2024年度江苏省中小企业特色产业集群推荐汇总表

设区市工信部门(盖章):

	一、主导产业											二、创新能力情况							三、数字化升级情况					四、緑色化转型情况						五、开放合作情况				六、治理和服务水平									
所在设区: 集	值(亿		集群主导产业产值增 速(%)			其中:				集群已开			Tf.	业基小创业区业学	中间、、新示优群数小示范色色产园产关	集群中小 业近三年 发投入强 (%)	研 业边度 发经	近三年研	参与集科 导产业权 的国家权 、行业权 制定数	相关 包 台标准 台		集群内中小企业证集群中小企	~ 企 ~	万一小一群	1 1	小 魚 (万	次件采 金额 元)			省以智制、 业型 研	二氧化 (吨二 否 建	F单位产值 化碳排放量 二氧化碳/万 元)	近三年单位工		详绿色制造作 建设水平	平余	易额增长			集群内机			身 帮 長 召 申 炭 才
市(县、市、区) 市(县、市、区)	E	22 2023 : F 年	2021 2022 年 年		企业 数量	与群主产相的上业业量(集中小业量(2023年)	产相的家新术业 产相的家新术业数	主产相的精新小人数 主产相的精新小人数	身业关制业项军业 导业关制业项军业	集群已开展 强链补链工 选)	作(勾	日本を立る	集群已到 展前 品牌建设工作(2)	叶量 及 勾		202 202 1年 2年	202 202 3年 1年	202 202 2年 3年	2 202 202 E 1年 2年	202 国 202 家 3年 级	とは、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、一般の対象を表現して、	が发人员占从业人员收 が发人员占从业人员比例(%)	国际专利申请双发明专利年的	有 业 有 效 发	业上云比例(%(%))	互 联 网 平 台 应 田 202 2		集群已开 展的服 作 (本)	展的数字 化新模式 新业态排 广工作	子 联网 式 以及 性 其模	群碳排放监测 202 20	近三年累计降低率(9)	能耗降低率(%	低條 绿色工厂数	数量	绿色设计产品数量	三年 202 平均 3年 増长 率		三年 2 2023 平均 年 増七 率	构或法层的 电子 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电 电	集群已开 的发展环 治理工作 (勾选)	虚业公共 服务平台	一 共服务 日
									10 名戶本 水口划作用口商为仓口产作口公司口、以	□开口流车,众□业体文□研关则□产作□仓套□、业合于所制产成单建。等合组开,入所环,有销制产建系先家范围供户业产成单建。等合组开,入所环,有销制产建系先家范银供产业产业产或单建。等历史上、业体、链、 遗工建系创建创筹排,机上增, 阴厚学 银化 铣 锭 遗工建系创建创筹排,机上增, 阴厚学 银化	连行马,但上所收链 校产好 生比 雙合 生工学 有技项榜或制下联链 校产好 生比 雙合 业业企 不目挂众 游合联 、业协 下同 主作 集化稳难 帅创 企 合 科链同 游协 "配 群产定难 帅创 企 合 科链同 游协 "配 群产定	生享□、 计源共同	□ 反															□字决商□字决和务□化体作□能成或能评工门外系案 展共案断 展合推 展造度据成等了铁原 天山东 了能评管热推 医一种 医遗传性 人名莱 展光条断 医合推 展造度据成等 对管广	及家新点目□级造互及家新点目□组式试项 省制业以国式试项 了特里人家新点目□级造互及家新点目□组式试项 了法				一能立系余施□排迹算□资环业类设□洁等□色解广一能立系余施□排迹算□资环业类设□洁等□色解广一度和测、证据用设分施开生工开制决于。	建控热设 碳足核 水循工分用 清价 绿绒						与国制□业较合□际、经人□国业展□上际 与园为作引领先进或团加中党条队会系统先进或团加中党类办师等合 "我是我是我们就中小会活主	国术理 端等国企等动导研 工作 对 人名罗里尔 医二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	是开建 、	□导□持□训□销□的 好