科技信息枢纽 2024 年四季度数据报送正式手册

(企业端)

一、正式地址

企业端地址:

http://sme.sipac.gov.cn/tech

登录账号:9位组织机构代码或18位统一社会信用代码,手机号为企业预先确认绑定的手机号码,获取验证码后即可直接登录(如需变更绑定的手机号码,请拨打400-8696-086)

二、报送流程

报送流程如下:

在系统中填写表格->填报数据后点击"保存并提交"->查看审核进度->审核通 过->结束

三、操作说明

1、企业登录

手机号已提前录入系统,企业填报人填写本企业9位组织机构代码或18位统一 社会信用代码后,获取短信验证码,即可登录填报。

	SIP科技信息枢纽 科技创新创业服务平台	
	科技企业数据报送专用登录入口	
	▲ 清给入账号 清税/300组织的将代码或1800年—社会集制的 ▲ 请选择手机号 •	
	() 清治入验证明 () () () () () () () () () () () () ()	
	□書建添示: 1) 前注意仔细阅读中报通知,务必确保您登录后的身份(企业)和具体业务要求相符, 2) 变更规定手利号,前数增;400-6886-6686(上午9:00:12:00下午14:00-17:30), 3) 如何報何,前期系57020125; 67062134,67062142; 邮箱: ky@supac.govcn,科技企业QQ群: 282575263	
建设单位:苏州工业 科技业务咨询:0512-670680 最佳电脑	回区科技创新委员会 苏州工业园区企业发展服务中心 承建单位:苏州德电源信信用管理技术股份有限公司 000 sme-sip (微信号,鼠标移此扫码) 系统技术支持:400-8696-086 s18913131676 (微信号,鼠标移此扫码) 份券率:1366-768 推荐测览器:360极速测览器 (极速模式)、谷歌演览器 旧11、火弧波览器	

登录成功后,点击开始报送。

SIP苏州工业园区科技信息枢纽	账号设置 退出
8 科技企业数据报送	
欢迎页	
科技企业2019年第四季度数据报送 _{报送时段} : 2019-12-17 - 2019-12-31	
科技统计工作是全面体现我区创新发展成就和推进高新技术产业发展的基础工作,为准确掌握各企业经济、科技发展的状况,现要求园区各企业	在本系统中进行科技统计四季度数据报送,请据实报送。
Frankix	
建设单位:药州工业园区科技和信息化局 药州工业园区企业发展服务中心 开发单位:药州德融器信信用管 科技业务咨询:0512-57065000 sme-sip(微信号,鼠标修烘扫码) 系统技术支持:400-8698-066 s169131316 最低电脑分辨率:1024*768 要求流远器:360级速泡远路(极速模式)、谷客浏览器,18.0.0	理技术股份有限公司 76(微信号,最标移此归码) 及以上

2.1 填写企业数据

数据报送主要包括基本信息和指标信息,其中基本信息中,企业(单位)详细名称,所属功能区,企业(单位)通讯地址会自动带出。填报过程中,系统会自动将企业填报的数据与上一期填报的数据进行对比,并在后方显示出数据的具体浮动。若信息有误,可联系技术支持400-8696-086修正;指标信息据实填写提交即可。

说明:

如果产业类别为生物医药+药物研发,则技术指标中需要填写当年新增新药证书件数、当年新增临床批件件数;

如果产业类别为生物医药+医疗器械,则技术指标中需要填写新增医疗器械注册证件数。

说明:

经营状况中指标单位为千元,填入后,系统自动换算成亿元,联系人填完后可以 对照下以免填错。

A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY.		2010月表
批日志		
时还没有审批日志		
越本信息		
企业 (单位) 详细名称	大东傲胜保健器 (苏州) 有限公司	
企业负责人*	0.0 mm 2010	哥编入20字以内的中文名或40字以内的英文名,不可中英文混合输入
企业(单位)通讯地址。	苏州工业西区自榆路45号	
行业运输部1、	请选择行业类别	手沩输入所属行业代码或中文进行自动匹配
here 不下 的复数的 ~		
研始机构情况	机构名称 机构类型	1. 机构级别 认动中的 主领单位 损性
1101(142)		
人员情况(单位:人,没有则填0)		
NATION -	填写本年载止9月30日的企业从业总	302 202
外籍人员数 *	填写本年载止9月30日企业拥有的外	输人员总数
海归人员数 *	填写本年截止9月30日企业拥有的留	学归聞人员总数
18 土 -	10日本を通じっ日20日へ小小田本口の	HB-1-33109-499 (FEDD) 58 T 40 HD
硕士。		AND LINE TO LALE AND A LINE AND A
本科 *	填写本年截止9月30日企业拥有获得	硕士研究生学历的员工总数
	填写本年截止9月30日企业拥有获得	大学本科学历的员工总数
大专"	填写本年载止9月30日企业拥有获得	大专人员总数
经营情况(单位:干元,没有则填0)		
Lange of the second sec	」 填写本年載止9月30日企业工业总产 算,非工业企业可填写0,清最多保	1.520 個。 按照機動中的格計 個調理(公小版
当年营业收入"	(1)日本在時日日日の日本(1001-1)	手元
上年度同期营业收入。		nanetes-realizer and a 500 千元
当年销售收入"	填写去年截止9月30日的营业收入。	请最終保留所位入政。 千元
1997 - 1998 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 -	填写截止本年9月30日企业销售收入 数	。请最多保留两位小
当年)争利润。	加写本年截止9月30日的净利润、调	千元 青冬保留两位小数
上年度同期後利润。		ギ元
当年期末实际上缴税收。	地写去年期119月30日的20时间,前	#### 供留网位2小版 干元
	填写本年截止9月30日的实际上缴税 小数	故,请最多保留两位
上年度同期实际上缴税收*	填写去年载止9月30日的实际上缴税	千元 收,请最多保留两位
当年出日总额。		千元
MA das 1019 das 201 obs. ···	填写本年截止9月30日的出口总额。	調選多保留两位小数
2000 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	填写本年9月30日的资产总额、请徽	1700 季優留两位小数
当年固定资产投资额。	填写本年截止9月30日企业固定资产 两位小数	千元 現入額, 遺母多保留
当年期末获得风险投资金额。		Ŧæ
	」填写本年截止9月30日获得的风险投 账),请最多保留两位小数	資金額(实际到
累计获得风险投资总额。	填写截止9月30日企业累计获得的风	千元 地投始的額(試际到
科技活动情况 (单位: 个, 没有则填0)	Sec.7 7 and all of the second sectors and	
从事料技活动人员数。	(1)日本金属(1)の日本水水水(1)の日本	1963b A 744.899
当年研发经费支出 *		千元
	填写本年载11-9月30日的研究经费支 小数	出,銷售新保留內位
上年度同期研发经费支出。	填写去年截止9月30日的研发经费支	千元 出,请最多保留两位
当年发明专利申请数 *		
上年度同期发明专利中请数。	填写截止9月30日企业本年的发明专	利申请个数
	填写去年截止9月30日企业的发明专	利申请个数
当年发明专利提权数。	填写截止9月30日企业本年间内的发	明查利授权个数
上年度同期发明春利授权数 *	填写去年载止9月30日企业的发明专	利度权个数
期末累计拥有有效发明专利数量。	编写截止9月30日☆小V銀汁-細かか※	明专利总数
当年PCT申请数。		
上年度同期PCT 专利申请数 、	週号載止9月30日企业本年的PCTを	9099038X
adas dan 12/2 (12:100:1/12:37) (4:1:1022	城写去年截止9月30日企业的PCT专	(1)(中)(#22)
	填写截止9月30日企业本年新增的软	件暂作权件数
上年度同期获得软件著作权件总件数。	填写去年版止9月30日企业获得软件	著作权任态政
当年获得集成电路布图设计件数"	填写截止9月30日企业本年新增的集	周期末期間10日14年期2
上年度同期获得集成电路布图设计总件数 *		
18/0-2516-8/* *	填写去年截止9月30日企业获得集成	地路的图设计总件数
AND A THOMAS	」 填写截止9月30日企业经国外或港澳 的简称件数	論電腦行政部门總律注册且在有效期內
期末累计拥有注册商标数量。	地容蔵上の日の日本小原語と問題がなる	
开5成2回际标动推动。		1
墙外研发机构数 ~	填写截止9月30日企业主导制定行成	
	填写截止9月30日企业在国外或港澳 开发活动机构数	(成与外单位合为)的专门研究
编小····································	填写截止9月30日企业在国外或事物	会自办 (或与外单位会办) 的专门负责
/细介-牛产耳that -	當物及服务的机构設備	
-MEYLIEL MERIDIA "	」 填写截止9月30日企业在国外或港澳 基地数	自自办(成与外单位合办)的生产制造
X系人信息		
項服人姓名 *		
填形人手机号。 填祝人邮箱。		
企业联系人。		
联系人手机号。		

填好数据后,点击"保存"可以暂存数据,不做校验,申报状态为"待提交",可以点击"继续填报"完善数据。

	基地数
联系人信息	
填报人姓名 *	· 雪城
填报人手机号 *	18878787878
填报人邮箱 *	1234567@qq.com
企业联系人*	奇想
联系人手机号*	18878787887
建设单位 科技业务咨询:05	: 苏州工业园区科技和信息化局 苏州工业园区企业发展服务中心 开发单位:苏州德融嘉信信用管理技术股份有限公司 12-67068000 mmo-ep (衛信号, 昆标移此扫码) 系统技术支持: 400-8896-086 s18913131676 (徽信号, 鼠标移此扫码) 最低电脑分辨率: 1024*768 要求浏览器: 360吸速浏览器 (极速模式)、谷零浏览器、E8.0及以上
3 科技企业数据报送	
8 科技企业数据报送	
3 科技企业数据报送 ^{欢迎页}	科技企业2019年第三季度数据报送
科技企业数据报送 ^{XX00页}	科技企业2019年第三季度数据报送 _{报送时段} : 2019-06-21 - 2019-10-29
科技企业数据报送 然迎页 科技统计工作是全面体现就统中进行科技统计工手度数据	科技企业2019年第三季度数据报送 报送时段: 2019-06-21 - 2019-10-29 201新发展成就和推进高新技术产业发展的基础工作,为准确掌握各企业经济、科技发展的状况,现要求网区各企业在本系 最限送,请据实报送。
科技企业数据报送 效迫页 科技统计工作是全面体现我 统中进行科技统计三季度数据	 杜技企业2019年第三季度数据报送 振送时段:2019-06-21 - 2019-10-29 SOMS发展成就和赌进高新技术产业发展的基础工作,为准确掌握各企业经济、科技发展的状况,现要求园区各企业在本系 最短送,请雇实报送。 张送状态: 倍提交 张送纸法: 张送纸法:

2.2 企业报送数据

全部填写后可点击"保存并提交",系统做数据校验,不符合校验规则系统将提示。提交后状态为"待审批"。

MeQ	
	科技企业2019年第三季度数据报送
	报送时段: 2019-06-21~2019-10-29
科技统计工作是全面统中进行科技统计三	体现我区创新发展成就和推进高新技术产业发展的基础工作,为准确掌握各企业经济、科技发展的状况,现要求园区各企业在本系 季度数据报送,请据实报送。
	报送状态:待审批
	详结

2.3 查看审核结果

管理人员审核不通过后退回则状态为"退回",填报人可以继续填报完善再提交。 管理人员审核通过后状态为"审批通过"。

	科技企业2019年第三季度数据报送
	概認問題: 2019-6-21 ~ 2019-10-29
科技统计工作指全 统中进行科技统计	图体现现这分析发展成就从描述局所经术产业发展的基础工作,为也需要服务企业经济,科技发展的状况,现象求国家各企业在本系 三等政务部标道,增加工程设,
	極速状态:已過回
	(6)3456102

<form>Barbon and the set of the s</form>	支企业季度报送 - 数据填报	23.E0379132
<form>Numbercontrolcontr</form>		
<form>BUIBUISet BUILD SET SET SET SET SET SET SET SET SET SET</form>	他日志 中: admin 于2019-09-25 15:10 审批课回,	题现: 1233
<form>June de la construir de la construir</form>	➡: 586617701 于2019-09-25 15:10 提交■	双射比
<form>autor yearsBeta years<td>本信息</td><td></td></form>	本信息	
<form>percent matrixpercent matrixsubstratemationSubstratemationsubstratemationSubstratemat</form>	企业(维位)神细细研究	35分付款(款)(款)(款)(444)(約)(每時間)(公司)
<form>addSecond second s</form>	所属功能区	和6月18日 「市場時利益」与国际502月8日区
<form>numberImage: number numbe</form>	金融 (創位) 適用地址 *	苏州这脑圈区设明器166环版英程602并
<form>marktendingtendingstarting11111starting11111starting11111starting11111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting111111starting11</form>	4.二.7779年201	2659 其他合成大学物道 ~
Notion of the second	200 TIC 697185	生物医药 - 医疗器器
<form>UNITEConstructionSectionS</form>	研始机构情况	NOTION ON OCCUPATION OF A CONTRACT OF A CONT
<form>Network in the set of the s</form>	市信息	
Total and the second		
<form>ALAR-1Second state of the second state o</form>	期末员工总数。	62 上期增加现分的3. 载上期增加1 (1.64%)
<form>BULLEDescriptionDescriptionBULLEComparisonComparisonBULLE</form>	外籍人员数 *	
<form>No. 10.Construction of the second of the secon</form>	海归人员教"	如写本年载止9月30日企业拥有的外籍人员总数 上即原标题中期为0 (NeN*a)
		通写本中截止0月30日企业拥有的留学归国人员总数
<form>no.is defendence in a contract of a second of a seco</form>	10 T	0 上却填脱数据为6、较上期增加 0 (NaN%) 填写本年截止9月30日企业拥有款得博士研究生学历的员工总数
<form>NotNotNot statute (statute (statute))NotNot statute (statute)Not (statute)Not statute)Not (statute)Not (statute</form>	硕士 ~	2 上期項損数据为2, 統上期增加 o (0.00%) 損等本年載止o月a0日企业期有获得硕士研究生学历的周工总数
<form>ArtMathematical and a second sec</form>	35.84 ×	30 上期编版数据为26,较上期增加4 (15.38%) 项写本年截止9月30日企业期有款得大学本科学历的员工总数
<form></form>	大章。	30 國軍本中戰止9月30日企业拥有获得大业人员总数
<form>LandmitImage and the set of t</form>	经营情况(单位:千元,没有则填0)	
<form>AlterationAlteration of the second of the seco</form>	工业总产值*	10000 千元 0.1000000 亿元 超写本中截止0月20日企业厂业均产值、按照曲年价格计
	当年营业收入"	開、非上地会址9月990 5000 千元 0.0500000 亿元 上期地限数振为47828.05、線上期減少 42828.05 (89.55%)
	- mar 回調時からしいた > -	4500 千元 0.0450000 /2元
		编写去中戴止9月30日的镭业收入
	当年销售收入。	3000 干元 0.0300000 亿元 填写截止本年9月30日企业的售收入
<form>L-Setting with the setting with the sett</form>	当年9年1月間 - 加 9676.779999999999 (186.93%)	
<form>And the second secon</form>	上年度同期净利润。	38600 千元 0.0360000 (Z元
	当年研发经费支出。	#P局去年載止9月30日的#4期 1000 干元 0.0100000 亿元 上期域限数骤为1560,较上期成少 560 (35.90%)
	La des referencias de la TEL Galeria de Marca da La com	编型本4年截止9月30日的研发经费支出
		如写去年载止9月30日的研发检察要定出
<form>L-WEINDERLEINENNotestickL-WEINDERLEINENThe second Construction of the second</form>	当年期末实际上缴税收 ~ 少 615.569999999999 (55.18%)	500 平元 0.0050000 亿元 上期期限数据为1116.57. 級上期減 増加法法理戦15月30日的法法法上開発現象
	上年應同期实际上繳税收。	400 千元 0.0040000 亿元
	当年出口总额。	 3000< 千元 0.0300000 亿元 上期増援政務为3165.88, 校上期端
	少 155.88000000001 (4.94%)	地写本年就止9月30日的出口总额
<form>Harman base in the interaction of the interaction of</form>	当年期末语产 - 少 161176.05(94.71%)	9000 干元 0.0900000 亿元 上期逾限数据为170176.05, 较上期减
<form>Link Track TrackTo the control of the co</form>	本年周岛资产投资额、	7000 千元 0.0700000 亿元
	当年期末获得风险投资金额。	3000 T元 0.0300000 亿元 上期填限数据为0, 校上期增加 3000 (Infinity%)
Bits Bits Bits <td>累计获得风险投资总额。</td> <td>4週刊本中載止9月30日获得的风险投资金额(金原切除) 5000 千元 0.0500000 亿元 上期場份数据为0, 校上期增加 5000 (Infinity%)</td>	累计获得风险投资总额。	4週刊本中載止9月30日获得的风险投资金额(金原切除) 5000 千元 0.0500000 亿元 上期場份数据为0, 校上期增加 5000 (Infinity%)
PUEDEDUDUDUS (MEDI - No. 1997) Name - No. 1997		填写截止9月20日企业累计获得的风险投资总额(实际到 集)
International internatinternational international international international	科技活动情况(单位:个,没有则填0)	4
		编写率年载止9月30日金业从哪种技活动人员数
	当年2月9年4月申请致。	◎ 上用項和政語为0 (NmN*6) 項写能止9月30日金址率伸的波明並利申请个数
Matsudd evilation	上年度同期发明专利申请数 ~	6 编写法中截止9月30日企业的发明专利申请个数
L-AUXUUNDAUNUUNUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU	当年发明专利授权数。	● 上期值很较限为o, 较上期增加 o (NaN%) 填写模比o月30日企业本年国内的发明 参利授权个级
MH-RITHRING MORE IN INTERNATIONAL INTERNA	上年國同期发明每利提校数。	
bitron taikes bit in the second secon	期末展计拥有有效发明专利数量。	
Aligner of warmings Aligner of warmings L+Agging more of warmings Aligner of warmings Market of Barter of Warmings Aligner of Warmings L+Agging more of Warmings Aligner of Warmings L-Agging more of Warmings Aligner of Warmings Market of Warmings Aligner of Warmings Aligner of Warmings Aligner of Warmings L-Agging more of Warmings Aligner of Warmings Market of Warmings	当年PCT申请数。	■ ● ■ 上期境限数据为0、校上期境内 0 (NaN%)
And Control Conterve Contende Control Control Control Control Control Control C	上年度同期PCT 参利申请数 *	地写根止9月30日企业还本年的PCT专利申纳版
Automatication Image: Automatication of Control Automatication of Control Image: Automatication of Control	Also date when (24-100) (24-107) (24-107)	编写去年载止9月30日全址的PCT专利中语数
上年期時期時時時時 ● 山市市市時時時時 ● 山市市市時時時 ● 山市市市時時時 ● 山市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市		□ 上印度的核如本の。和上印度的核如本の。和上印度的核如本の。和上印度的核。) 指写额止9月30日企业本和新聞的软件著作校件数
Aut-interference 0	上年度同期获得软件著作权件总数。	2 缅甸去年晚止9月30日金业获得软件总称
L+ Image: Set (Set (Set (Set (Set (Set (Set (Set	当年获得集成电器布置设计件数"	● 上期福禄级规治の、较上期增加 Ø (NaN%) 编型规止2月30日企业本年期增的编成和器合图设计件数
May begings Interpretent control to december	上年度同期获得集成电路布图设计总件数	3
Alt:regit of not basis and not basis and of cases and of cas	境外商标数 [。]	福岡会中総1129月30日会北欧得佛加原和器布間設計急件数 D 上即項指数(現分の、 検上即項加 O (NatNew)
MR.#EX;H#fretzinRiska@a Image: Distance StrifterinProteinsex Risk@bisks#bg * 0 Links#bisks.bisks Risk@bisks#bg * 0 Links#bisksbo.bisks Risk@bisksbo.bisk		搞写戰止9月30日企业使國外或港澳台南特行政部门統制主册且在有效期內 的國际件數
RASEDIRGE-REX *	期末期计拥有注册商标数量。	2 第75歳止の月30日金紀際に1部時的55歳数
NB/19/2011-022 ** O NB/19/2011-020 *	开约成国际标动推拔 *	□ 上期損損股減損少の、較上期損加○(NaN%) 損零額止9月30日会业主导制度行用的回關所有消耗效
Mark Mark Strikture Image Mark	地震空下在开始把形式中G1面交 ~	0 上期時間変現力の、転上期間面の(NaN%)
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ten /st. weiselin (12) with and the second	Amalantinasi Amalantinasi Amalantinasi
	100.21 30.101 00:95 70 LPG #2	
Market Status Market Status Market Status Market Status MARK ALSSA * • • • • • • • • • • • • •	填外生产基地数 -	
	Mile (22) (007-100 (202-047) (202-047) (107-147) (107-147)	C Triffick Tri
		▶ 地で載出9月30日本年点北朝間9回時学園時に注册征件報
4周辺人が広め - 単志注 4周辺人学机号 - 1000000000 4別区人部時 - 123467 2 qq.com 企业現実人 - 単称で - 1000000000	孫人信息	
構成人子化号 1880680808 構成人子化号 123467年9月 com 企业現現人へ作号 新宅 1830680808 取取人人作10号 18806080808	填根人姓名 *	春寒出土
現民人振聞。 1234079 qq.com 金山形系人。	填报人手机带。	18898989898
☆业联系人* 戦断人* 18000990000	"前约日人间的"	1234567@qq.com
18898999999	金业联系人。	88/00000000
	***	10040440404

◎ 科技企业数据报送	
欢迎页	
7	科技企业2019年第三季度数据报送
	报送时段: 2019-06-21~2019-10-29
科技统计工作是全面体现我区创新发展成就和推 统中进行科技统计三季度数据报送,请据实报送	进高新技术产业发展的基础工作,为准确掌握各企业经济、科技发展的状况,现要求园区各企业在本系 *
	报送状态:审批通过