

芜湖市科学技术局文件

芜科计〔2015〕18号

关于下达芜湖市 2015 年度科技计划 项目的通知

各县区科技局，省江北产业集中区、经济技术开发区、长江大桥开发区、高新技术产业开发区科技管理部门、各有关部门：

按照《芜湖市科技计划项目管理办法》的规定，2015 年度芜湖市科技计划项目已完成各项立项程序，现下达给你们。本年度市科技计划项目共安排 129 项，分别为科技攻关计划（含科技合作攻关）31 项（其中，重大项目 12 项）；科技惠民计划 36 项（其中，重大项目 4 项）；产学研合作计划 12 项（其中，重大项目 1 项）；公共研发平台建设计划 10 项（其中，重大项目 2 项）；软科学研究计划 10 项；专利成果转化项目 10 项；高科技创业雏鹰计划项目 20 项。

请各项目承担单位，通过芜湖市科技计划项目管理信息平台

(<http://kjpt.whppc.net:8080/>) 在线填写市科技计划项目合同书，经各归口管理部门和市科技局各业务科室网上审核后，在线打印一式 4 份送归口管理部门，各归口管理部门集中报送市科技局相关科室。9 月 25 日前完成项目合同书的签订工作。

请各有关单位严格按照市科技计划项目合同书的要求，抓紧开展项目的组织实施工作，确保按期完成项目任务。

特此通知。

联系科室：计划科 0553-3833603

附件：芜湖市 2015 年度科技计划项目及资金安排表



四、产学研合作计划 11 项，安排资金 55 万元。

序号	项目编号	项目类别	项目名称	项目承担单位	合作单位	安排资金 (万元)
1	2015cxy01	产学研合作计划	工业废气一体化治理设备产学研合作项目	安徽师范大学 (陶海科)	芜湖万向新元环保科技有限公司	5
2	2015cxy02	产学研合作计划	基于状态特征的双馈风力发电机机组旋转部件智能故障诊断方法研究产学研合作项目	上海电机学院技术转移中心 芜湖分中心	芜湖海电智能科技有限公司	5
3	2015cxy03	产学研合作计划	智能空间中污染源感知控制系统的设计 产学研合作项目	安徽工程大学	安徽英本特信息技术有限公司	5
4	2015cxy04	产学研合作计划	下颌外骨骼康复机器人研究与开发的产 学研合作项目	安徽工程大学机电学院	芜湖固高自动化技术有 限公司	5
5	2015cxy05	产学研合作计划	葛根育苗智能信息化平台示范应用关键 技术研究产学研合作项目	电子科技大学芜湖湖湖科技成果 转移中心	安徽宝恒农业有限公司	5
6	2015cxy06	产学研合作计划	应用于触摸屏的 AZO 薄膜关键技术研产 学研合作项目	浙江大学技术转移中心芜湖 分中心	信义光伏产业 (安徽) 控股有限公司	5
7	2015cxy07	产学研合作计划	高性能环保型淀粉浆料制备产学研合作 项目	安徽工程大学	芜湖艾特纺织科技有限 公司	5
8	2015cxy08	产学研合作计划	汽车制动主缸总成气密性在线检测装置 研发产学研合作项目	安徽机电职业技术学院	芜湖骏盛汽车零部件有限 公司	5
9	2015cxy09	产学研合作计划	高性能救援剪具新材料研究及产业化产 学研合作项目	芜湖职业技术学院	芜湖机科精锻有限公司	5
10	2015cxy10	产学研合作计划	城市国土资源管理系统安全防护平台设 计产学研合作项目	安徽师范大学 (郑春忠)	安徽瑞信软件有限公司	5
11	2015cxy11	产学研合作计划	动态溶液渗透压检测胶囊的研发产学研 合作项目	皖南医学院	芜湖恒晖医疗器械销售 有限公司	5

2	2015rkx01-1		子课题 1: 芜湖国家知识产权示范市建设现状与展望	合肥工业大学技术转移芜湖分中心	经开区	2
3	2015rkx01-2		子课题 2: 芜湖新能源汽车创新型产业集群路径选择	安徽工程大学	安徽工程大学	2
4	2015rkx01-3		子课题 3: 奇瑞汽车知识产权战略探索	奇瑞控股有限公司	经开区	2
5	2015rkx01-4		子课题 4: 芜湖协同创新模式研究	安徽工程大学	安徽工程大学	2
6	2015rkx01-5		子课题 5: 芜湖市高新技术企业创新能力发展现状分析	浙江大学技术转移中心芜湖分中心	高新区	2
7	2015rkx01-6		子课题 6: “三只松鼠”电子商务模式及启示	安徽工程大学	安徽工程大学	2
8	2015rkx01-7		子课题 7: 芜湖市高科技人才创新创业研究	东南大学技术转移芜湖中心	高新区	2
9	2015rkx01-8		子课题 8: 芜湖市深化科技体制改革的思考与研究	安徽工程大学	安徽工程大学	2
10	2015rkx01-9		子课题 9: 芜湖市科技创新资源分析	安徽师范大学 (生建培)	安徽师范大学	2
11	2015rkx01-10		子课题 10: 芜湖市科技企业孵化器发展研究	合肥工业大学技术转移芜湖分中心	经开区	2
12	2015rkx02	软科学研究计划	新医改背景下芜湖市公立医院医师心理健康状况调查研究	芜湖市卫生和计划生育委员会	芜湖市卫生和计划生育委员会	3
13	2015rkx03	软科学研究计划	芜湖市工业企业省级以上研发机构建设现状与对策研究	芜湖市生产力促进中心、芜湖市高新技术行业协会	经开区	3

14	2015rkx04	软科学研究计划	芜湖市科技型创业企业知识产权发展现状对策	芜湖市高新技术企业发明协会	经开区	2
15	2015rkx05	软科学研究计划	芜湖市青少年科技创新素质培养现状与对策的实证研究	安徽师范大学 (叶松永)	安徽师范大学	2
16	2015rkx06	软科学研究计划	“互联网+”时代品牌视觉形象包装与传播研究	安徽工程大学	安徽工程大学	2
17	2015rkx07	软科学研究计划	芜湖地方文化创意产业培育与发展对策研究	安徽工程大学	安徽工程大学	2
18	2015rkx08	软科学研究计划	芜湖方特主题公园科技文化融合特质研究	安徽工程大学机电学院	安徽工程大学机电学院	2
19	2015rkx09	软科学研究计划	芜湖市高新技术产业发展现状及对策研究	安徽工程大学机电学院	安徽工程大学机电学院	2
20	2015rkx10	软科学研究计划	芜湖融入“长三角”建设比较优势及其对策研究	安徽机电职业技术学院	安徽机电职业技术学院	2

七、专利成果转化专项 10 项，安排资金 120 万元。

序号	项目编号	项目类别	项目名称	项目承担单位	归口单位	安排资金 (万元)
1	2015z101	专利成果转化	一种高锌铜合金切割母线及其加工方法 (ZL201310199188.2) 专利成果转化项目	芜湖楚江合金铜材有限公司	经开区	20
2	2015z102	专利成果转化	一种双速电机控制器及其控制方法 (ZL201110317802.1) 专利成果转化项目	安徽鑫龙自动化有限公司	鸠江区	15
3	2015z103	专利成果转化	一种自动铺纸机 (ZL201210165321.8) 专利成果转化项目	芜湖金三氏数控科技有限公司	芜湖县	15
4	2015z104	专利成果转化	一种高吸附性蓝藻处理剂及其制备方法 (ZL201410158271.X) 专利成果转化项目	芜湖凯奥尔环保科技有限公司	高新区	10