stine Seed Co.）	刘石	2017.12	宿州市科技局

五、农业科技成果转化资金							
395	1504032001	中草药酵母硒在蛋鸡和肉鸡健康养殖中的应用与示范	安徽科技学院	合肥东升牧业有限公司	李升和	2017.12	安徽科技学院
396	1504032002	茶树新品种“黄山白茶1号”的繁育与示范推广	安徽农业大学	黄山甘白香白茶生态园	沈周高	2016.12	安徽农业大学
397	1504032003	高产油用花生新品种皖花9号中试与示范	安徽省农业科学院作物研究所	安徽省固镇县良种繁殖场	倪皖莉	2016.12	安徽省农业科学院
398	1504032004	抗寄生虫与热应激中药制剂在土鸡中的应用与示范	望江县袁源农业有限公司	安徽农业大学	袁源	2016.12	安庆市科技局
399	1504032005	桑枝蚕沙高效栽培食用菌技术及其产业化示范	桐城市三园菌业有限公司	安徽省农业科学院蚕桑研究所	刘明辉	2016.12	安庆市科技局
400	1504032006	利用秸秆周年化栽培金针菇的关键技术研究及示范	安徽金豪生态农业科技有限公司		赵同初	2016.12	蚌埠市科技局
401	1504032007	高产优质大豆新品种阜豆13中试与示范	亳州合盛农业科技有限公司	阜阳市农业科学院	路峰	2016.1	亳州市科技局
402	1504032008	新型高效秸秆破碎机的中试与推广	安徽省青阳县九华矿山机械制造有限公司		郜继才	2016.09	池州市科技局
403	1504032009	滁菊蜂蜜的研究开发与应用	滁州健颐源蜂业有限公司	安徽农业大学、滁州学院	刘燕芳	2016.12	滁州市科技局
404	1504032010	棉花新品种Q2088配套技术研究及产业化开发	国营全椒县棉花原种总场	安徽省农业科学院棉花研究所	冯子荣	2016.12	滁州市科技局
405	1504032011	规模化蛋鸡健康养殖技术集成及应用	界首市德广牧业有限公司	安徽农业大学	刘彪	2016.09	阜阳市科技局
406	1504032012	香椿矮化密植高产高效栽培模式技术推广与应用	太和县香椿种植专业合作社	安徽农业大学	徐强	2016.09	阜阳市科技局
407	1504032013	猪圆环病毒病防治关键技术推广与示范	安徽淮大种猪育种有限公司	安徽农业大学	李郁	2016.09	合肥市科技局
408	1504032014	树莓标准化种植及深加工关键技术转化与示范	安徽凤麟农业科技有限公司	安徽农业大学	张云华	2015.12	合肥市科技局
409	1504032015	高效生物饲料中试及产业化	淮北正洋生物科技有限公司	淮北师范大学	王成	2016.12	淮北市科技局
410	1504032016	营养型食用菌面条专用粉加工关键技术中试与应用	凤台县永丰面业有限公司	郑州粮食学院	陈飞	2016.12	淮南市科技局
411	1504032017	豆制品废弃物高效设施栽培灵芝技术集成与示范	黄山旅游集团佳龙绿色食品有限公司	合肥工业大学	洪光明	2016.12	黄山市科技局

412	1504032018	油茶脱毒太子参复合经营技术推广与示范	安徽裕民生态农业有限公司	皖西学院	陈海峰	2016.07	六安市科技局
413	1504032019	皖西白鹅绒肉兼用型综合高效养殖技术产业化示范	寿县板桥镇皖西白鹅原种场	安徽省农业科学院农业工程研究所	王俊邦	2016.12	六安市科技局
414	1504032020	沿江江南小麦专用解磷生有机物肥技术转化及应用	马鞍山盛农农业科技有限公司	安徽科技学院	邢素芝	2016.12	马鞍山市科技局
415	1504032021	牡丹“网筐”栽培技术研究成果转化示范推广	铜陵创新农业科技有限公司	铜陵市农业科学所	杨自保	2016.12	铜陵市科技局
416	1504032022	方便即食功能型蜂产品研制与产业化	芜湖蜂联有限公司		赵亮	2015.12	芜湖市科技局
417	1504032023	高产优质小麦新品种紫麦19示范与推广	安徽省紫芦湖良种繁殖场		晁林海	2016.1	宿州市科技局
418	1504032024	13/15D特细高品质生丝生产关键技术产业化	安徽绩溪县花神丝绸有限公司		曹惠玲	2016.09	宣城市科技局
419	1504032025	安徽乌龙茶加工技术创新研究与推广应用	安徽省中徽茶叶专业合作社	安徽农业大学	汪时佳	2015.12	宣城市科技局