

附件 1

江苏省重点推广应用的新技术（新产品）申报书 （封面参考格式）

新技术（新产品）名称：_____

所属 集 群：_____

所属 产 业 链：_____

申报单位（盖章）：_____

联 系 人：_____

联 系 电 话：_____

推荐单位（盖章）：_____（板块工信部门）

申 报 批 次：_____ 31

（所属集群可选择：1 新型电力装备、2 新能源、3 物联网、4 生物医药、5 高端纺织、6 新材料、7 半导体、8 高端装备、9 航空航天、10 高技术船舶与海工装备、11 新能源汽车、12 新一代信息通信、13 节能环保、14 新型食品、15 软件与信息服务、16 新兴数字产业、其他。所属产业链名单附后。正式申报时标红内容删除。）

省重点推广应用的新技术新产品申报材料格式

1. 企业和产品简介。企业简要情况，产品主要应用领域等，一页纸（500字）以内。

2. 真实性承诺。企业对申报材料的真实性负责，**加盖企业公章**。

3. 产品技术总结。攻克的技术难点、技术创新点、主要工艺路线等。

4. 鉴定意见或查新报告（如有就附）。省级以上行业协会组织的鉴定证书复印件。

5. 产品相关的专利证书。要求在产品开发周期内获得授权，关联性强。

6. 产品检测（测试）报告。第三方机构出具，覆盖主要技术指标。原则上要求检测名称与申报产品名称一致，如不一致，请提供强关联性佐证材料或企业自证说明。

7. 产品标准。产品采用的标准（国家、行业、企业等）。

8. 客户应用证明。销售合同 1-2 份或客户意见等。

“1650”产业体系（正式申报时删除）

集群名称	产业链名称
新型电力装备	智能电网
新能源	晶硅光伏
	风电装备
	氢能
	储能
物联网	工业互联网
	车联网
	传感器
	智能家居
生物医药	生物药
	化学药
	中药
	医疗器械
高端纺织	品牌服装家纺
	化学纤维
新材料	先进碳材料
	纳米新材料
	先进金属材料
	化工新材料
	绿色建筑材料
半导体	集成电路
	新型显示
	第三代半导体
高端装备	工程机械

集群名称	产业链名称
	农机装备
	工业母机
	机器人
	轨道交通装备
航空航天	“两机”
	大飞机配套
	卫星
高技术船舶与海工装备	高技术船舶
	海洋工程装备
新能源汽车	电动汽车
	动力电池
	汽车零部件
	氢燃料电池汽车
新一代信息通信	5G
	光通信
	先进通信
节能环保	先进节能环保装备
新型食品	预制菜
	酿造
	功能性食品
软件与信息服务	工业软件
	信息技术应用创新
新兴数字产业	大数据与云计算
	区块链
	元宇宙
	人工智能