

南通市科学技术局 南通市财政局

通科计〔2018〕152号

关于下达 2018 年度第一批市级科技计划项目 和财政资助科技经费（含分年度与省以上匹配）的通知

各区科技局、财政局，各有关单位：

根据市政府 2018 年 12 月 28 日关于财政专项资金兑现、产业转型升级专项资金管理办法相关事宜的专题会议审定，现将 2018 年度第一批市级科技计划项目和财政资助科技经费下达给你们，相关科技计划共计 477 项，本年度下达财政资助计划 8788.69 万元，本年度市级拨款资助经费 12154.28 万元（见附件 1），并就有关事项通知如下：

一、2017 年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目共 38 项，下达财政资助计划 725.25 万元，本年度市级资助经费

725.25 万元（见附件 2）。

二、2016 年度江苏省工程中心项目（市发改委）共 1 项，下达财政资助经费 30 万元，本年度市级资助经费 30 万元（见附件 3）。

三、2017 年度江苏省工程技术研究中心奖励项目共 5 项，下达财政资助经费 170 万元，本年度市级资助经费 170 万元（见附件 4）。

四、2017 年度国家级工程（研究）中心奖励项目（市发改委）共 1 项，下达财政资助经费 200 万元，本年度市级资助经费 200 万元（见附件 5）。

五、2017 年度国家级、省级孵化器、众创空间建设奖励项目共 12 项，下达财政资助经费 910 万元，本年度市级资助经费 910 万元（见附件 6）。

六、2017 年度下半年市级科技金融政策兑现项目共 10 项，下达财政资助经费 596.82 万元，本年度市级资助经费 596.82 万元（见附件 7）。

七、2017 年度大型仪器补助切块项目共 9 项，下达财政资助计划 150.75 万元，本年度市级资助经费 150.75 万元。其中 2017 年度市级大型仪器补助切块项目共 5 项，下达财政资助计划 126.06 万元，本年度市级资助经费 126.06 万元；2017 年度省级大型仪器补助切块项目共 4 项，下达财政资助计划 24.69 万元，本年度市级资助经费 24.69 万元（见附件 8）。

八、2017 年度市级知识产权专项资金切块项目共 8 项，下

达财政资助计划 1823 万元，本年度市级资助经费 1823 万元。其中 2017 年度专利创造运用管理资金切块项目共 6 项，下达财政资助计划 1775 万元，本年度市级资助经费 1775 万元；2017 年度专利服务奖励资金切块项目共 2 项，下达财政资助计划 48 万元，本年度市级资助经费 48 万元；（见附件 9）。

九、2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励项目共 5 项，下达财政资助计划 150 万元，本年度市级资助经费 150 万元（见附件 10）。

十、第二届南通市市级专利奖项目共 1 项，下达财政资助计划 90 万元，本年度市级资助经费 90 万元（见附件 11）。

十一、2018 年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目共 18 项，下达财政资助计划 351.57 万元，本年度市级资助经费 351.57 万元（见附件 12）。

十二、2018 年度国家及省以上科技计划匹配（含分年度）项目共 9 项，下达财政资助经费 535 万元，本年度市级资助经费 551 万元。其中：国家科技计划项目共 2 项，下达财政资助经费 505 万元，本年度市级资助经费 371 万元；2018 年度省科学技术奖匹配项目共 4 项，下达财政资助经费 30 万元，本年度市级资助经费 30 万元；2018 年度省成果转化匹配（分年度）项目共 3 项，本年度市级资助经费 150 万元（见附件 13）。

十三、2018 年度市级重大创新创业载体建设专项（含分年度）项目共 3 项，下达财政资助计划 1500 万元，本年度市级资助经费 1500 万元（见附件 14）。

十四、2018 年度市级高层次科研院所引进建设专项（分年度）项目共 7 项，本年度市级资助经费 800 万元（见附件 15）。

十五、2018 年度江苏省工程技术研究中心奖励项目共 10 项，下达财政资助经费 300 万元，本年度市级资助经费 300 万元（见附件 16）。

十六、2018 年度省级工程研究中心奖励项目（市发改委）共 1 项，下达财政资助经费 40 万元，本年度市级资助经费 40 万元（见附件 17）。

十七、2018 年度省级众创空间、双创示范基地（市发改委）、科技企业孵化器奖励项目共 10 项，下达财政资助经费 500 万元，本年度市级资助经费 500 万元（见附件 18）。

十八、2018 年度上半年市级科技金融政策兑现项目共 9 项，下达财政资助经费 634.3 万元，本年度市级资助经费 634.3 万元（见附件 19）。

十九、2018 年度南通科技创业大赛暨“通创荟”创新创业大赛项目共 1 项，下达财政资助计划 82 万元，本年度市级资助经费 82 万元（见附件 20）。

二十、市级科技计划（分年度）拨款项目共 319 项，本年度

市级资助经费 2549.59 万元。(见附件 21)。

通州区有关项目经费及切块到区管理的相关项目经费,由市财政局统一下达预算指标,由区财政拨付到相关单位。

其他项目单位的经费拨款手续,由市财政局工贸处具体负责办理。

请各承担单位于本通知下发之日起 5 日内,将以下信息报市科技局项目管理中心:项目承担单位开户银行、户名、帐号、财务负责人、电话。

请你们严格按照《南通市市级财政科技发展专项资金管理办法》和《南通市科技计划项目管理办法(试行)》的要求,加强项目的组织协调和实施管理,确保财政资助科技经费专款专用,保证项目匹配资金、自筹经费及时足额到位,促进项目按期完成,早出成果和效益。

联系人:南通市科技局发展计划处 毕 刚

电话: 55018867

南通市财政局工贸处 张召朋

电话: 85594113

项目中心 羌丹丹

电话: 55018847

附件:

- 1、2018 年第一批市级科技计划项目及经费汇总表
- 2、2017 年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目及经费表
- 3、2016 年度江苏省工程中心项目(市发改委)及经费表

- 4、2017年度江苏省工程技术研究中心奖励项目及经费表
- 5、2017年度国家级工程（研究）中心奖励项目（市发改委）及经费表
- 6、2017年度国家级、省级孵化器、众创空间建设奖励项目及经费表
- 7、2017年度下半年市级科技金融政策兑现项目及经费表
- 8、2017年度大型仪器补助切块项目及经费表
- 9、2017年度市级知识产权专项资金切块项目及经费表
- 10、2017年度南通市市级科技兴市功臣奖励项目及经费表
- 11、第二届南通市市级专利奖项目及经费表
- 12、2018年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目及经费表
- 13、2018年度国家及省以上科技计划匹配（含分年度）项目及经费表
- 14、2018年度市级重大创新创业载体建设专项（含分年度）项目及经费表
- 15、2018年度市级高层次科研院所引进建设专项（分年度）项目及经费表
- 16、2018年度江苏省工程技术研究中心奖励项目及经费表
- 17、2018年度省级工程研究中心奖励项目（市发改委）及经费表
- 18、2018年度省级众创空间、双创示范基地（市发改委）、科技企业孵化器奖励项目及经费表
- 19、2018年度上半年市级科技金融政策兑现项目及经费表
- 20、2018年度南通科技创业大赛暨“通创荟”创新创业大赛项目及经费表
- 21、市级科技计划（分年度）拨款项目及经费表

南通市科学技术局

南通市财政局

2018年12月29日

附件 1:

2018 年第一批市级科技计划项目及经费汇总表

单位:万元

计划	分 类	项目数	本年度下达计划	本年度拨款
	2017 年度产学研和国际合作	38	725.25	725.25
	2016 年度省工程中心	1	30	30
	2017 年度国家级工程中心、省级工程技术研究中心	6	370	370
	2017 年度国家级、省级孵化器、众创空间	12	910	910
	2017 下半年科技金融补助	10	596.82	596.82
	2017 年度大仪补助	9	150.75	150.75
	2017 年度专利切块	8	1823	1823
	2017 年度市级兴市功臣	5	150	150
	2017 年度市专利奖	1	90	90
科技项目攻关	2018 年度产学研和国际合作	18	351.57	351.57
	2018 年度国家、省项目匹配 (含分年度)	9	535	551
创新载体建设	2018 年度重大载体建设(含分年度)	3	1500	1500
	2018 年度高层次科研院所(分年度)	7		800
	2018 年度省工程(技术)研究中心	11	340	340
	2018 年度省级众创空间、双创示范基地、科技企业孵化器	10	500	500
科技金融创新	2018 上半年科技金融补助	9	634.3	634.3
	2018 年度科技创业大赛	1	82	82
	市项目尾款	319		2549.59
合计		477	8788.69	12154.28

附件 2:

2017 年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		光伏组件智能运维机器人研制	中天智能装备有限公司		2017 年	7		7	开发区
2		30%萎·福·吡虫啉种子处理悬浮剂技术开发	南通联农佳田作物科技有限公司		2017 年	21		21	开发区
3		1000t 绕桩式海洋风电安装起重机	南通润邦重机有限公司		2017 年	50		50	港闸区
4		智能交流开关成套设备	江苏现代电力科技股份有限公司		2017 年	7.5		7.5	港闸区
5		生物质成型燃料焚烧炉	南通万达锅炉有限公司		2017 年	50		50	崇川区
6		深海光电复合缆绝缘技术研究	中天科技海缆有限公司		2017 年	15		15	开发区
7		轨道交通电缆用低烟无卤阻燃材料	中天科技装备电缆有限公司		2017 年	15		15	开发区
8		压载水处理系统研发设计技术咨询与验证服务	易俐特自动化技术股份有限公司		2017 年	50		50	港闸区
9		基于 PDX 模型的肿瘤个性化治疗	南通普惠精准医疗科技有限公司		2017 年	7.5		7.5	崇川区
10		超声成像相关软件技术的研发	南通友联数码技术开发有限公司		2017 年	15		15	港闸区
11		选区激光熔融 3D 涂层管型材部件耐蚀关键技术研究	江苏尚大海洋工程技术有限公司		2017 年	11.5		11.5	港闸区
12		基于硬件加速的高性能分布式信息处理技术及流体检测关键技术研究与开发	江苏中天科技软件技术有限公司		2017 年	7.5		7.5	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
13		立体车库、智能家居系统、一卡通系统软件、信息化办公和项目管理系统的研究与应用	江苏卓茂智能科技有限公司		2017年	50		50	开发区
14		功能性服装内衬的关键技术及产业化	江苏业勤服饰有限公司		2017年	30		30	港闸区
15		基于机器视觉的外螺纹智能检测系统开发	南通爱慕希机械股份有限公司		2017年	15		15	开发区
16		易龙空调气动、振动及噪声技术服务	南通华信中央空调有限公司		2017年	10		10	崇川区
17		立体车库运载小车路径算法研究	江苏金冠停车产业股份有限公司		2017年	7.5		7.5	港闸区
18		自走式甘薯减苗机委托开发	南通富来威农业装备有限公司		2017年	10.5		10.5	开发区
19		精异丙甲草胺原药工艺开发	南通江山农药化工股份有限公司		2017年	50		50	开发区
20		光纤盘输送系统研发	江苏中天华宇智能科技有限公司		2017年	10		10	开发区
21		智能物料配送系统 RFID 检测及仓储检索系统的研发	南通明兴科技开发有限公司		2017年	7.5		7.5	港闸区
22		蒸汽介质风机气动设计开发	南通大通宝富风机有限公司		2017年	9		9	开发区
23		南通市似大地水准面精化技术方案研究	南通市测绘院有限公司		2017年	40		40	崇川区
24		大唐医+医健康大数据技术开发	江苏大唐健康科技有限公司		2017年	15		15	崇川区
25		吡唑酮系列重氮化反应微通道工艺的小试开发研究	南通醋酸化工股份有限公司		2017年	10		10	开发区
26		基于内容分析的三网融合高清互动数字机顶盒	南通同洲电子有限责任公司		2017年	9.5		9.5	崇川区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
27		PDH(丙烷脱氢) 催化剂的开发	高化学(江苏)化工新材料 有限责任公司		2017年	7.5		7.5	开发区
28		工业废水电化学处理技术研发	江苏京源环保股份有限公司		2017年	18		18	崇川区
29		生态硬挺机织粘合衬的研发	南通海汇科技发展有限公司		2017年	10		10	港闸区
30		免疫试剂阅读器产品研发设计	南通伊仕检测设备有限公司		2017年	10		10	开发区
31		季德胜产品形象识别(PI) 系统研究 及开发	南通季德胜科技有限公司		2017年	11.5		11.5	开发区
32		高活性纳米银粉开发研究	南通天盛新能源股份有限公司		2017年	39		39	开发区
33		户外多功能智能产品开发	江苏康溢臣生命科技有限公司		2017年	20		20	通州区
34		聚氯乙烯等新材料技术服务	江苏大海塑料股份有限公司		2017年	18		18	通州区
35		高效能耐腐蚀副产蒸汽石墨氯化氢 (盐酸) 合成炉的研发	南通华耐特石墨设备有限公司		2017年	10		10	通州区
36		阻胶型匀注胶一体机研发	南通新荣机械配件有限公司		2017年	10		10	通州区
37		高性能动态传感测试系统的设计与研 发	南通弘峰机电有限公司		2017年	25.25		25.25	通州区
38		ILAS 智慧照明系统	南通溢德行工业科技有限公司		2017年	15		15	苏通园区
合计						725.25		725.25	

附件 3:

2016 年度江苏省工程中心项目（市发改委）及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		江苏省新型高性能锂电池工程中心	中天储能科技有限公司		2016 年	30		30	市发改委 (开发区)
合计						30		30	

附件 4:

2017 年度江苏省工程技术研究中心奖励项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1	BM2014308	江苏省汽车电子人机交互控制模 组工程技术研究中心	南通万德科技有限公司		2017 年	30		30	港闸区
2	BM2014313	江苏省棉花安全储运工程技术研 究中心	南通御丰塑钢包装有限公 司		2017 年	50		50	通州区
3	BM2014314	江苏省（四通）人造板设备工程技 术研究中心	南通四通林业机械制造安 装有限公司		2017 年	30		30	通州区
4	BM2014315	江苏省作物移栽机械化工程技术 研究中心	南通富来威农业装备有限 公司		2017 年	30		30	开发区
5	BM2014317	江苏省柠檬酸盐制品工程技术研 究中心	南通市飞宇食品科技有限 公司		2017 年	30		30	通州区
合计						170		170	

附件 5:

2017 年度国家级工程（研究）中心奖励项目（市发改委）及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		安全防护用特种纤维复合材料研发国家地方联合工程中心	南通大学		2017 年	200		200	市发改委 (南通大学)
合计						200		200	

附件 6:

2017 年度国家级、省级孵化器、众创空间建设奖励项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1	国家级众创空间	橙子公社	南通橙时代网络科技有限公司	夏灵丽	2017 年	100		100	港闸区
2	国家级众创空间	创源创新实验室	南通创源科技园发展有限公司	祁诗雯	2017 年	100		100	崇川区
3	国家级众创空间	中南谷众创社区	南通中南谷投资管理有限公司	刘苏娜	2017 年	100		100	崇川区
4	国家级众创空间	创新公园·南通	南通鲤鱼高新技术创业服务有限公司	杨洋	2017 年	100		100	崇川区
5	国家级企业孵化器	晶城科创园	南通先知投资有限公司	朱思桐	2017 年	100		100	港闸区
6	省级科技企业加速器	通州湾科创城科技企业加速器	南通通州湾科教产业投资有限公司	刘卫东	2017 年	80		80	通州湾
7	省级科技企业加速器	聚恒科技园科技企业加速器	江苏通科企业孵化器有限公司	张健	2017 年	80		80	南通高新区
8	省级众创空间	集客空间	南通上理科技园有限公司	贾梦茹	2017 年	50		50	通州湾
9	省级科技企业孵化器	集创空间	南通市北众创科技孵化器有限公司	冯小刚	2017 年	50		50	港闸区
10	省级科技企业孵化器	南通创源高新技术创业服务中心	南通创源科技园发展有限公司	祁诗雯	2017 年	50		50	崇川区
11	省级科技企业孵化器	鹏远科创园	鹏远(南通)纺织有限公司	袁莉	2017 年	50		50	港闸区
12	省级科技企业孵化器	晶城智慧建筑科技园	南通金盛企业孵化器管理有限公司	夏灵丽	2017 年	50		50	崇川区
合计						910		910	

附件 7:

2017 年度下半年市级科技金融政策兑现项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		2017 下半年科技金融政策兑现	江苏银行股份有限公司南通分行		2017 年	158.29		158.29	市科技局
2		2017 下半年科技金融政策兑现	中国农业银行股份有限公司南通分行		2017 年	86.91		86.91	市科技局
3		2017 下半年科技金融政策兑现	中国银行南通分行		2017 年	29.81		29.81	市科技局
4		2017 下半年科技金融政策兑现	江苏南通农村商业银行股份有限公司		2017 年	49.18		49.18	市科技局
5		2017 下半年科技金融政策兑现	交通银行股份有限公司南通分行		2017 年	1.81		1.81	市科技局
6		2017 下半年科技金融政策兑现	南京银行股份有限公司南通分行		2017 年	13.18		13.18	市科技局
7		2017 下半年科技金融政策兑现	苏州银行南通分行		2017 年	2.8		2.8	市科技局
8		2017 下半年科技金融政策兑现	招商银行股份有限公司南通分行		2017 年	0.46		0.46	市科技局
9		2017 下半年科技金融政策兑现	中国邮政储蓄银行股份有限公司南通市分行		2017 年	2.04		2.04	市科技局
10		2017 下半年科技金融政策兑现	南通市科创融资担保有限公司		2017 年	252.34		252.34	市科技局
合计						596.82		596.82	

附件 8:

2017 年度大型仪器补助切块项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
2017 年省大型仪器补助									
1		2017 年省大型仪器补助切块资金	通州区财政局		2017 年	3.51		3.51	通州区
2		2017 年省大型仪器补助切块资金	崇川区财政局		2017 年	5.19		5.19	崇川区
3		2017 年省大型仪器补助切块资金	港闸区财政局		2017 年	2.99		2.99	港闸区
4		2017 年省大型仪器补助切块资金	开发区财政局		2017 年	13		13	开发区
小计						24.69		24.69	
2017 年市大型仪器补助									
5		2017 年市大型仪器补助切块资金	通州区财政局		2017 年	39.99		39.99	通州区
6		2017 年市大型仪器补助切块资金	崇川区财政局		2017 年	2.24		2.24	崇川区
7		2017 年市大型仪器补助切块资金	港闸区财政局		2017 年	14.41		14.41	港闸区
8		2017 年市大型仪器补助切块资金	开发区财政局		2017 年	59.62		59.62	开发区
9		2017 年市大型仪器补助切块资金	通州湾示范区财政局		2017 年	9.8		9.8	通州湾
小计						126.06		126.06	
合计						150.75		150.75	

附件 9:

2017 年度市级知识产权专项资金切块项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
2017 年专利创造运用管理切块资金									
1		2017 年专利创造运用管理切块资金	通州区财政局		2017 年	667		667	通州区
2		2017 年专利创造运用管理切块资金	崇川区财政局		2017 年	552		552	崇川区
3		2017 年专利创造运用管理切块资金	港闸区财政局		2017 年	249		249	港闸区
4		2017 年专利创造运用管理切块资金	开发区财政局		2017 年	276		276	开发区
5		2017 年专利创造运用管理切块资金	苏通科技产业园财政局		2017 年	24		24	苏通园区
6		2017 年专利创造运用管理切块资金	通州湾示范区财政局		2017 年	7		7	通州湾
小计						1775		1775	
2017 年专利服务奖励切块资金									
7		2017 年专利服务奖励切块资金	通州区财政局		2017 年	5		5	通州区
8		2017 年专利服务奖励切块资金	崇川区财政局		2017 年	43		43	崇川区
小计						48		48	
合计						1823		1823	

附件 10:

2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励	通富微电子股份有限公司	石磊	2017 年	30		30	崇川区
2		2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励	南通海星电子股份有限公司	王建中	2017 年	30		30	通州区
3		2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励	中天科技海缆有限公司	薛建林	2017 年	30		30	开发区
4		2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励	上海振华重工集团（南通）传动机械有限公司	戴立新	2017 年	30		30	开发区
5		2017 年度南通市市级科技兴市功臣奖励	南通大学附属医院	管怀进	2017 年	30		30	通大附院
合计						150		150	

附件 11:

第二届南通市市级专利奖项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		第二届专利奖	南通市科学技术局		2018 年	90		90	市科技局
合计						90		90	

附件 12:

2018 年度南通市产学研合作和国际科技合作补助项目及经费表

单位:万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		人脸识别技术与算法实现	江苏星云网格信息技术有限公司		2018 年	9		9	崇川区
2		基于水下前向三维声纳设备研发	南通赛洋电子有限公司		2018 年	50		50	崇川区
3		优管家 IOS 客户端软件的开发	江苏力人信息科技有限公司		2018 年	10		10	崇川区
4		新型石墨换热器的研发	南通山剑石墨设备有限公司		2018 年	7.5		7.5	港闸区
5		自动细胞培养设备工业设计	南通慧幸智能科技有限公司		2018 年	9.25		9.25	港闸区
6		套管型金属阻尼器性能及应用研究	南通蓝科减震科技有限公司		2018 年	25		25	开发区
7		TSMC 65nm MPW 流片服务	南通至晟微电子科技有限公司		2018 年	21.82		21.82	港闸区
8		介质加速高效沉淀池水处理技术装备研发	南通华新环保设备工程有限公司		2018 年	7.5		7.5	通州区
9		Alpha Cloud 监控平台	沃太能源南通有限公司		2018 年	45		45	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
10		氯化氢干燥系统	南通山剑防腐科技有限公司		2018年	9		9	通州区
11		38800吨双相不锈钢化学品船主辅机SCR废气排放处理系统的应用研究	南通象屿海洋装备有限责任公司		2018年	52.5		52.5	通州区
12		建筑软瓷材料脱模及毛刺后处理自动化设备开发	科维(南通)机械有限公司		2018年	15		15	通州区
13		涂层设备的刮刀定位控制系统的研发	南通全技纺织涂层有限公司		2018年	10		10	通州区
14		高端健康功能性家纺产品开发与产业化	江苏唐盛纺织科技有限公司		2018年	15		15	通州区
15		抗菌再生聚酯纤维的制备及其在衬布上的应用研究	南通源佑纺织科技有限公司		2018年	15		15	通州区
16		新型音乐电子蜡烛产品研发	南通亚泰蜡业工艺品有限公司		2018年	25		25	通州区
17		锂离子电池用宽温型电解液的研发	江苏佳富特高新材料有限公司		2018年	15		15	通州区
18		电解电容器技术问题攻关	南通江海电容器股份有限公司		2018年	10		10	通州区
合计						351.57		351.57	

附件 13:

2018 年度国家及省以上科技计划匹配（含分年度）项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	国家省以上资助经费				市级匹配				管理部门
						以前年度资助计划	本年度资助计划	以前年度资助额	本年度资助额	以前年度匹配计划	本年度匹配计划	以前年度匹配额	本年度匹配额	
国家项目														
1	2017ZX02314004	28nmCPU 封装及测试技术开发	通富微电子股份有限公司		2020 年		4085.5		2888.6		408		288	崇川区
2	2017ZX02301004-002	3D NAND 闪存超薄芯片多叠层产品封装技术开发及产业化	通富微电子股份有限公司		2020 年		975.6		836.1		97		83	崇川区
小计							5061.1		3724.7		505		371	
省科技奖														
3	省科学技术二等奖	移动智能终端用 12 吋 28 纳米圆片级先进封装及高密度凸点制造全制程成套工艺研发及产业化	通富微电子股份有限公司		2018 年		20		20		10		10	崇川区
4	省科学技术二等奖	面向新一代长途传输的超低损耗光纤及产品关键技术应用	中天科技光纤有限公司		2018 年		20		20		10		10	开发区
5	省科学技术三等奖	高效洁净螺旋速冻装备的研发与产业化	四方科技集团股份有限公司		2018 年		10		10		5		5	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	国家省以上资助经费				市级匹配				管理部门
						以前年度资助计划	本年度资助计划	以前年度资助额	本年度资助额	以前年度匹配计划	本年度匹配计划	以前年度匹配额	本年度匹配额	
6	省科学技术三等奖	长征系列火箭多式联运高端物流装备	南通中集特种运输设备制造有限公司		2018年		10		10		5		5	港闸区
小计							60		60		30		30	
省成果转化分年度														
7	BA2016048	模块式智能高效节能控制型电动机的研发及产业化	南通威尔电机有限公司	成友贤	2019.3	300		200	100	150		100	50	南通高新区
8	BA2017026	新能源汽车轻量化高真空压铸铝合金精密部件研发及产业化	广东鸿泰南通精机科技有限公司	余学聪	2020.3	300		200	100	150		100	50	南通高新区
9	BA2017027	新能源储能智能集成系统研发及产业化	沃太能源南通有限公司	王珺	2020.3	300		200	100	150		100	50	南通高新区
小计						900		600	300	450		300	150	
合计						900	5121.1	600	4084.7	450	535	300	551	

附件 14:

2018 年度市级重大创新创业载体建设专项（含分年度）项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达经费	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		2018 年市产研院运行经费补贴	南通产业技术研究院有限公司	范咏	2018 年		500		400	市产控集团
2		2018 年市产研院房租补贴	南通产业技术研究院有限公司	范咏	2018 年		1000		1000	市产控集团
3		2017 年市产研院运行经费补贴	南通产业技术研究院有限公司	范咏	2018 年	500		400	100	市产控集团
合计						500	1500	400	1500	

附件 15:

2018 年度市级高层次科研院所引进建设专项（分年度）项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		清华大学-南通卫星互联网协同通信技术联合研究中心共建经费	清华大学	陆建华	2019 年	3000	2000	500	市科技局
2		南通大学-南通智能信息技术联合研究中心共建经费	南通大学	包志华	2019 年	1000	700	150	市科技局
3		浙江大学南通技术转移中心工作经费	浙江大学	蔡正泽	2018 年	60	30	30	市科技局
4		南通西安交大成果转化中心	西安交通大学科技与教育发展研究院	李成富	2020 年	110	50	30	市科技局
5		同济大学技术转移中心南通分中心	上海同济技术转移服务有限公司	鲍悦华	2020 年	150	50	50	市科技局
6		上海理工大学技术转移中心南通分中心	上海理工技术转移有限公司	童正明	2020 年	80	20	20	市科技局
7		上海应用技术大学南通技术转移中心	上海应用技术大学	韩生	2020 年	80	20	20	市科技局
合计						4480	2870	800	

附件 16:

2018 年度江苏省工程技术研究中心奖励项目及经费表

单位: 万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1	BM2015282	江苏省(中天日立射频)通信电缆工程技术研究中心	中天射频电缆有限公司		2018 年	30		30	开发区
2	BM2015283	江苏省工业辐照电子加速器工程技术研究中心	中广核中科海维科技发展有限公司		2018 年	30		30	通州区
3	BM2015284	江苏省(爱慕希)精密液压控制元件工程技术研究中心	南通爱慕希机械股份有限公司		2018 年	30		30	开发区
4	BM2015285	江苏省(鸿图压铸)轻合金精密压铸工程技术研究中心	广东鸿图南通压铸有限公司		2018 年	30		30	通州区
5	BM2015286	江苏省(中天科技精密)光纤预制棒工程技术研究中心	中天科技精密材料有限公司		2018 年	30		30	开发区
6	BM2015287	江苏省(中天电缆)轨道交通车辆用电线工程技术研究中心	中天科技装备电缆有限公司		2018 年	30		30	开发区
7	BM2015288	江苏省三网融合多媒体工程技术研究中心	南通同洲电子有限责任公司		2018 年	30		30	崇川区
8	BM2015289	江苏省药物传递技术工程技术研究中心	南通联亚药业有限公司		2018 年	30		30	开发区
9	BM2015290	江苏省(恒科)功能性聚酯纤维新材料工程技术研究中心	江苏恒科新材料有限公司		2018 年	30		30	通州区
10	BM2015292	江苏省(福乐达)汽车配件近净成形工程技术研究中心	南通福乐达汽车配件有限公司		2018 年	30		30	崇川区
合计						300		300	

附件 17:

2018 年度省级工程研究中心奖励项目（市发改委）及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		江苏省聚苯醚工程塑料工程研究中心	南通星辰合成材料有限公司		2018 年	40		40	市发改委 (开发区)
合计						40		40	

附件 18:

2018 年度省级众创空间、双创示范基地（市发改委）、科技企业孵化器奖励项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1	省双创企业示范基地	南通先知投资有限公司	南通先知投资有限公司	陈翔	2018 年	50		50	市发改委 (港闸区)
2	省级众创空间	新课堂 (Think Tank)	南通青创企业管理咨询有限公司	袁珉芝	2018 年	50		50	崇川区
3	省级众创空间	南通科院“支点”创业中心	南通协创企业管理有限公司	徐亚云	2018 年	50		50	崇川区
4	省级众创空间	芯谷·橙子空间	南通金盛企业孵化器管理有限公司	马明英	2018 年	50		50	港闸区
5	省级众创空间	创芯 SPACE	南京邮电大学南通研究院有限公司	姚景祺	2018 年	50		50	港闸区
6	省级众创空间	创融荟	南通金融科技城金融交易中心有限公司	袁马丽	2018 年	50		50	港闸区
7	省级科技企业孵化器	好盈科创园	好盈(南通)实业有限公司	袁峰	2018 年	50		50	港闸区
8	省级科技企业孵化器	博济左岸意库科技企业孵化器	南通博智创新创业管理服务有限公司	金鹤鹏	2018 年	50		50	崇川区
9	省级科技企业孵化器	南通西交思源科技企业孵化器	南通西交科技产业园有限公司	李晓慧	2018 年	50		50	通州湾
10	省级科技企业孵化器	南通上理孵化器	南通上理科技园有限公司	贾梦茹	2018 年	50		50	通州湾
合计						500		500	

附件 19:

2018 年度上半年市级科技金融政策兑现项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负 责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		2018 上半年科技金融政策兑现	江苏银行股份有限公司南通分行		2018 年	189.07		189.07	市科技局
2		2018 上半年科技金融政策兑现	中国农业银行股份有限公司南通分行		2018 年	82.84		82.84	市科技局
3		2018 上半年科技金融政策兑现	中国银行南通分行		2018 年	34.01		34.01	市科技局
4		2018 上半年科技金融政策兑现	江苏南通农村商业银行股份有限公司		2018 年	43.65		43.65	市科技局
5		2018 上半年科技金融政策兑现	交通银行股份有限公司南通分行		2018 年	7.62		7.62	市科技局
6		2018 上半年科技金融政策兑现	南京银行股份有限公司南通分行		2018 年	18.54		18.54	市科技局
7		2018 上半年科技金融政策兑现	苏州银行南通分行		2018 年	4.44		4.44	市科技局
8		2018 上半年科技金融政策兑现	中国邮政储蓄银行股份有限公司南通市分行		2018 年	2.61		2.61	市科技局
9		2018 上半年科技金融政策兑现	南通市科创融资担保有限公司		2018 年	251.52		251.52	市科技局
合计						634.3		634.3	

附件 20:

2018 年度南通科技创业大赛暨“通创荟”创新创业大赛项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	下达经费	已拨经费	本次拨款	管理部门
1		2018 年度南通科技创业大赛暨“通创荟”创新创业大赛	南通高新技术创业中心有限公司		2018 年	82		82	市产控集团
合计						82		82	

附件 21:

市级科技计划（分年度）拨款项目及经费表

单位：万元

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
1	AA2014002	新型智能交流金属封闭开关柜研发及产业化	江苏现代电力科技股份有限公司	施博一	2017.6	50	35	15	港闸区
2	AR2016001	南通市与国内先进地区科技政策的比较研究	南通大学	张志美	2017.8	5	4	1	南通大学
3	AR2016002	南通农业科技示范区建设路径研究	江苏沿江地区农业科学研究所	袁春新	2017.8	5	4	1	市科技局
4	AR2016003	南通市智能装备产业发展趋势分析与对策研究	南通大学	张彤	2017.8	5	4	1	南通大学
5	AR2016005	南通纺织丝绸产业发展趋势预测及跟踪研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	黄然	2017.8	5	4	1	市产研院
6	AR2017001	南通市中央创新区高端产业发展规划研究	南通市科学技术信息研究所	赵展春	2018.6	20	0	20	市科技局
7	AR2017003-1	南通建设科技创新中心的空间布局与策略研究——基于北上深三个城市的对比分析	南通大学	刘学	2018.6	5	0	5	南通大学
8	AR2017004-1	南通市产业创新平台建设机制研究	南通大学	施振铨	2018.6	5	0	5	南通大学
9	AR2017004-2	我市科技创新资源集聚的区域+产业融合路径研究	南通大学	陈昭锋	2018.6	5	0	5	南通大学
10	AR2017004-3	南通市知识产权密集型产业培育及发展路径研究	南通大学	濮雪莲	2018.6	5	0	5	南通大学
11	AR2017006-1	南通建设对接上海全球科创中心的长三角特色产业创新基地思路与对策研究	南通职业大学	王中林	2018.6	5	0	5	市科技局

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
12	AR2017006-2	一带一路背景下南通纺织产业创新发展战略研究	南通职业大学	吴明圣	2018.6	4	0	4	市科技局
13	AR2017007	南通市船舶海工产业技术与科技创新战略研究	中共南通市港闸区委党校	徐志华	2018.6	5	0	5	港闸区
14	AR2017008	南通市工业云平台与产业创新平台耦合关系及运行机制研究	中共南通市委党校	乔桂银	2018.6	5	0	5	市科技局
15	AS2013011	天然多糖细胞修复剂	江苏斯微特医药科技有限公司	陈光明	2016.6	20	15	5	市产研院
16	BC2014010	超高强表面复合无铬钝化高碳微合金钢丝研发及产业化	宝钢集团南通线材制品有限公司	严涛	2017.6	80	60	20	港闸区
17	CP12014001	南通市机电系统可靠性研究重点实验室	南通大学	朱龙彪	2017.6	45	36	9	南通大学
18	CP12014002	精密加工技术重点实验室	南通理工学院	王贵成	2017.6	50	40	10	市科技局
19	CP12015001	南通市非织造材料重点实验室	南通大学	张瑜	2018.10	50	40	10	南通大学
20	CP12015004	南通市智能型分布式多源微网技术研究重点实验室	南通大学	吴国庆	2018.9	50	40	10	南通大学
21	CP22014002	南通新一代农药制剂技术创新公共服务平台	联合国南通农药剂型开发中心	陈小波	2017.6	30	24	6	市科技局
22	CP22014003	南通市家纺威客科技信息化公共服务平台	江苏工程职业技术学院	马昀	2017.6	30	24	6	市科技局
23	CP22014004	南通市先进制造用机器人智能测控技术公共服务平台	南通大学	顾菊平	2017.6	30	24	6	南通大学
24	CP22014005	南通市射频产品设计与检测公共服务平台	南通大学	杨永杰	2017.6	30	24	6	南通大学
25	DB2014002	南通科技服务广场建设项目	南通产业技术研究院有限公司	沈风雷	2017.6	30	24	6	市产研院

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
26	GY12015001	自润滑耐磨 Fe 基复合涂层的合成与组织调控	南通河海大学海洋与近海工程研究院	江少群	2017.10	8	6	2	市产研院
27	GY12015003	水基硅橡胶可瓷化柔性饰面砖的研发	南通南京大学材料工程技术研究院	陆洪彬	2017.9	8	6	2	市产研院
28	GY12015004	系统级封装的低功耗设计方法研究	南通大学	孙海燕	2017.9	8	6	2	南通大学
29	GY12015006	绿色节能低捻纺成纱机理及纤维强力利用效率研究	南通大学	郭滢	2017.9	8	6	2	南通大学
30	GY12015007	结合光伏并网发电的大型停车场电动汽车直流充电桩关键技术研究	南通大学	秦岭	2017.9	8	6	2	南通大学
31	GY12015008	被动式集约化太阳能多效回热式海水淡化系统的研究	南通职业大学	肖红升	2017.9	6	5	1	市科技局
32	GY12015009	基于 18R 和 14H 长周期相耦合强化的新型耐热镁合金的制备与蠕变行为研究	南通河海大学海洋与近海工程研究院	刘欢	2017.9	8	6	2	市产研院
33	GY12015010	基于子像元模式的短波红外 InGaAs 探测器新结构研究	南通大学	邓洪海	2017.9	8	6	2	南通大学
34	GY12015011	电动汽车储能系统管理技术的研究	江苏工程职业技术学院	陈继永	2017.10	5	4	1	市科技局
35	GY12015012	基于语义角色标注的文本水印技术的研究	南通大学	陈建平	2017.9	8	6	2	南通大学
36	GY12015013	高顶破容限纺织结构增强输油软管材料的结构优化设计	南通纺织丝绸产业技术研究院	王萍	2017.9	8	6	2	市产研院
37	GY12015014	纳米金属功能薄膜产业化应用的若干基础问题研究	南通南京大学材料工程技术研究院	潘冠军	2017.9	8	6	2	市产研院
38	GY12015015	NBT800 重载码坯机器人系统研究与开发	南通大学	陈峰	2017.9	8	6	2	南通大学

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
39	GY12015016	纯电动汽车磁通开关型牵引电机设计及其电动/发电技术研究	南通职业大学	樊登柱	2017.10	6	5	1	市科技局
40	GY12015017	铜硫属半导体纳米晶的调控合成与光伏性能研究	南通大学	田澍	2017.9	8	6	2	南通大学
41	GY12015018	三维角联锁机织碳纤维复合材料弯曲性能及损伤机理研究	南通大学	曹海建	2017.10	8	6	2	南通大学
42	GY12015019	石油钻探井口机器人铁钻工机器人手结构化表面激光电化学制备技术基础研究	南通大学	张华	2017.9	8	6	2	南通大学
43	GY12015021	射频 LTCC 传输线谐振器的小型化建模与应用研究	南通大学	陆清源	2017.9	8	6	2	南通大学
44	GY12015022	百博纺制备纳米纤维及其机理研究	南通大学	王飞艳	2017.9	8	6	2	南通大学
45	GY12015023	改性棉织物对纳米银的调控生成研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	张德锁	2017.9	6	5	1	市产研院
46	GY12015024	基于无线充电的内河船纯电推技术研究	南通理工学院	高洁	2017.10	5	4	1	市科技局
47	GY12015027	漆酶高效催化麻类纤维疏水化接枝改性及其应用研究	南通职业大学	周春晓	2017.9	8	6	2	市科技局
48	GY12015028	燃料电池车储供氢与即时发电功率及续航里程的研究	南通科技职业学院	陈国钧	2017.9	8	6	2	市科技局
49	GY12015031	多摄像头非重叠视野下基于海量视频数据的行人轨迹智能分析	南通大学	邵叶秦	2017.9	8	6	2	南通大学
50	GY12015032	航空发动机叶片稀土改性多元铝氧化物涂层及其退化机制研究	南通航运职业技术学院	曹将栋	2017.10	6	5	1	市科技局
51	GY12015033	具有阻燃抗菌功能和凉爽舒适性纤维的开发与应用研究	南通市通州区家纺产业发展服务中心	马敬红	2017.3	8	6	2	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
52	GY12015034	镁合金表面超疏水铝扩渗层的制备及其防护机理研究	南通中国科学院海洋研究所海洋科学与技术研究发展中心	路东柱	2017.9	8	6	2	市产研院
53	GY12015035	数字化激光镭射喷墨印花面料的开发	江苏工程职业技术学院	黄雪红	2017.9	8	6	2	市科技局
54	GY12015036	建筑节能轻质隔墙板抗断裂连接技术	江苏工程职业技术学院	徐洪平	2017.9	8	6	2	市科技局
55	GY12015038	施工升降机无线动态监测系统的研究	南通理工学院	顾海	2017.10	8	6	2	市科技局
56	GY12016001	海工装备关键零部件激光冲击定量调控表面残余应力的基础研究	南通大学	曹宇鹏	2018.9	6	5	1	南通大学
57	GY12016002	海洋腐蚀环境中水敏感自修复防腐涂层制备及自修复机理研究	南通中国科学院海洋研究所海洋科学与技术研究发展中心	王巍	2018.9	6	5	1	市产研院
58	GY12016003	公交系统用散乱钱币自动整理装置的研究与开发	南通大学	赵南生	2018.9	6	5	1	南通大学
59	GY12016004	基于规范变量分析的多模态化工过程故障监测与诊断	南通大学	商亮亮	2018.9	6	5	1	南通大学
60	GY12016005	面向电动工具的高速开关磁阻电机设计方法	南通大学	瞿遂春	2018.9	6	5	1	南通大学
61	GY12016006	智能立体车库 AGV 路径规划研究	南通大学	朱龙彪	2018.9	6	5	1	南通大学
62	GY12016007	基于智能车的仿生视觉导航系统的关键技术研究	南通大学	邢强	2018.9	6	5	1	南通大学
63	GY12016008	大功率驱动系统低开关频率的模型预测控制技术研究	南通大学	吴晓新	2018.9	6	5	1	南通大学
64	GY12016009	焊接型板式低压省煤器结构优化及其传热特性研究	南通大学	徐迅	2018.9	6	5	1	南通大学

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
65	GY12016010	基于多域多尺度的机械设备全寿命状态可靠性预测方法研究	南通大学	王恒	2018.9	6	5	1	南通大学
66	GY12016012	面向移动设备的远程体绘制及医学可视化	南通大学	高瞻	2018.9	6	5	1	南通大学
67	GY12016013	基于金属化通孔耦合的高阶带宽可调射频滤波器研究	南通大学	秦伟	2018.9	6	5	1	南通大学
68	GY12016014	云计算环境下大数据电子病历并行知识约简及其评估方法研究	南通大学	丁卫平	2018.9	6	5	1	南通大学
69	GY12016015	可穿戴设备无线双向安全认证协议研究及应用	南通大学	王杰华	2018.9	6	5	1	南通大学
70	GY12016016	基于缓冲辅助的绿色双向中继技术研究	南通大学	高锐锋	2018.9	6	5	1	南通大学
71	GY12016017	基于新概念雷达技术的交通环境全天候智能感知方法及应用研究	南通大学	许致火	2018.9	6	5	1	南通大学
72	GY12016018	多旋翼微型飞行器视觉跟踪协同机理及方法研究	南通大学	徐一鸣	2018.9	6	5	1	南通大学
73	GY12016019	面向大数据的城市公交动态调度人机交互决策方法及其应用	南通大学	魏明	2018.9	6	5	1	南通大学
74	GY12016020	复杂光照变化下高鲁棒性图像局部特征数学建模方法的研究	南通大学	王晗	2018.9	6	5	1	南通大学
75	GY12016021	面向 5G 中软件定义网络的稀疏网络编码设计研究	南通大学	李业	2018.9	6	5	1	南通大学
76	GY12016022	基于人工智能与机器视觉的在线高速检测系统研究	南通大学	张堃	2018.9	6	5	1	南通大学
77	GY12016023	平衡式微波移相器设计	南通大学	张威	2018.9	6	5	1	南通大学
78	GY12016024	短波红外焦平面数字化读出电路研究	南通大学	黄静	2018.9	6	5	1	南通大学

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
79	GY12016025	碳/石墨烯复合纳米纤维纱的研制及应用	南通纺织丝绸产业技术研究院	潘志娟	2018.9	6	5	1	市产研院
80	GY12016026	高性能三维轻质柔性防刺材料制备关键技术与应用	南通大学	黄晓梅	2018.9	6	5	1	南通大学
81	GY12016027	基于气流离心纺丝技术的纳米纤维制备机理研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	陈廷	2018.9	6	5	1	市产研院
82	GY12016028	四步法三维编织复合材料冲击破坏的多尺度模型	南通纺织丝绸产业技术研究院	张岩	2018.9	6	5	1	市产研院
83	GY12016029	机织物纬纱布置的可电子化设计技术研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	睦建华	2018.9	6	5	1	市产研院
84	GY12016030	织物表面多功能超疏膜层的制备及应用研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	赖跃坤	2018.9	6	5	1	市产研院
85	GY12016031	炭基 BiVO ₄ 材料的制备及其光电催化降解染料机理研究	南通大学	瞿建刚	2018.9	6	5	1	南通大学
86	GY12016032	基于机器视觉的织物外观形态重建与评级研究	南通大学	徐平华	2018.9	6	5	1	南通大学
87	GY12016033	高档舒适型芦荟改性黏胶纤维色织衬衫面料研发关键技术及其舒适性能模糊综合评判	江苏工程职业技术学院	马顺彬	2018.9	6	5	1	市科技局
88	GY12016034	基于蚕茧分形结构的防护纺织品设计应用研究	南通纺织丝绸产业技术研究院	刘福娟	2018.9	6	5	1	市产研院
89	GY12016035	高效生态驱蚊制品研制及其驱蚊作用机理研究	南通大学	张小丽	2018.9	6	5	1	南通大学
90	GY12016036	基于溶胶凝胶技术的多功能全棉免烫面料的开发	江苏工程职业技术学院	李朝晖	2018.9	6	5	1	市科技局
91	GY12016037	棉秆皮纤维的精细化及其色纺产品开发	南通大学	董震	2018.9	6	5	1	南通大学
92	GY12016038	多功能智能调温高端机织面料及绿色织造技术研究	南通大学	崔建伟	2018.9	6	5	1	南通大学

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
93	GY12016040	电沉积制备新型柔性电池技术及应用	南通南京大学材料工程技术研究院	张会刚	2018.9	6	5	1	市产研院
94	GY12016041	研发集成永磁牵引系统的电动汽车车载充电机	南通大学	於锋	2018.9	6	5	1	南通大学
95	GY12016042	翼型几何参数对垂直轴风力机性能的影响研究	南通大学	宋晨光	2018.9	6	5	1	南通大学
96	GY12016046	类石墨烯二硫化物对海工混凝土的光电化学阴极保护及其抗腐蚀机理研究	南通中国科学院海洋研究所海洋科学与技术研究发展中心	张小影	2018.9	6	5	1	市产研院
97	GY12016047	促进血管网络再生的丝素三维支架及其应用于皮肤修复	南通纺织丝绸产业技术研究院	李明忠	2018.9	6	5	1	市产研院
98	GY12016048	低维金属硼氢化物基储氢材料及其吸/放氢反应机理	南通南京大学材料工程技术研究院	顾坚	2018.9	6	5	1	市产研院
99	GY12016049	基于噪声故障诊断的多孔沥青路面预养护时机研究	南通大学	徐勋倩	2018.9	6	5	1	南通大学
100	GY12016051	超支化聚合物/醋酸纤维素复合纤维的制备及其性能研究	南通大学	臧传锋	2018.9	6	5	1	南通大学
101	GY12016053	高性能球形合金粉末的关键技术研究	南通南京大学材料工程技术研究院	雷成龙	2018.9	6	5	1	市产研院
102	GY12016054	基于等离子喷涂的铝灰涂层制备原理及工艺的研究	南通大学	吕帅帅	2018.9	6	5	1	南通大学
103	GY12016056	纳米碳/纳米陶瓷/聚四氟乙烯复合材料的制备及性能研究	江苏工程职业技术学院	王建萍	2018.9	6	5	1	市科技局
104	GY22015001	动力电池用高比表面积介孔氮化碳载体材料的研发	南通市飞宇食品科技有限公司	朱美玲	2017.9	20	16	4	通州区
105	GY22015002	船体清刷监测水下机器人	南通市海鸥救生防护用品有限公司	曹伟	2017.9	20	16	4	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
106	GY22015004	新型功能再生纤维素纤维制备关键技术及其在家用纺织品中的应用研究	江苏金太阳纺织科技股份有限公司	陈红霞	2017.9	20	16	4	通州区
107	GY22015007	CBB136 型电动汽车用高温高可靠薄膜电容器	南通新江海动力电子有限公司	丁继华	2017.9	20	16	4	通州区
108	GY22015008	高精度盘类件旋压增厚关键技术研究	南通福乐达汽车配件有限公司	严军	2017.9	20	16	4	通州区
109	GY22015009	智慧水厂监控系统平台设计及其工程化应用	太平洋水处理工程有限公司	达云祥	2017.9	20	16	4	崇川区
110	GY22015010	口腔 3D 影像后处理工作站	南通市牧井微电科技发展有限公司	钱佳伟	2017.9	20	16	4	崇川区
111	GY22015012	基于碱激发和微胶囊技术的建筑节能装饰片材研发	南通聚仁新材料科技有限公司	冯春霞	2017.9	20	16	4	市产研院
112	GY22015013	新型高安全节能环保 LED 日光灯的研发	南通钰成光电科技有限公司	刘杰	2017.9	20	16	4	崇川区
113	GY22015014	轮胎吊行走定位纠偏及防撞系统	南通通镭软件有限公司	陆荣国	2017.9	20	16	4	市创业中心
114	GY22015015	GaN 基 LED 倒装芯片晶圆级封装	南通同方半导体有限公司	吴飞翔	2017.9	20	16	4	开发区
115	GY22015017	局域接触高效晶体硅太阳能电池配套铝背场材料的开发及产业化	南通天盛新能源股份有限公司	何会子	2017.9	20	16	4	开发区
116	GY22015018	高亮度长寿命背光源用氮化物红色荧光粉	江苏罗化新材料有限公司	罗雪方	2017.9	20	16	4	通州区
117	GY22015019	多色常温沥青冷拌冷铺新材料的研究与应用	南通福伦利新材料有限公司	蔡海军	2017.9	20	16	4	通州区
118	GY22015020	低速电动汽车电机及驱动系统	南通杰夫电气有限公司	曲荣海	2017.9	20	16	4	通州区
119	GY22015021	倾斜门洞式一体化紫外线消毒设备	江苏富大环境科技有限公司	蒋小虎	2017.9	20	16	4	市产研院

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
120	GY22015022	新能源汽车智能高压配电箱关键技术研究	南通阿斯通电器制造有限公司	徐兵	2017.9	20	16	4	通州区
121	GY22015024	电动汽车用新型双定子永磁无刷电机研制	南通长江电器实业有限公司	张耀东	2017.9	20	16	4	开发区
122	GY22015026	生态阻燃耐水压耐渗透纺织品的关键技术及产业化	南通金仕达超微阻燃材料有限公司	欧卫国	2017.9	20	16	4	开发区
123	GY22015027	耐高温耐高压外螺纹带波纹管截止阀关键技术研究	南通世发船舶机械有限公司	孙振兵	2017.9	20	16	4	通州区
124	GY22015028	自动穿带快速焊接打包技术的研发	南通御丰塑钢包装有限公司	王抚政	2017.9	20	16	4	通州区
125	GY22015029	环境智能监控平台系统	江苏汇环环保科技有限公司	沈兵	2017.9	20	16	4	开发区
126	GY22015032	谐振腔片外置式二氧化碳激光器	南通卓锐激光科技有限公司	詹伟	2017.9	20	16	4	崇川区
127	GY22015034	多组分多结构多工艺复合丙纶吸附材料	江苏丽洋新材料股份有限公司	杨媛媛	2017.9	20	16	4	崇川区
128	GY22015040	新型无壁流规整波纹填料的研发	南通苏通分离工程科技有限公司	葛红军	2017.9	20	16	4	通州区
129	GY22015042	乙酰乙酰苯胺清洁生产新技术的产业化研究	南通醋酸化工股份有限公司	丁彩峰	2017.9	20	16	4	开发区
130	GY22015043	高速光纤传输系统用超低损耗光纤研发及产业化	中天科技光纤有限公司	戴杰	2017.9	20	16	4	开发区
131	GY22015044	新一代高倍率动力锂离子电池开发及产业化	中天储能科技有限公司	靳承铀	2017.9	20	16	4	开发区
132	GY22015045	新型船舶与海洋工程造水系统的研制及产业化	江苏南通申通机械有限公司	缪红建	2017.9	20	16	4	港闸区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
133	GY22015046	适用于海底中继系统和海洋观测系统的深海光电复合缆及连接器研发和产业化	中天科技海缆有限公司	栗雪松	2017.9	20	16	4	开发区
134	GY22015048	自调节稳态低温型热泵热水机	江苏天舒电器有限公司	王玉军	2017.9	20	16	4	开发区
135	GY22015049	新型带短期生活舱海上2.5MW及以上风塔的研发与产业化	中航虹波风电设备有限公司	杨家军	2017.9	20	16	4	通州区
136	GY22015051	电力装备复合式气体绝缘开关关键件壳体研制及产业化	南通宏德机电有限公司	宋永华	2017.9	20	16	4	通州区
137	GY22015052	三网融合环境下互动电视关键技术研究及产业化	南通同洲电子有限责任公司	袁团柱	2017.9	20	16	4	崇川区
138	GY22015057	高速智能金属薄板纵横向留空涂料机	江苏华宇印涂设备集团有限公司	费兵	2017.9	20	16	4	通州区
139	GY22015058	60M挖深耙吸挖泥船装卸系统研制	领新(南通)重工有限公司	张盛华	2017.9	20	16	4	开发区
140	GY22015060	超吸水纤维在防治荒漠化造林应用研究与产业化	南通江潮纤维制品有限公司	孙玉山	2017.9	20	16	4	通州区
141	GY22015062	半导体照明驱动电源专用大功率铝电解电容器的开发与产业化	南通新三能电子有限公司	徐向阳	2017.9	20	16	4	通州区
142	GY22015063	高强度改性酚醛保温材料的研发及产业化	江苏德明新材料有限公司	范平一	2017.9	20	16	4	通州区
143	GY22015065	基于新型高强复合材料的高安防等级ATM保险柜的研发及产业化	创斯达科技集团(中国)有限责任公司	刘佳炎	2017.9	20	16	4	通州区
144	GY22015067	脱硫废水超低排放智能成套设备研发及产业化	江苏京源环保股份有限公司	季献华	2017.9	20	16	4	崇川区
145	GY22015068	轻薄、功能化锦纶基布产品开发及产业化关键技术	南通曙光染织有限公司	王海峰	2017.9	20	16	4	崇川区
146	GY22015069	超高分子量聚乙烯纤维绞盘绳生产关键技术研究及产业化	南通神龙化纤绳业有限公司	吴声龙	2017.9	20	16	4	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
147	GY22015070	聚酰胺/铝/聚氯乙烯固体药用复合硬片的研究及产业化	南通惠得成包装材料有限公司	纪轩	2017.9	20	16	4	通州区
148	GY22015071	高密度高电压锂电池正极钴酸锂研发与产业化	南通瑞翔新材料有限公司	张新龙	2017.9	20	16	4	开发区
149	GY22015072	精密高压油管接头智能制造关键技术研究及产业化	南通爱慕希机械股份有限公司	苏海燕	2017.9	20	16	4	开发区
150	GY22015075	激光装备专用长寿命螺栓型铝电解电容器关键技术研发与产业化	南通瑞泰电子有限公司	薛瑄武	2017.9	20	16	4	通州区
151	HL2014007	优质、快长、高产红壳色文蛤新品系选育及示范养殖	江苏省海洋水产研究所	吴杨平	2017.6	10	8	2	市科技局
152	HL2014008	银鲳种质资源的挖掘及繁育研究	江苏省海洋水产研究所	吴建平	2016.6	10	8	2	市科技局
153	HL2014014	滩涂池塘养殖富营养化废水循环利用的应用研究与示范	江苏省海洋水产研究所	沈辉	2016.7	8	6	2	市科技局
154	HL2014018	大竹蛭池塘高效立体生态养殖关键技术集成与应用	江苏省海洋水产研究所	陈爱华	2016.12	8	6	2	市科技局
155	HL2014024	东串猪优异生长性状分子育种的关键技术研究	南通科技职业学院	严林俊	2016.6	8	6	2	市科技局
156	HL2014039	浅海翻板式紫菜养殖试验与示范	南通市水产技术推广指导站	倪建忠	2016.6	8	6	2	市海洋渔业局
157	HL2014042	优质、安全、高效设施薄皮甜瓜关键栽培技术研究	江苏致豪房地产开发有限公司	任建	2016.6	12	10	2	崇川区
158	HS2014001	眼科临床医学研究中心	南通大学附属医院	管怀进	2017.6	150	120	30	通大附院
159	HS2014002	南通市脊柱外科临床医学研究中心	南通市第一人民医院	崔志明	2017.6	150	120	30	市卫生局
160	HS2014071	系统性红斑狼疮规范化个体化诊疗研究	南通大学附属医院	达展云	2017.6	50	20	30	通大附院

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
161	HS2014072	新型血清标志物谱型在胰腺癌规范化诊疗中的应用	南通大学附属医院	倪润洲	2017.6	50	20	30	通大附院
162	HS2014073	自然流产遗传学诊断的规范化研究	南通大学附属医院	张玉泉	2017.6	50	20	30	通大附院
163	HS2014074	卵巢子宫内膜异位症不同治疗方法对保护卵巢功能保护的研究	南通市第一人民医院	刘曼华	2017.6	50	20	30	市卫生局
164	MS12015094	失语及重症插管意识清醒患者需求智能表达系统研发及应用	南通大学	耿桂灵	2018.9	3	0	3	南通大学
165	MS12015095	miRNA-137 靶向调节 LSD1 表达对结肠癌转移中 EMT 进程的影响	南通大学	张洁	2018.9	3	0	3	南通大学
166	MS12015096	儿茶酚胺对类风湿性关节炎的作用及其受体信号转导机制	南通大学	彭聿平	2018.9	3	0	3	南通大学
167	MS12015097	ATM 在维持 NSCs 静息状态及在静息 NSCs DNA 损伤应答中的作用研究	南通大学	董传明	2018.9	3	0	3	南通大学
168	MS12015098	基于信息平台构建老年高血压病人“医院-社区-家庭”延续护理模式	南通大学	蔡端颖	2018.9	3	0	3	南通大学
169	MS12015099	A20 对 ATF2 调节机制在中枢神经系统内毒素耐受中的功能研究	南通大学	刘永华	2018.9	3	0	3	南通大学
170	MS12015104	神经炎症在帕金森病发病机制中的作用	南通大学	邱一华	2018.9	3	0	3	南通大学
171	MS12015105	糖尿病患者眼底图像系统与计算机辅助分析研究	南通大学	吴辉群	2018.9	3	0	3	南通大学
172	MS12015106	慢性锰暴露通过抑制 PKA-CREB/SIRT1 通路致大鼠空间学习记忆损伤和神经元衰老	南通大学	江俊康	2018.9	3	0	3	南通大学
173	MS12015107	白念珠菌 CaTip41 调控检验点活性和菌丝发育的作用和机制研究	南通大学	冯金荣	2018.9	3	0	3	南通大学

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
174	MS12015112	互联网公共卫生突发事件的采集与分析关键技术研究	南通大学	王理	2018.9	3	0	3	南通大学
175	MS12015113	毒蕈碱型乙酰胆碱受体对肝损伤和纤维化的作用及机制研究	南通大学	罗琳	2018.9	3	0	3	南通大学
176	MS12015114	肥胖相关基因 Vasfatin/PBEF 对骨关节炎的发病风险评估	南通大学	姜丽英	2018.9	3	0	3	南通大学
177	MS12015115	周期型马来丝虫 CPI/M29 复合基因 DNA 疫苗的制备	南通大学	方政	2018.9	3	0	3	南通大学
178	MS22015001	优化农村急救医疗服务体系及推广适宜急救技术的应用研究	南通市第一人民医院	张鹏	2018.9	8	6	2	市卫生局
179	MS22015015	一种用于菊花病害防治的高效农药环保剂型产品的研制	南通联农佳田作物科技有限公司	胥亚云	2018.9	8	6	2	开发区
180	MS22015017	帕瑞昔布纳的开发	上药东英(江苏)药业有限公司	贺乾辉	2018.9	15	12	3	开发区
181	MS22015026	紫菜栽培筏架绿藻防治技术研究及示范推广	江苏省海洋水产研究所	杨立恩	2018.9	8	6	2	市科技局
182	MS22015030	高效节流供液节能型水产品速冻机研制	南通星诺冷冻设备有限公司	葛锐	2018.9	8	6	2	港闸区
183	MS22015088	染色体 12q15 区域遗传变异与尘肺病易感性的分子流行病学研究	南通大学	褚敏捷	2018.9	8	6	2	南通大学
184	MS22015089	基于智慧医疗平台中 HIS 系统的延续应用研究——延续护理信息平台的构建	南通大学附属医院	谢娟	2018.9	8	6	2	通大附院
185	MS22015102	以柴油机为动力源的高速插秧机振动机理分析与试验研究	南通大学	王钰明	2018.9	8	6	2	南通大学
186	MS32015007	茄果类蔬菜(辣椒、番茄)设施栽培技术集成示范	南通市港闸区日月种植专业合作社	花印梅	2018.9	10	8	2	港闸区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
187	MS32015013	应用无线镇痛泵系统建立病人自控镇痛（PCA）数据库研究	江苏人先医疗科技有限公司	曹汉忠	2018.9	15	12	3	开发区
188	MS32015014	指针式血压表精密自校准技术的研发及产业化	江苏鹿得医疗电子股份有限公司	贾振宁	2018.9	20	16	4	开发区
189	MS32015017	肝外胆管结石的规范化个体化诊疗研究	南通市第一人民医院	邵伟斌	2018.9	20	16	4	市卫生局
190	MS32015019	不明原因消化道出血的规范化诊断流程研究	南通市第一人民医院	龚沈初	2018.9	20	16	4	市卫生局
191	MS32015020	鼻咽癌规范化个体化诊疗研究	南通大学附属医院	尤易文	2018.9	20	16	4	通大附院
192	MS32015022	糖尿病肾脏病诊治方案的临床研究	南通市第一人民医院	王雪琴	2018.9	20	16	4	市卫生局
193	MS32015025	中危急性肺血栓栓塞的个体化诊疗策略的研究	南通大学附属医院	倪松石	2018.9	20	16	4	通大附院
194	MS32015026	脑梗死的临床规范化诊疗途径探索	南通大学附属医院	季秋虹	2018.9	20	16	4	通大附院
195	MS32015027	瓣膜性心脏病临床规范化诊疗	南通大学附属医院	史加海	2018.9	20	16	4	通大附院
196	MS32015030	顽固性心衰的规范化诊疗	南通大学附属医院	陆齐	2018.9	20	16	4	通大附院
197	MS32015031	ERCP 对胆管结石治疗的规范化诊疗研究	南通市第一人民医院	钱俊波	2018.9	20	16	4	市卫生局
198	MS32015032	PLA2 在脓毒症发生发展中的作用及其机制的研究	南通大学附属医院	黄中伟	2018.9	20	16	4	通大附院
199	MS32015033	帕金森病的“计划”治疗	南通市第一人民医院	黄怀宇	2018.9	20	16	4	市卫生局
200	MS32016003	CRISPR 引导的新一代小核酸技术清除人乳头瘤病毒	百奥迈科生物技术有限公司	仇建萍	2018.9	15	10	5	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
201	MS32016006	智能化高效侧深施肥乘坐式插秧机	南通富来威农业装备有限公司	贲如城	2018.9	15	10	5	开发区
202	MS32016007	秸秆覆盖施肥播种联合作业机械产品研发	南通海盟罗兰机械有限公司	王吉磊	2018.9	15	10	5	崇川区
203	MS32016013	基于社区慢病健康管理的智能可穿戴数字诊疗设备的研究	江苏鹿得医疗电子股份有限公司	祝增凯	2018.9	15	10	5	开发区
204	MS32016014	上消化道早癌 ESD 手术效果及预后评估病理规范研究	南通市第一人民医院	杨其昌	2018.9	15	10	5	市卫生局
205	MS32016016	液态活检在脑胶质瘤个体化-规范化诊疗中的应用研究	南通大学附属医院	施金龙	2018.9	15	10	5	通大附院
206	MS32016017	结直肠癌的临床规范化诊疗	南通大学附属医院	秦军	2018.9	15	10	5	通大附院
207	MS32016020	癫痫的临床规范化诊疗	南通大学附属医院	高志伟	2018.9	15	10	5	通大附院
208	MS32016022	脊柱内镜下腰椎管狭窄症的治疗策略	南通市第一人民医院	徐冠华	2018.9	15	10	5	市卫生局
209	MS32016023	卵巢癌分子生物学诊断及临床规范化诊疗	南通大学附属医院	徐云钊	2018.9	15	10	5	通大附院
210	MS32016025	非酒精性脂肪性肝病的流行病学特点及规范化诊治策略	南通市第三人民医院	邵建国	2018.9	15	10	5	市卫生局
211	XA2014006	基于集装箱撬装模式的聚氨酯硬泡研发与产业化	江苏绿源新材料有限公司	林永飞	2017.6	280	196	84	港闸区
212	XA2014017	高效率、高舒适性新能源汽车异步/永磁同步电机控制器	江苏吉泰科电气股份有限公司	夏劲雄	2017.6	250	0	250	市产研院
213	ZS12015002	水下机器人核心技术企业专利布局促进计划	南通市海鸥救生防护用品有限公司	曹伟	2017.9	30	24	6	通州区
214	ZS12015003	具有柔软导湿结构的生态抗菌型家纺面料专利技术布局计划	江苏圣夫岛纺织生物科技有限公司	吕明霞	2017.9	20	16	4	通州区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
215	ZS12015004	高效晶硅太阳能电池专用导电涂层材料专利布局促进计划	南通天盛新能源股份有限公司	朱鹏	2017.9	25	20	5	开发区
216	ZS12015005	高性能 PVC 材料核心技术专利布局促进项目	江苏大海塑料股份有限公司	丁丽华	2017.9	30	24	6	通州区
217	ZS12015006	独立区域变风量空调系列专利布局促进计划	南通华信中央空调有限公司	俞越	2017.9	30	24	6	崇川区
218	ZS12015007	新型水性锈转化防腐漆用 PVDC 共聚乳液专利布局促进计划	南通瑞普埃尔生物工程有限公司	刘磊	2017.9	25	20	5	港闸区
219	ZS12015008	漏泄电缆核心技术专利布局促进计划	中天射频电缆有限公司	赵瑞静	2017.9	30	24	6	开发区
220	ZS12015009	苯磺顺阿曲库铵专利布局促进计划	上药东英(江苏)药业有限公司	王坚	2017.9	28	22	6	开发区
221	ZS12015010	面向电子政务的应用软件专利布局促进项目	江苏中威科技软件系统有限公司	戴建峰	2017.9	30	24	6	崇川区
222	ZS12015011	企业核心技术专利布局促进计划	南通振华重型装备制造有限公司	杜仕忠	2017.9	30	24	6	开发区
223	ZS12015012	企业核心技术专利布局促进计划	江苏鹿得医疗电子股份有限公司	潘新华	2017.9	30	24	6	开发区
224	ZS12015013	新能源户用储能系统专利技术布局计划	沃太能源南通有限公司	袁宏亮	2017.9	20	16	4	通州区
225	ZS12015014	防护虹吸排水系统专利布局促进计划	南通沪望塑料科技发展有限公司	许小华	2017.9	25	20	5	通州区
226	ZS12015015	高精度多功能系列铜带专利布局促进计划	中天合金技术有限公司	张达	2017.9	30	24	6	开发区
227	ZS12015016	节能型发动机铝合金压铸产品总成的专利布局促进计划	广东鸿图南通压铸有限公司	万里	2017.9	30	24	6	通州区
228	ZS12015017	南通山剑核心技术专利布局	南通山剑石墨设备有限公司	姚松年	2017.9	30	24	6	港闸区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
229	ZS12015018	太阳能电池背板专利布局促进计划	中天光伏材料有限公司	王强	2017.9	25	20	5	开发区
230	ZS12015019	高压动力智能变频装置关键技术核心专利布局	江苏力普电子科技有限公司	黄小光	2017.9	25	20	5	通州区
231	ZS12015020	企业核心技术专利布局促进计划	南通新江海动力电子有限公司	陆军	2017.9	25	20	5	通州区
232	ZS12015022	改性酚醛保温材料核心专利布局	江苏德明新材料有限公司	范平一	2017.9	20	16	4	通州区
233	ZS12017001	慧管家门禁系统核心技术专利清零	南通京希信息技术有限公司	杨剑峰	2017.11	5	0	1.8	开发区
234	ZS12017002	智能化公安数据采集控制平台的研发与应用技术专利清零	江苏新和网络科技发展有限公司	任鹏	2017.11	5	0	3.5	苏通园区
235	ZS12017003	船舶舵系产品工艺优化技术专利清零	南通远洋船舶配套有限公司	徐苏华	2017.11	5	0	5	港闸区
236	ZS12017004	纳米催化剂制备技术专利清零	南通斐腾新材料科技有限公司	吴子豹	2017.11	5	0	5	通州湾
237	ZS12017005	国内高端物流装备核心技术专利清零	南通中集特种物流装备发展有限公司	王爱军	2017.11	5	0	2.2	港闸区
238	ZS12017006	铸造浇筑涂覆填砂技术专利清零	南通国盛机床部件有限公司	周立新	2017.11	5	0	5	港闸区
239	ZS12017007	抗指纹新材料技术专利清零	壮铭新材料科技江苏有限公司	林锦鸿	2017.11	5	0	0.9	通州湾
240	ZS12017009	多级干燥技术专利清零	南通科达化工机械制造有限公司	孙南山	2017.11	5	0	5	港闸区
241	ZS12017010	用于城市水域的水环境治理和保护的无人船技术专利清零	南通安中水务科技有限公司	顾正华	2017.11	5	0	0.7	开发区
242	ZS12017012	磷酸铁锂、三元材料制备方法及应用技术专利清零	中天新材料有限公司	战鹏	2017.11	5	0	2	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
243	ZS12017013	智能配用电设备核心技术专利大户	江苏现代电力科技股份有限公司	孟领刚	2017.11	20	0	11.8	港闸区
244	ZS12017014	铝电解电容器、薄膜电容器和超级电容器核心技术专利大户	南通江海电容器股份有限公司	陈卫东	2017.11	20	0	7.4	通州区
245	ZS12017015	通大附院医疗技术专利大户	南通大学附属医院	倪启超	2017.11	20	0	14.45	崇川区
246	ZS12017017	功能性、智能化产品技术专利大户	紫罗兰家纺科技股份有限公司	刘金抗	2017.11	20	0	16	通州区
247	ZS12017018	轨道交通检测关键技术专利大户	南通友联数码技术开发有限公司	王小军	2017.11	20	0	8.2	港闸区
248	ZS12017019	热泵烘干技术专利大户	江苏天舒电器有限公司	王颖	2017.11	20	0	17.1	开发区
249	ZS12017020	高精高速数控机床关键技术专利大户	南通国盛智能科技集团股份有限公司	潘卫国	2017.11	20	0	8	港闸区
250	ZS12017021	智能装备-智能工厂集成技术专利大户	江苏中天华宇智能科技有限公司	苗长朋	2017.11	20	0	3.4	开发区
251	ZS12017023	集成电路封装测试技术专利大户	通富微电子股份有限公司	陶玉娟	2017.11	20	0	20	崇川区
252	ZS12017024	电子蜡烛产品关键技术专利大户	南通亚泰蜡业工艺品有限公司	丁应琪	2017.11	20	0	3.6	通州区
253	ZS12017025	节能变速系统产品关键技术专利大户	江苏创斯达科技有限公司	刘佳炎	2017.11	20	0	9.1	苏通园区
254	ZS12017026	纺织服装系统工程与自动化装备关键技术专利大户	南通纺织丝绸产业技术研究院	孟凯	2017.11	20	0	14.65	通州区
255	ZS12017027	再生纤维素纤维开发、印染、后整理工艺技术专利大户	江苏金太阳纺织科技股份有限公司	陈红霞	2017.11	20	0	20	通州区
256	ZS12017028	快速化检测技术核心技术专利大户	南通伊仕生物技术股份有限公司	欧卫军	2017.11	20	0	9.9	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
257	ZS12017029	新一代超滤膜、模块化快速自复氧生态床水处理核心技术专利大户	太平洋水处理工程有限公司	贾伯林	2017.11	20	0	4.4	崇川区
258	ZS12017030	纯天然植物劳护用品应用技术专利大户	南通蛇类治疗研究所	成 钢	2017.11	20	0	14.1	港闸区
259	ZS12017031	高端粘合衬产品关键技术专利大户	南通海汇科技发展有限公司	曹 平	2017.11	20	0	9.9	港闸区
260	ZS12017032	特种运输设备核心技术专利大户	南通中集特种运输设备制造有限公司	陆新林	2017.11	20	0	14.9	港闸区
261	ZS12017033	冷链装备核心技术专利大户	四方科技集团股份有限公司	杨晓燕	2017.11	20	0	8	通州区
262	ZS12017034	智能化立体停车设备核心技术专利大户	江苏普腾停车设备有限公司	佟 岩	2017.11	20	0	4.1	开发区
263	ZS12017035	机械停车设备核心技术专利大户	江苏金冠停车产业股份有限公司	韩 赟	2017.11	20	0	6.5	港闸区
264	ZS12017036	流体机械核心技术专利大户	江苏金通灵流体机械科技股份有限公司	冯明飞	2017.11	20	0	6	崇川区
265	ZS12017037	健身器材关键技术专利大户	南通瑞升运动休闲用品有限公司	周诗武	2017.11	20	0	12	开发区
266	ZS12017038	复合杆塔核心技术专利大户	江苏神马电力股份有限公司	方 江	2017.11	20	0	13.5	苏通园区
267	ZS12017040	起重设备关键技术专利大户	南通润邦重机有限公司	吴 建	2017.11	20	0	17.7	港闸区
268	ZS12017041	罐式储运设备关键技术专利大户	南通中集罐式储运设备制造有限公司	姚春荣	2017.11	20	0	12.4	港闸区
269	ZS12017042	海电缆与海光缆产品核心技术专利大户	中天科技海缆有限公司	薛建林	2017.11	20	0	19.1	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
270	ZS12017043	特种电缆核心技术专利大户	中天科技装备电缆有限公司	孙 翠	2017.11	20	0	11.3	开发区
271	ZS12017044	版式数据流生态产品应用技术专利大户	江苏中威科技软件系统有限公司	陈明敏	2017.11	20	0	7.9	崇川区
272	ZS12017045	电池材料的制备和检测关键技术专利大户	中天储能科技有限公司	吕 林	2017.11	20	0	20	开发区
273	ZS12017046	精密高压油管接头关键技术专利大户	南通爱慕希机械股份有限公司	戚顺平	2017.11	20	0	12.75	开发区
274	ZS12017047	面向区域经济社会发展和产业转型升级的关键技术研究专利大户	南通理工学院	王 健	2017.11	20	0	20	港闸区
275	ZS12017048	超大尺寸超低水峰光棒关键技术专利大户	中天科技精密材料有限公司	沈一春	2017.11	20	0	16.2	开发区
276	ZS12017050	海上浮式天然气装置核心技术专利大户	惠生(南通)重工有限公司	袁 辉	2017.11	20	0	6.15	开发区
277	ZS12017051	超低损耗光纤、低损耗大有效面积光纤以及特种光纤关键技术专利大户	中天科技光纤有限公司	耿培恒	2017.11	20	0	11.2	开发区
278	ZS22015001	2015年度南通市企业知识产权战略推进计划	江苏神马电力股份有限公司	付涛	2017.9	40	32	8	苏通园区
279	ZS22015002	企业知识产权战略推进计划	四方科技集团股份有限公司	楼晓华	2017.9	40	32	8	通州区
280	ZS22015003	圆筒型浮式海工系列平台	南通中远船务工程有限公司	徐秀龙	2017.9	40	32	8	崇川区
281	ZS22015004	企业知识产权战略推进计划	中天科技精密材料有限公司	沈一春	2017.9	40	32	8	开发区
282	ZS22015005	南通友联企业知识产权战略推进计划	南通友联数码技术开发有限公司	郭振祥	2017.9	40	32	8	港闸区
283	ZS22015006	食品添加剂重点产品项目知识产权战略推进计划	南通奥凯生物技术开发有限公司	何循梅	2017.9	40	32	8	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
284	ZS22015007	南通市企业知识产权战略推进计划项目	江苏韩通船舶重工有限公司	孟成君	2017.9	30	24	6	通州区
285	ZS32015003	知识产权咨询业务创新建设项目	北京驰纳智财知识产权代理事务所（普通合伙）南通分所	蒋路帆	2016.9	20	16	4	崇川区
286	ZS42015008	中国家纺.CN 网上正版正货示范街区	南通微纺电子商务有限公司	曹清	2017.9	15	12	3	通州区
287	ZS42016001	知识产权能力提升计划	通富微电子股份有限公司	林伟	2018.9	40	0	40	崇川区
288	ZS42016002	南通市企业知识产权能力提升计划项目	南通新三能电子有限公司	袁彬	2018.9	40	0	40	通州区
289	ZS42016003	南通市企业知识产权能力提升计划项目	江苏奥蓝工程玻璃有限公司	黄林冲	2018.9	36.01	0	36.01	港闸区
290	ZS42016004	南通润邦重机有限公司知识产权能力提升计划	南通润邦重机有限公司	吴建	2018.9	40	0	40	港闸区
291	ZS42016005	现代电力企业知识产权能力提升项目	江苏现代电力科技股份有限公司	孟领刚	2018.9	21.77	0	21.77	港闸区
292	ZS42016008	江苏金冠企业知识产权能力提升	江苏金冠停车产业股份有限公司	朱志慧	2018.9	35.82	0	35.82	港闸区
293	ZS42016009	企业知识产权综合能力提升项目	南通同洲电子有限责任公司	赖春根	2018.9	22.7	0	22.7	崇川区
294	ZS42016010	江苏普腾企业知识产权能力提升计划	江苏普腾停车设备有限公司	佟岩	2018.9	24.12	0	24.12	开发区
295	ZS52015001	罐式集装箱加热系统	南通中集罐式储运设备制造有限公司	罗永欣	2017.9	30	24	6	港闸区
296	ZS52015002	罗莱家纺专利导航项目	罗莱生活科技股份有限公司	宫怀瑞	2017.10	30	24	6	开发区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
297	ZS52015003	南通中集特种物流装备技术专利导航	南通中集特种运输设备制造有限公司	李爱华	2017.9	25	20	5	港闸区
298	ZS52015004	离心鼓风机技术专利导航分析	江苏金通灵流体机械科技股份有限公司	曹萍	2017.9	30	24	6	崇川区
299	ZS52015005	南通贝特医药机械有限公司企业专利导航计划	南通贝特医药机械有限公司	刘导龙	2017.10	30	24	6	通州区
300	ZS52015006	惠生(南通)重工有限公司专利导航项目	惠生(南通)重工有限公司	袁辉	2017.10	28	22	6	开发区
301	ZS52015007	专利导航项目计划	桑夏太阳能股份有限公司	邵志雄	2017.10	20	16	4	通州区
302	ZS52015008	南通市专利导航计划支撑整体服务	江苏通科高新技术发展有限公司	龚志军	2017.9	30	24	6	通州区
303	ZS52015009	企业专利导航	中天储能科技有限公司	薛群山	2017.9	30	24	6	开发区
304	ZS52015010	企业知识产权专利导航	太平洋水处理工程有限公司	贾伯林	2016.9	30	24	6	崇川区
305	ZS52015011	南通市专利导航计划	南通海星电子股份有限公司	朱鸿伟	2017.9	25	20	5	通州区
306	ZS52016001	企业专利导航	中天科技海缆有限公司	薛建林	2018.9	30	0	30	开发区
307	ZS52016002	环保阻燃低烟无卤特种电缆企业专利导航计划	中天科技装备电缆有限公司	高铭晶	2018.9	27.94	0	27.94	开发区
308	ZS52016003	汽车电机智能制造专利导航计划	江苏通达动力科技股份有限公司	王晓峰	2018.9	30	0	30	通州区
309	ZS52016004	企业知识产权专利导航	江苏罗化新材料有限公司	罗雪方	2018.9	30	0	30	通州区
310	ZS52016006	企业知识产权专利导航	江苏政田重工股份有限公司	陆飞	2018.9	12.76	0	12.76	港闸区

序号	项目编号	项目名称	承担单位	项目负责人	完成时间	以前年度 下达计划	已拨经费	本次拨款	管理部门
311	ZS52016007	江苏精一专利导航项目	江苏精一电气科技有限公司	单金涛	2018.9	12.67	0	12.67	港闸区
312	ZS62016001	透平机械专利培育平台建设	江苏金通灵流体机械科技股份有限公司	嵇迎梅	2018.9	50	0	50	崇川区
313	ZS62016002	SiP 系统级封装高价值专利培育平台	通富微电子股份有限公司	陶玉娟	2018.9	50	0	50	崇川区
314	ZS62016003	大容量高能量密度锂离子电池高价值专利培育平台	中天储能科技有限公司	缪永华	2018.9	50	0	50	开发区
315	ZS62016005	知识产权托管服务平台建设	南通市赛恩倍吉知识产权服务有限公司	郑小兵	2018.9	50	0	50	崇川区
316	ZS62016006	知识产权培训平台建设	南通市赛恩倍吉知识产权服务有限公司	郑小兵	2018.9	50	0	50	崇川区
317	ZS82014009	高速智能化金属薄板双色印铁机核心技术专利布局	江苏华宇印涂设备集团有限公司	沈惠峰	2017.6	25	20	5	通州区
318	ZS92016001	通信用光纤产业专利导航	中天科技光纤有限公司	刘志忠	2018.9	30	0	30	开发区
319	ZS92016002	日化设备产业专利导航	南通通机股份有限公司	施晓华	2018.9	30	0	30	港闸区
合计						6304.79	3448	2549.59	