

如皋市科学技术局

2018年如皋市科技计划拟立项项目公示

根据《中华人民共和国科学技术进步法》相关规定，2018年度如皋市科技计划项目经专家评审，拟立项52项。现将拟立项项目名称、承担单位（见附件）向社会公示，公示时间：2018年12月13-19日。公示期间如对有异议，请向我局书面反映。凡以单位名义反映情况的材料要加盖单位公章，以个人名义反映情况的材料需具实名并附联系方式。

联系人：花同根

联系电话：0513-87654549

地址：如皋市行政中心 B1416

附件：2018年如皋市科技计划项目拟立项名单

如皋市科学技术局

2018年12月13日

附件

2018年如皋市科技计划项目拟立项名单

序号	项目名称	承担单位	项目类型
1	锂电池与极片循环利用的研发与产业化	南通百川新材料有限公司	工业
2	反式 CHDM 对聚氨酯改性的研究	江苏康恒化工有限公司	工业
3	粘胶/锦纶/石墨烯复合锦纶纤维高仿羊绒包芯纱的开发	如皋市丁堰纺织有限公司	工业
4	电网线路自取电智能监测设备的开发	江苏引拓电力科技有限公司	工业
5	防侧滚轮自旋转的复合滚轮	江苏万达特种轴承有限公司	工业
6	基于石墨烯的动力锂离子电池关键材料研发	珈伟龙能固态储能科技如皋有限公司	工业
7	AFS 泡沫铝合金项目	南通诺林金属新材料科技有限公司	工业
8	能源微网非典型谐波治理及谐振抑制关键技术与装备研究	江苏图腾电气科技有限公司	工业
9	港口集装箱纯电动无人驾驶牵引车体集成设计技术研发	南通泉液重工股份有限公司	工业
10	高效节能、高品质氯化磷酸胆碱钙盐合成工艺的研究	如皋市众昌化工有限公司	工业
11	汽车顶棚压框包边装配流水线的研发与产业化	江苏瀚皋机械有限公司	工业
12	新型桥式整流器 (KBJ)	南通中邦微电子股份有限公司	工业
13	高压、超高压、特高压变压器用整体成型胶囊式智能储油柜的研发及产业化	南通世睿电力科技有限公司	工业
14	PDEAEMA 基阳离子聚合物的制备及其在活性染料无盐染色中应用	南通泰慕士服装有限公司	工业
15	半导体掺杂材料 (高纯固态磷)	江苏秦烯新材料有限公司	工业
16	万米高速张力释放绞车	南通力威机械有限公司	工业
17	高性能环保型泡沫地垫	江苏明德玩具股份有限公司	工业

序号	项目名称	承担单位	项目类型
18	安全环保型智能化皮革真空干燥机关键技术研究	南通思瑞机器制造有限公司	工业
19	数控多功能立体雕刻机	南通欧科数控设备有限公司	工业
20	高纯度苯骈三氮唑生产工艺的进一步研发与应用	南通波涛化工有限公司	工业
21	低温异构化催化剂还原与高含量载氯一体化工业装置的新技术开发	南通金源催化剂有限公司	工业
22	关于甩刀式液压系统一体机新工艺的研究	江苏艾威机械制造有限公司	工业
23	高压差抗汽蚀主给水调节阀	南通龙源电站阀门有限公司	工业
24	多端口数据传输的 Type-C 同轴线扩展坞	凯晖科技股份有限公司	工业
25	活性炭纤维的 VOCs 高效吸附回收集成技术	江苏科力特环保科技有限公司	工业
26	高弹透气热容色芯座椅面料	江苏田园新材料股份有限公司	工业
27	锅炉脱硫硝系统装置	江苏力沛电力工程技术服务有限公司	工业
28	汽车软内饰搪塑产品智能化成套装备的研发及产业化	南通超达装备股份有限公司	工业
29	基于 BIM 技术的焊接信息采集、管理技术研究	江苏中铁山桥重工有限公司	工业
30	一次性双排气防针刺静脉留置输液针的研发	南通恒泰医疗器材有限公司	工业
31	NV801 灭菌型高效多功能蒸汽吸尘拖地机的研发与产业化	江苏纽唯盛机电有限公司	工业
32	可快速散热轴承	如皋市非标轴承有限公司	工业
33	皮带轮粉末冶金旋转成型模具的研发项目	南通冠达粉末冶金有限公司	工业
34	内置填料压盖式截止阀制造技术研发项目	南通红星高压阀门有限公司	工业
35	冷心放肩微量提拉法长晶智能装备	江苏卓远晶体科技有限公司	工业
36	光热发电机组储能系统关键阀门技术研究	南通市电站阀门有限公司	工业
37	具有抑菌功能香皂的制皂工艺的研发	如皋市涤诺皂业有限公司	工业

序号	项目名称	承担单位	项目类型
38	工程机械与工程车辆用多路阀	江苏泰普电力设备有限公司	工业
39	高强度、高韧性低碳合金钢	南通聚星铸锻有限公司	工业
40	低聚龙胆酶法制备关键技术研究	南通康威尔生物化工有限公司	农业
41	利用肝素废弃液提取高纯度寡聚脱氧核糖核酸工艺研究	南通广恒生物科技有限公司	农业
42	猪肉纸加工关键技术及产业化示范	江苏长寿集团有限公司	农业
43	春化蚕豆高效绿色生产关键技术研发	南通鑫馨高效农业科技有限公司	农业
44	肠衣粘膜高效提取肝素钠关键技术研发与产业化	江苏昊瑞生物科技有限公司	农业
45	基于层状功能材料的重金属污染土壤修复技术应用研究	江苏隆昌化工有限公司	社会发展
46	vinculin 调控 Wnt/ β -actenin 信号通路在非小细胞肺癌中作用机制研究	如皋市人民医院	社会发展
47	愈疡合剂直肠滴注治疗大肠湿热型溃疡性结肠炎的临床研究	如皋市人民医院	社会发展
48	芪黄煎剂对乳腺癌细胞株增殖及凋亡的分子机制	如皋市中医院	社会发展
49	超声引导下胸椎旁、腰丛、骶丛神经阻滞在髋关节手术中的镇痛效果及安全性分析	如皋博爱医院	社会发展
50	本地资源是老年教育的沃土	如皋市老科协	社会发展
51	如皋市改善中医药发展环境的调查与思考	如皋市老科协	社会发展
52	盆底肌肉电刺激辅助凯格尔运动治疗产后阴道壁膨出	如皋博爱医院	社会发展