

江苏省科技创新券政策解读 及服务介绍

江苏省科技资源统筹服务中心

2025年3月27日



目录 CONTENT

1

政策解读

2

服务单位入库

3

企业使用兑付

4

服务及案例介绍



1
PART

政策解读

江苏省科学技术厅 文件 江苏省财政厅

苏科规范〔2024〕2号

关于印发《江苏省科技创新券管理办法(试行)》 的通知

各设区市科技局、财政局，各有关单位：

为认真贯彻落实《中共中央关于进一步全面深化改革、推进中国式现代化的决定》和《国务院关于国家重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放的意见》，根据《江苏省科学技术进步条例》等有关规定，加快推进重大科研基础设施与大型科研仪器向社会开放共享，充分发挥江苏省科技创新券引导作用，鼓励中小企业加大研发投入，降低企业创新创业成本，经研究，省科技厅、省财政厅共同制定了《江苏省科技创新券管理办法(试行)》，现印发给你们，请结合实际积极开展工作。

— 1 —

《江苏省科技创新券管理办法》（试行）

本办法所称江苏省科技创新券（以下简称“省创新券”），是指**省级财政资金**通过补助方式，支持符合条件的**企业**在创新创业活动中**购买**科研基础设施和大型科研仪器等**科技资源开放共享服务的普惠性财政补贴**凭证。

省创新券按照**全额支付、事后兑付**的方式，每家企业每年最高享受省创新券**10万元**（苏中、苏南）**或14万元**（苏北），按照不超过企业购买服务**实际发生金额的25%**（苏中、苏南）**或35%**（苏北）给予支持。

支持对象

省内注册具有独立法人资格的中小企业，上年度营业收入在**4亿元**以下

1. 在库科技型中小企业；	取得 当年度 入库编号的企业。
2. 有效期内高新技术企业；	通过高企认定并在 有效期 内的高新技术企业。
3. 入驻各类科技企业孵化器和大学科技园的在孵创新创业企业；	需提交科技企业孵化器、大学科技园运营主体提供的 在孵证明或入孵/驻协议 等。
4. 支持期内县（市、区）级以上人才计划入选者创办或合作的企业，或省科技副总任期内的合作企业。	需提交 人才计划/项目入选证明材料 以及 人才与企业关系证明材料 。

支持范围

支持企业购买与其科技创新活动密切相关的
科研设施与仪器开放共享服务。

不支持范围

1. 按照法律法规或强制性标准要求开展的法定认证、执法检查、强制检测，以及商业验货、商业摄制、医疗服务、电信计费、大批量验货等**不属于科技创新活动**的；
2. 企业和服务单位存在**直接股权关系**或**同一法定代表人、同一股东对双方持股比例均达50%以上**的关联关系所发生的；
3. 企业购买的服务与其开展的科技创新活动**无直接相关性的**；
4. 非企业直接购买的服务，即由第三方接单后**转包**给服务单位的；
5. 企业购买服务所支出经费来自**财政资助**资金的。

线上平台

上线江苏省创新券管理服务系统：搭建了集**企业**申领、预约、使用、兑付、过程监管等方面于一体的**全流程线上管理服务系统**。省创新券采用**电子券**，**当年有效**，使用**兑付**实现**无纸化管理**。

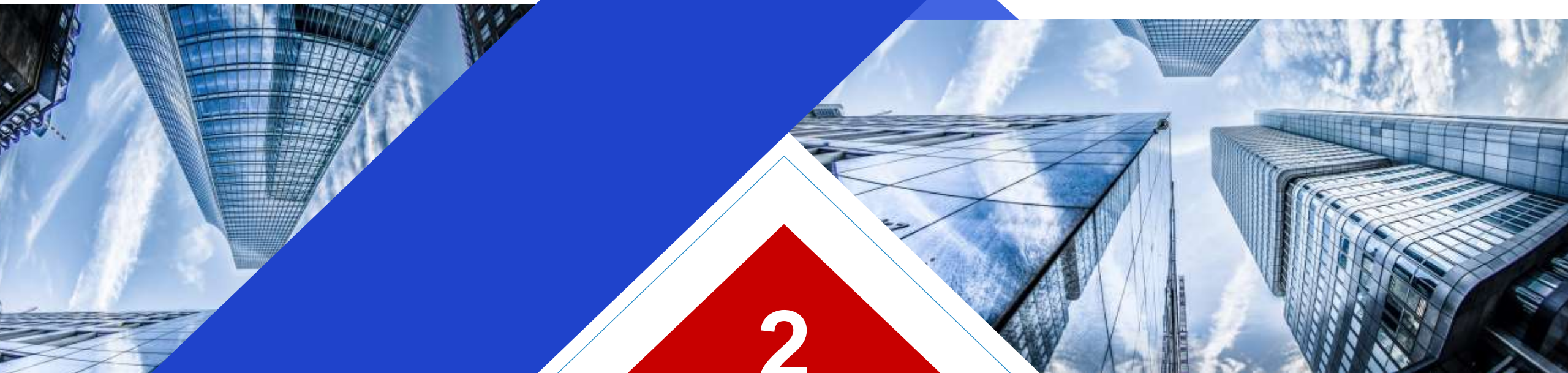


联动支持

为了集成加大对企业科技创新的支持力度，形成省地联动支持企业研发的科技服务体系。地方科技部门还可以选择符合条件的**4类企业类型**中的全部或部分企业与省科技创新券进行联动支持。各地区具体联动支持的企业类型会在系统进行公布。

- 苏南、苏中地区：省地联动按照不低于1:1。单个企业除享受省创新券最高10万元补助，还可享受地方不低于10万元的配套支持。
- 苏北地区：省地联动按照不低于7:3。单个企业除享受省创新券最高14万元补助，还可享受地方不低于6万元的配套支持。





2
PART

服务单位入库

直接成为服务单位

- ✓ 在苏部省属**高等学校、科研院所**；
- ✓ 入驻国家和省级科研设施与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所；
- ✓ 长三角地区科研设施与仪器开放共享服务平台以及区域内各设区市建立的市级科研设施与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所；
- ✓ 国有企业、事业单位、**市级以上**科技主管部门列统或认定的**新型研发机构**、
市级以上科技主管部门或科技园区支持建设的**科技公共服务平台**。

经申请审核成为服务单位

主要针对第三方检测单位

同时满足以下条件的其他单位，经申请、审核、公示等程序后可成为服务单位：

- 1 拥有一定规模且符合条件的、可对外开放共享的科研设施与仪器等科技资源，或经明确授权运营管理对外开放共享的科研设施与仪器等科技资源；
- 2 **注册成立两年以上**，具有稳定的科研设施与仪器等科技资源专业服务团队、良好的对外服务基础和较高的对外服务水平；
- 3 能够对接服务企业创新需求，**具备相关行业所必要的有效资质或权威认证**，如CMA或CNAS等；
- 4 承诺按照要求开展省创新券相关工作，制定明确的服务内容、服务规范及收费标准；
- 5 具有健全的财务和管理制度，无失信行为记录等。

服务单位入库

①单位注册成为云平台用户，注册后等待省统筹中心审核，审核周期为1-2个工作日。

云平台 <https://www.jssic.cn/#/index>

创新券管理服务系统 <https://yqgx.jssic.cn/#/index>



服务单位入库

② 登录系统，进入“我的工作台—个人中心—开店申请”，点击“开店申请”。

个人中心 > 开店申请

请填写申请表信息 (表格中标红字项需上传证明材料) < 返回

店铺信息

■ 基本信息

服务单位名称	统一社会信用代码
营业执照/法人(登记)证书	服务单位类型
*是否为新型研发机构 请选择	*服务单位简介
注册地(住所)	注册成立时间
*是否有自建网站 请选择	自建网站方式
联系人 姓 名	*联系方式
*通讯地址 省 市 区	请输入详细地址

■ 法定代表人

*法定代表人姓名	*手机号码
*证件类型 请选择	*证件号码

■ 开户行信息

*账户名称	*开户行名称
*开户行联行号	*银行账号

■ 上年度财务信息

*上年度主营业务收入(万元)	*上年度税收总额(万元)
*上年度净利润(万元)	*上年度纳税证明

■ 服务能力信息

申请开店

开店申请

服务单位入库

③填写“店铺信息”和“服务信息”，并提交审核。

注：新型研发机构在获得的资质处上传市级新型研发机构立项的批件。

首页 > 个人中心 > 开店申请

请填写申请表信息 (表格中红字处需上传证明材料) < 返回

店铺信息 ← 1.填写店铺信息

■ 基本信息

服务单位名称	统一社会信用代码
营业执照/法人(登记)证书	服务单位类型
*是否为新型研发机构 请选择	*服务单位简介
经营地(住所)	注册成立时间
*是否有自建网站 请选择	自建网站方式
*联系人 姓 名	*联系方式
*通讯地址 省 市 区	请输入详细地址

■ 法定代表人

*法定代表人姓名	*手机号码
*证件类型 请选择	*证件号码

■ 开户行信息

*账户名称	*开户行名称
*开户行账号	*银行账号

添加服务信息 ← 2.添加服务信息

*服务性质: 仪器共享服务 检验检测服务 技术研发服务

*服务名称:

仪器名称:

*服务描述: 请输入服务描述30-100字

*服务类型: 普通服务

*服务周期:

*服务是否有资质: 有资质 无资质

*服务展示图: 上传一张, 展示于商城, 图片宽高比例为1:1, 宽高各为200像素最佳
+ 使用系统默认图片

仪器图片: 最多上传5张, 图片宽高比例为1:1, 宽高各为200像素最佳
+

*服务类别: 请选择

*服务价格:

*服务标签: 抗疫

*服务资质描述: 请输入正文

*检测标准/方法: 请输入内容

*样品要求: 请输入内容

取消 提交

服务单位入库

④成功入驻服务系统后，可在【服务管理】中添加服务项目，也可下架相关服务项目。

The screenshot displays a web interface for service management. On the left is a sidebar with navigation options: '我是买家' (I am a buyer), '我是卖家' (I am a seller), '工作台' (Dashboard), '单位信息修改' (Modify unit information), '服务管理' (Service management), '订单管理' (Order management), '仪器管理' (Instrument management), '我的推荐' (My recommendations), and '问题反馈' (Problem feedback). The main content area is titled '服务管理' and includes a breadcrumb trail: '首页 > 我的工作台 > 服务管理'. Below the breadcrumb is a search and filter section with fields for '服务名称' (Service name), '服务分类' (Service category), and '服务状态' (Service status), along with '查询' (Search) and '新增服务' (Add service) buttons. The '新增服务' button is highlighted with a red box. The main area contains a list of three services, each with a '服务下架' (Service removal) button highlighted by a red box. The services listed are:

- 服务名称: 多功能圆二色谱仪
服务类别: 其他
所用仪器: 多功能圆二色谱仪
服务状态: 上架审核通过
面议
- 服务名称: 环境扫描电镜
服务类别: 生物医药、方法学开发及验证、方法学验证、药物制备与测试、外观检测、新材料、组成分析、元素定性分析、微区分析、微区成分分析
所用仪器: 环境扫描电镜
服务状态: 上架审核通过
面议
- 服务名称: 冷场发射扫描电镜
服务类别: 生物医药、形态学研究、病理解剖、病理形态学、组成分析、元素定性分析、微区分析、微区成分分析
所用仪器: 冷场发射扫描电镜
服务状态: 上架审核通过
面议

服务单位退出机制

服务单位实施动态管理。

服务单位存在以下情形之一的，经查实不再列为服务单位：

- （一）采取弄虚作假方式、不正当手段骗取省创新券资金的；**
- （二）用户投诉多、评价差的；**
- （三）其他可能影响开展省创新券服务的。**



3

PART

企业使用兑付

创新券全流程



① 创新券申领

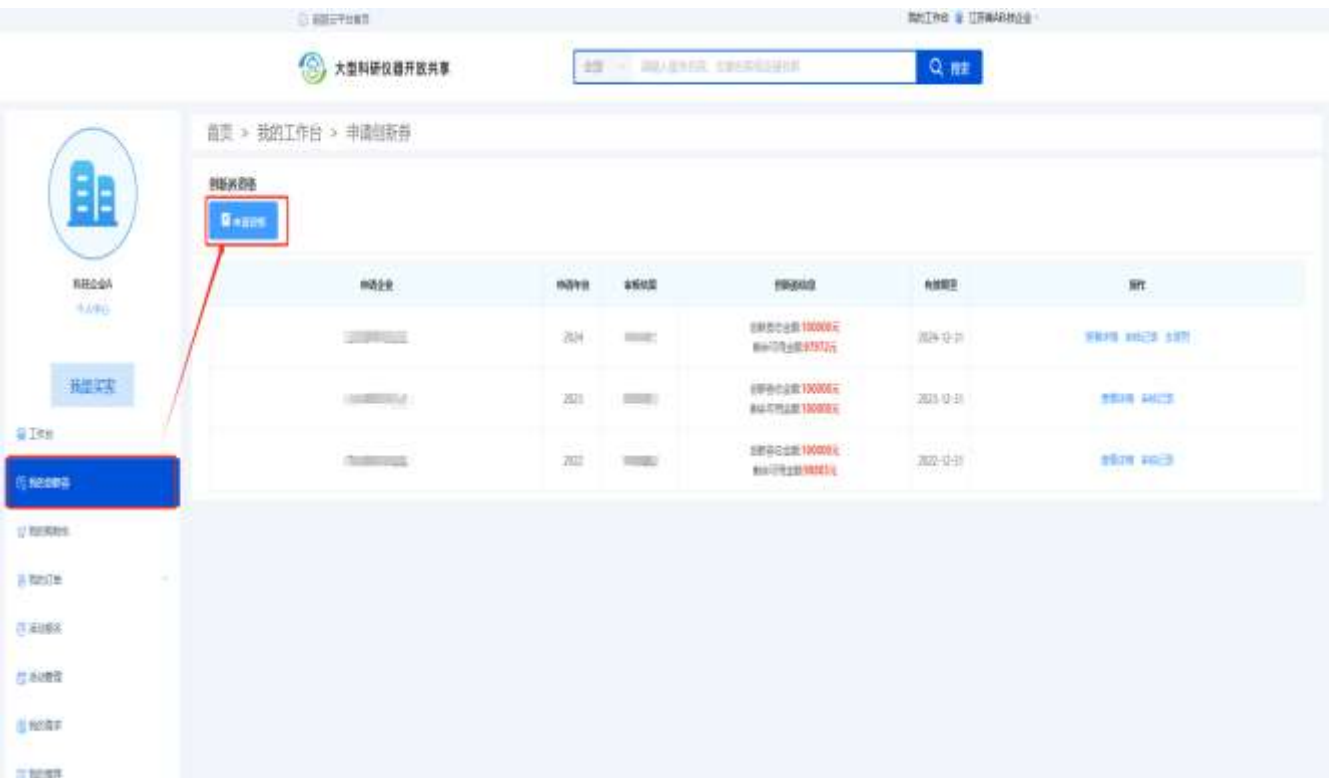
① 账号注册

企业注册成为用户（既可通过云平台<https://www.jssic.cn/#/index>，也可直接通过大仪系统<https://yqgx.jssic.cn/#/index>），经审核通过后即可登录。



②创新券申领

登录系统，进入“我的工作台—我是买家—我的创新券”，点击“申请资格”。或在首页快速导航“企业用户”模块，点击“申领券额”。



②创新券申领

江苏省科技创新券企业申请信息表

一、基本信息			
单位名称:		统一社会信用代码:	查看附件
*注册成立时间:	<input type="text" value="选择日期"/>	*企业邮箱:	
*所属企业类型:	<input type="text" value="请选择"/>		
*员工人数:	<input type="text" value="科技型中小企业"/>	固定电话:	<input type="text" value="请输入"/>
*法定代表人姓名:	<input type="text" value="高新技术企业"/>	*法定代表人手机号码:	<input type="text" value="请输入"/>
*法人证件类型:	<input type="text" value="入孵化器企业"/>	*法人证件号码:	<input type="text" value="请输入"/>
*联系人姓名:	<input type="text" value="人才企业"/>	*联系人电话:	<input type="text" value="请输入联系人电话"/>
			<input type="text" value="请输入验证码"/> <input type="button" value="获取验证码"/> <input type="button" value="确认"/>
注册地址	<input type="text" value="江苏省"/> <input type="text" value="苏州市"/> <input type="text" value="苏州工业园区"/>		
*通讯地址	<input type="text" value="省"/> <input type="text" value="市"/> <input type="text" value="区"/>		
	<input type="text" value="请输入详细地址"/>		
*是否在县级以上高新区:	<input type="text" value="请选择"/>	*高新区名称:	<input type="text" value="请选择"/>
*所属行业:	<input type="text" value="请选择"/>		
*主营产品所属产业领域:	<input type="text" value="请选择"/>	*所属科技主管部门:	<input type="text" value="请选择"/>
*上年度营业收入(万元)	<input type="text" value="请输入"/>	*上年度财务报表或财务审计报告	上传附件

1、填写《省创新券申领表》；

- 填写企业基本信息和企业账户信息。提供上年度**营业收入证明**，用于验证中小企业；提供**银行账户信息**，用于后期兑付打款。
- 根据企业类型选择科小、高企、入孵企业或者人才企业。**在孵企业需上传运营主体出具的入孵证明；人才企业需上传人才入选证明材料及同企业之间关系证明材料。**

2、下载信息表并打印盖章；

3、上传盖章版的信息表，提交审核。

②创新券申领

审核通过后，企业可在“我的工作台—我是买家—我的创新券”页面查看当年省创新券剩余额度



科技企业A

进入个人中心

我是买家

工作台

我的创新券

我的购物车

我的订单

活动报名

活动管理

首页 > 我的工作台 > 申请创新券

创新券资格

申请资格

申请企业	申请年份	审核结果	创新券信息	有效期至	操作
江苏省A科技企业	2024	审核通过	创新券总金额: 100000元 剩余可用金额: 97847元	2024-12-31	查看详情 审核记录 去使用
江苏省A科技企业	2023	审核通过	创新券总金额: 100000元 剩余可用金额: 100000元	2023-12-31	查看详情 审核记录
江苏省A科技企业	2022	审核通过	创新券总金额: 100000元 剩余可用金额: 98883元	2022-12-31	查看详情 审核记录

②创新券使用

企业用户只需在服务系统自行下单购买已入库服务单位带有“创新券”标识的服务，或通过线下购买未入库服务单位的服务。

大要科研仪器开放共享

请输入服务名称、仪器型号或关键词

搜索

筛选发布时间 按价格

展开筛选

- 软件产品评估检测**
服务类别: 技术检测测试
江苏省南京市雨花台区
江苏省软件产业检测中心
¥2000元/样品
- 二代基因文库测序**
服务类别: 技术检测测试
江苏省扬州市江都区江都镇江都大道A888号
南京江北新区生物医药公共服务平台
¥7500元/样品
- 生物相容性试验**
服务类别: 结构、金属理化
江苏省南京市雨花台区
江苏科特生物技术检测有限公司
¥15000元/样品
- SZSTC 苏州评测**
服务类别: 初次测评
江苏省南京市雨花台区
苏州市软件评测中心有限公司
¥2000元/样品
- 软件产品检测服务**
服务类别: 初次测评
江苏省南京市雨花台区
苏州市软件评测中心有限公司
¥2000元/样品
- 软件产品的功能性测试**
服务类别: 软件测评
南京市江宁区宁南街道宁南大道
南京市产品质量监督检验院
¥5000元/样品
- 食品中农残项目检测**
服务类别: 结构、金属理化
江苏省南京市雨花台区
中达检测江苏技术服务有限公司
¥3000元/样品
- 耐用至弯曲疲劳试验**
服务类别: 结构、金属理化
江苏省南京市雨花台区
江苏东力检测检验中心有限公司
¥1000元/样品
- 结构验证虚拟采集**
服务类别: 结构、金属理化
江苏省扬州市江都区江都镇江都大道A888号
南京江北新区生物医药公共服务平台
¥3500元/样品
- 生物相容性检测服务**
服务类别: 结构、金属理化
江苏省南京市雨花台区
苏州苏大卫生与环境检测研究所有限公司
¥15000元/样品
- 软件产品登记类测试**
服务类别: 软件测评
江苏省南京市雨花台区
无锡中达检测技术有限公司
¥2000元/样品
- 集成电路测试方案及程序开发...**
服务类别: 集成电路和测试
江苏省扬州市江都区江都镇江都大道A888号
苏州中达检测技术有限公司
¥20000元/样品
- 机械、电器设备性能检测**
服务类别: 性能测试
江苏省扬州市江都区江都镇江都大道A888号
江苏东力检测检验中心有限公司
¥5000元/样品



二代基因文库测序

服务类别: 技术指标测试

使用仪器: 暂无

生产制造商: 暂无

型号: 暂无

地址: 暂无

服务周期: 7-10个自然日

价格: ¥7500元/样品 (该价格为参考价, 具体价格请与服务单位确认)

数量: - 1 +

立即购买 加入购物车



③ 创新券兑付

针对已入驻云平台的服务单位

兑付时。企业在“我的工作台”上传**服务合同、服务完成证明、交易发票、银行流水、研发活动证明等相关材料**，点击【提交】即为提交兑付



线上下单

(针对入驻平台的服务单位)



第一步：企业下单

企业在云平台科技商城点击**科研仪器共享**或**创新券**，选择所需服务点击**“立即购买”**或者加入**“购物车”**进行预约下单



第一步：企业下单

企业点击预约后，填写联系人信息，并输入订单金额。



第一步：企业下单

企业进入“我的工作台-创新券订单-订单沟通中”，查看服务单位接单情况。



首页 > 我的工作台 > 创新券订单

兑付状态: 订单状态: 订单编号: [查询](#)

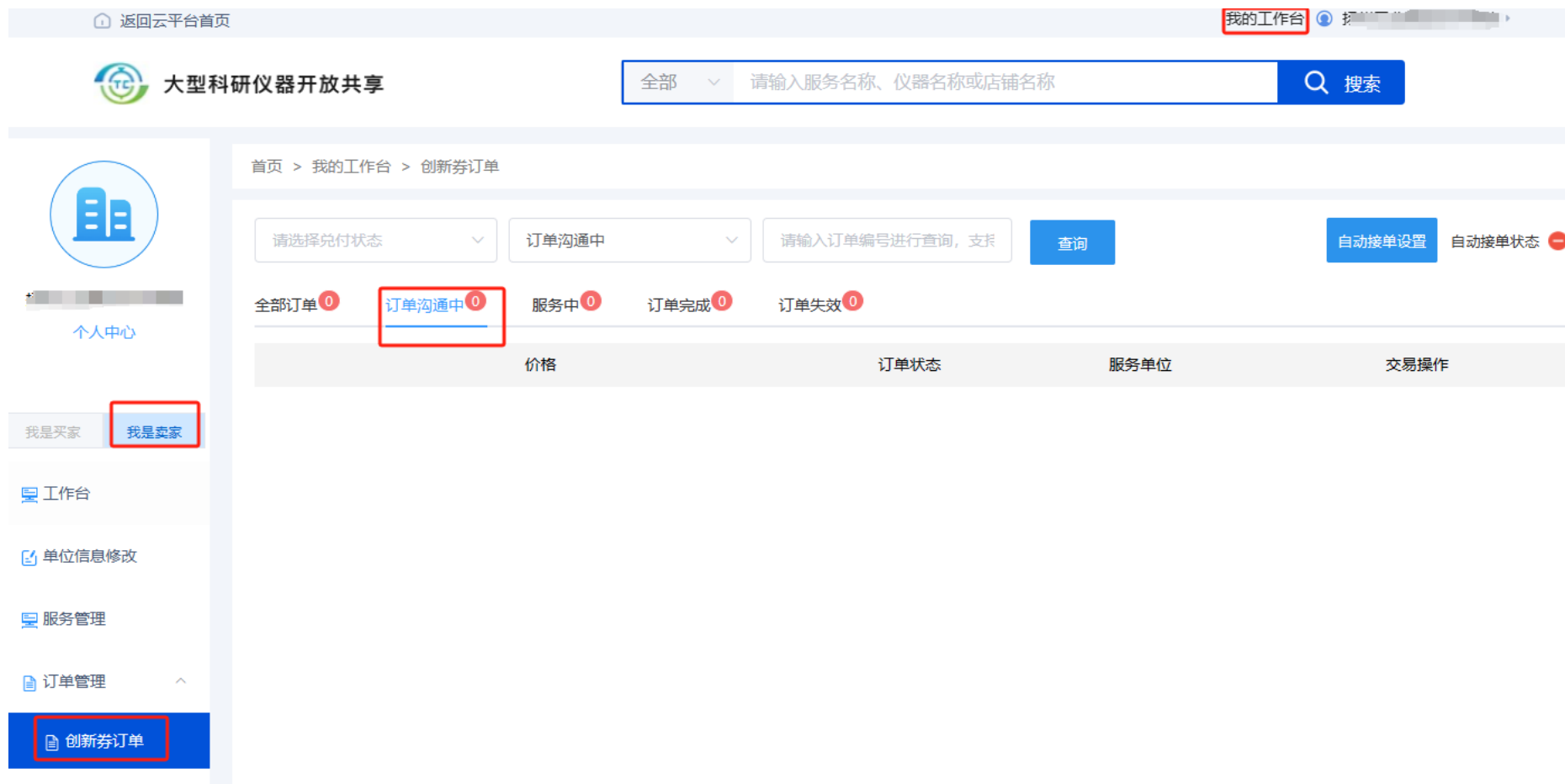
[全部订单](#) [订单沟通中](#) [服务中](#) [订单完成](#) [订单失效](#)

价格	订单状态	兑付状态	交易操作
2024-08-20 21:14:11	订单编号: CXQ202408203178	江苏科标医学技术集团有限公司	和我联系
线上订单 线上报价(元): ¥15000 拟兑创新券(元): ¥3750	申请兑付 合同金额(元): 申请创新券(元):	审核认定 合同金额(元): 拨付创新券(元):	订单沟通中 / 撤回订单 查看详情
生物相容性试验 服务周期: 55天	8 查看订单详情 服务类别: 结构、含量等检测	地址: 江苏省常州市武进区...	单价: 15000元/样品 X1 小计: 15000.0元

[收起所有服务信息](#)

第二步：服务单位接单

企业下单后，服务单位进入“我的工作台-我是卖家-订单管理-创新券订单-订单沟通中”，选择是否接单，接单后直接开展线下服务，系统提供**自动接单**功能。



返回云平台首页

我的工作台

大型科研仪器开放共享

全部 请输入服务名称、仪器名称或店铺名称 搜索

首页 > 我的工作台 > 创新券订单

请选择兑付状态 订单沟通中 请输入订单编号进行查询, 支持 查询 自动接单设置 自动接单状态

全部订单 0 订单沟通中 0 服务中 0 订单完成 0 订单失效 0

价格	订单状态	服务单位	交易操作
----	------	------	------

我是买家 我是卖家

工作台

单位信息修改

服务管理

订单管理

创新券订单

第三步：创新券申兑

- ① 服务完成后，**企业**进入“创新券订单-服务中”，点击“上传服务信息”，填写服务完成信息，上传合同、服务完成证明、发票、银行回单、研发活动证明等相关材料。
- ② 完成信息填写后，点击“提交”即提交兑付审核。

首页 > 我的工作台 > 订单兑付

+	线上下单	申请兑付
	线上报价(元): 500	合同金额(元):
	拟兑创新券(元): 125	申请创新券(元): 0

合同

+
① 合同仅限一份，格式为PDF，单个文件大小50M

检验检测等相关服务报告

+
① 所有检验检测报告均上传，格式为PDF，单个文件大小50M

银行回单

¥ [上传回单照片](#)

+ 添加银行回单
① 所有银行回单均上传，格式可以为jpg、png、jpeg、pdf，单个文件大小50M
银行回单汇总: 0

发票

请输入发票号码 金额 [上传发票照片](#)

+ 添加发票
① 填写发票编号、金额、上传发票照片，照片jpeg、jpg、png、pdf格式，最大5M/张
发票金额汇总: 0

研发活动证明

+
① 提供研发活动证明，仅限1份，格式为PDF，单个文件大小50M。

其他材料

+
① 上传其他材料，格式为PDF，单个文件大小50M。



* 服务单位确认（针对“省创新券服务承诺制”订单）

- ① 服务单位进入“创新券订单-服务中”，点击“确认材料”，对企业提交的兑付材料进行确认。
- ② 确认无误后，形式审查通过，订单完成。

探索省创新券服务承诺制，
首批遴选近两年大仪开放共享绩效评价优良的部省属高校院所开展试点。企业购买试点单位相关服务，
只需服务单位确认，无需审核即可
兑付省创新券。

创新券 免审 订单编号: CXQ202307241976 苏州盛瑞药业 立即购买

	对细胞进行数天、数周甚至数月的长期分析 仪器: 实时活细胞成像分析系统	面议 X1	¥ 600.00	已提交待确认	确认资料
	核酸定量检测 仪器: 数字PCR仪 (微滴发生器和微滴分析仪)	¥ 100.00 X6	不含运费		

买家下单 2024-07-23 15:02:42 | 卖家接单并服务 2024-07-23 16:02:42 | 买家申请兑付 2024-07-24 10:42:33 | 卖家确认资料

* 目前超40家高校院所参与服务承诺制试点

③ 创新券兑付

针对未入驻云平台，但满足入库条件的服务单位

兑付时。企业在服务完成后，在“我的工作台”点击【**线下订单申请兑付**】，按要求上传服务合同、服务完成证明、交易发票、银行流水、研发活动证明等服务证明材料，**以及服务单位资质证书等服务能力证明材料**，点击【**提交**】即为提交兑付。



线下下单

(针对符合入驻平台条件但暂未入驻平台的服务单位)



1、服务单位线下完成服务

2、企业线上申请兑付

3、兑付审核

4、拨付兑付资金



请输入服务名称、仪器名称或店铺名称

搜索

点击进行线下订单兑付

1 线下订单申请兑付



首页 > 我的工作台 > 创新券订单

订单状态 全选 订单类型 全选 订单编号 请输入订单编号进行查询, 支持模糊查询

查询

全部订单 9 待接单 3 服务中 6 审核中 待补正 待兑付 已兑付 失效订单

线下 留存

继续填写 放弃填写

线上

订单编号: CXQ202307241976

和我联系



对细胞进行数天、数周甚至数月的长期分析

仪器: 头时活细胞成像分析系统

面议 X1

¥ 600.00

已下单待接单

撤回订单



核酸定量检测

仪器: 数字PCR仪 (微滴发生器和微滴分析仪)

¥ 100.00 X6

不含面议



买家下单

2024-07-23 15:02:42



卖家接单并服务



买家申请兑付



平台审核完成



兑付完成

线上

订单编号: CXQ202307241976

和我联系



对细胞进行数天、数周甚至数月的长期分析

仪器: 头时活细胞成像分析系统

面议 X1

面议

已接单服务中

撤回订单



核酸定量检测

仪器: 数字PCR仪 (微滴发生器和微滴分析仪)

面议 X6



买家下单

2024-07-23 15:02:42



卖家接单并服务

2024-07-23 16:30:17



买家申请兑付



平台审核完成



兑付完成

个人买家

服务单位

工作台

申请创新券

我的购物车

我的订单

创新券订单

非创新券订单

农业种质订单

活动报名

活动管理

我的需求

我的推荐

问题反馈

线下下单订单兑付说明

“线下下单”订单需提交:合同、服务完成证明(如检验检测报告)、发票、行回单、研发活动证明、服务单位资质证明(如CMA证书)等材料。

注1:线下下单订单仅支持符合入库条件但暂未入库的服务单位提供的服务。

注2:服务单位入库条件

下列单位可直接成为服务单位:

(一)在苏部属高等学校、科研院所;

(二)省属高等学校、科研院所;

(三)入驻国家和省级科研设施与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所;

(四)长三角地区科研设施与仪器开放共享服务平台以及区域内各设区市建立的市级科研设施与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所;

(五)国有企业、事业单位、市级以上科技主管部门列统或认定的新型研发机构、市级以上科技主管部门或科技园区支持建设的科技公共服务平台。同时满足以下条件的其他单位,经申请、审核、公示等程序后可成为服务单位。

(一)拥有一定规模且符合条件的、可对外开放共享的科研设施与仪器等科技资源,或经明确授权运营管理对外开放共享的科研设施与仪器等科技资源;

(二)注册成立两年以上,具有稳定的科研设施与仪器等科技资源专业服务团队、良好的对外服务基础和较高的对外服务水平;

(三)能够对接服务企业创新需求,具备相关行业所必要的有效资质或权威认证;

(四)承诺按照要求开展省创新券相关工作,制定明确的服务内容、服务规范及收费标准;

(五)具有健全的财务和管理制度,无失信行为记录等。

1 第一步

服务单位信息维护

2 第二步

服务信息维护

*服务单位名称

*统一社会信用代码

*联系人

*联系方式

[返回列表订单](#)[下一步](#)

2

添加完信息后,进入下一步



线上下单订单兑付说明

"线上下单"订单需提交:合同、服务完成证明(如检验检测报告)、发票、行回单、研发活动证明、服务单位资质证明(如CMA证书)等材料。

注1:线上下单订单仅支持符合入库条件但未入库的服务单位提供的服务。

注2:服务单位入库条件

下列单位可直接成为服务单位:

(一)在苏部属高等学校、科研院所;

(二)省属高等学校、科研院所;

(三)入驻国家和省级科研设施与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所;

(四)长三角地区科研设施与仪器开放共享服务平台以及区域内各与仪器开放共享服务平台的高等学校、科研院所;

(五)国有企业、事业单位、市级以上科技主管部门列统或认定的科技主管部门或科技园区支持建设的科技公共服务平台。同时满足申请、审核、公示等程序后可成为服务单位。

(一)拥有一定规模且符合条件的、可对外开放共享的科研设施与授权运营管理对外开放共享的科研设施与仪器等科技资源;

(二)注册成立两年以上,具有稳定的科研设施与仪器等科技资源专业服务团队、良好的对外服务基础和较高的对外服务水平;

(三)能够对接服务企业创新需求,具备相关行业所必要的有效资质或权威认证;

(四)承诺按照要求开展省创新券相关工作,制定明确的服务内容、服务规范及收费标准;

(五)具有健全的财务和管理制度,无失信行为记录等。

1 第一步
服务单位信息维护

2 第二步
服务信息维护

*服务单位名称

请填写法人单位名称

请填写15位或18位统一社会信用代码

王林

请填写手机号码或固定电话

返回列表

下一步

温馨提示

您所填写的“南京联创信息科技有限公司”已经在本平台对外提供服务,请在平台上下单后,再申请兑付。

如您购买的服务不存在,请联系服务单位在平台上上架此服务后,再进行下单!

[去服务单位主页](#)

如此公司已在平台开店,则联系平台重新下单



第一步

服务单位信息维护



第二步

服务信息维护

* 为必填项，没有则为非必填

服务单位类型 *

请选择服务单位性质

如果是高校或国企，则无需填写服务单位资质

4

服务单位资质 *

资质名称: CMA

CNAS

其他

资质文件: 资质文件, 格式为PDF, 单个文件最大50M



资质文件.pdf

1.2M

资质有效期: 2027-12-31



服务合同信息 *

合同金额

拟兑付创新券金额

创新券拟兑付金额自动计算

¥

¥

5

大写: 零元整

合同 * 合同仅限1份, 格式为PDF, 单个文件最大50M



合同.pdf

1.2M

服务明细 *

服务明细：购买的服务及提供服务的仪器名称，如涉及多个服务和多个仪器，请分开填写。

1	<input type="text" value="请输入购买服务的名称"/>	或	<input type="text" value="请输入提供此服务的仪器名称"/>	-
2	<input type="text" value="请输入购买服务的名称"/>	或	<input type="text" value="请输入提供此服务的仪器名称"/>	-

将服务名称和仪器名称均正确完整填写

6

+新增

服务完成证明 *

如检验检测报告。格式为PDF，单个文件最大50M

 扬州水利项目...pdf 1.2M	 扬州水利项目...pdf 1.2M	 上传报告
---	---	---

发票和银行回单 *

银行回单：所有银行回单均上传，格式可以为jpg、png、jpeg、PDF，单个文件最大不超50M

¥ 100	回单.pdf	更换	查看回单	-
<input type="text" value="请输入回单金额"/>			上传回单照片	-

7 上传银行回单，总金额和发票金额要相等

+添加银行回单

银行回单汇总：¥ 100

发票：填写发票编号、金额、上传发票照片。照片jpeg、jpg、png、PDF格式，最大5M/张

0610022001211	¥ 50,000	发票.pdf	更换	查看发票	-
<input type="text" value="请输入发票编码"/>	<input type="text" value="请输入发票金额"/>			上传发票照片	-

+添加发票

8 填写发票编码和金额，上传发票照片

发票金额总汇：¥ 50,000

研发活动证明 * ①

研发活动证明:上传研发活动的佐证材料, 仅限1份, 格式为PDF, 单个文件最大50M。



其他材料

其他材料:上传其他材料, 格式为PDF, 单个文件最大50M。



其他材料非必填。但是如果发票编码重复, 需在此上传重复说明。

9

全部填写完后进行提交

10

暂存

上一步

提交



4
PART

服务及案例介绍

服务介绍

平台服务

目前平台集聚长三角乃至全国范围**超1000家服务单位**，**30万元以上仪器超2万台套**；聚焦我省重点产业领域，强化高质量服务供给，围绕**生物医药、半导体、新材料**等产业领域全面布局服务资源，目前形成**服务产品超2万项**，基本满足用户使用需求。

大型科研仪器开放共享

请输入服务名称、仪器名称或店铺名称 搜索

服务领域

- 生物医药
- 新材料
- 半导体
- 新能源
- 航空航天
- 物联网
- 电子信息
- 高端装备制造
- 其他

大型科研仪器中心 服务中心 科技创新券 查重评议 国产仪器 政策制度

结构分析 > 物相与晶型分析 分子结构分析 立体构型分析 晶体取向分析 应力与织构分析 其他

组成分析 > 元素定性分析 元素定量分析 组分分离鉴定 同位素分析 大分子分析 其他

表面分析 > 表面元素与组成分析 表面/薄膜形貌分析 表面/薄膜物相与晶型 表面/薄膜性质分析 其他

微区分析 > 微观形貌分析 微区结构分析 微区成分分析 其他

物化性质 > 粒度/颗粒分析 硬度/厚度/密度 熔点/沸点/折光率 比表面/孔径/孔容 热学性能分析 力学性能分析 声光电磁性能 还原/氧化/吸附性能 流体性能分析 其他

制备加工 > 材料制备 测试制样 非环境条件 其他

其他 > 其他

买家中心 > 卖家中心 >

服务单位 > 服务需求 >

1288 28482
入驻服务单位 (个) 入驻共享仪器 (台/套)

34777 4357
发布服务项目 (个) 促成服务交易 (笔)

产业服务专题

半导体 新材料 生物医药

服务介绍

本地服务

平台集聚了**中国矿业大学**、**徐州医科大学**、**徐州市检验检测中心**等徐州当地服务单位19家，服务产品538项，其中创新券服务产品534项（占比99%），主要分布在新材料、新能源等领域。

 **中国矿业大学**
江苏省徐州市云龙区大学路1号
官方网址: dygk.cumt.edu.cn

首页 服务 仪器

 **徐州市检验检测中心**
江苏省徐州市云龙区南院路12号
官方网址: 暂无

首页 服务 仪器



高真空模式形貌分析
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥160元/样品



亚分辨率线及10μm微加工
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥2000元/小时



静态摩擦角、表面张力等测量
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥150元/样品



微-介孔材料的介孔-部分微孔...
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥500元/样品



材料表面结构原子力显微镜...
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥400元/样品



金属材料成分分析
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥500元/样品



可燃气体报警器计量检定
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥500元/样品



气体分析仪及报警器检定/校准
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥500元/样品



金属材料碳硫含量检测
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥200元/样品



数字多用表校准
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥1500元/样品



TEM图像及能谱分析
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥1100元/样品



600KN微机控制电液伺服万...
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥150元/样品



煤岩体的声学、力学参数测量
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥2400元/样品



材料粘附、润湿性等测试特...
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥800元/样品



常规XPS分析; XPS深度剖析
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 大学路1号
② 中国矿业大学
¥400元/样品



室内装饰装修材料人造板中...
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥5000元/样品



温度传感器现场校准
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥400元/样品



室内环境检测 (甲醛、苯、...
服务单位: 委托分析, 仪器管理
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
¥0元/样品



矿用通风机无线多参数测试仪
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
面议



荧光定量PCR位服务
服务单位: 委托分析, 测试服务
① 江苏省徐州市云龙区
② 徐州市检验检测中心
面议

满额享受14万元省创新券

- **用户：**徐州当地某家从事精密机械研发的科技型中小企业。
- **需求及对接：**需要研究开发一种新型履带装置，探索获得**该履带件的完整制备工艺，需要开展热处理工艺及磨损机理研究**，该企业**线下与某高校签订了技术开发合同**，委托其提供相关服务，优化设计材料和生产技术标准，开展相关磨损试验，提升器件性能。
- **兑付：**服务完成后，企业在平台上**提交兑付**，按要求提交合同、检测报告、发票、银行回单、研发活动证明等材料。**技术开发合同总金额为100万元（双方签订补充协议约定仪器检测费用）****实际服务涉及检验检测费共40.8万元（超40万元）**，经专家集中审核并公示后，按照实际发生金额的25%给予兑付，**省统筹中心按照省创新券最高兑付金额14万元对其给予省创新券补助**。额外还可享受地方配套的6万元补助。

用户与新研机构互荐成功兑付

- **服务单位：**南京某家提供医疗器械研发、临床试验等科技服务的新型研发机构。
- **需求及对接：**其用户研究开发一种止血类医疗器械，需要通过**动物实验开展临床前的安全性评价**，双方线下达成了合作意向后，线下签订合同、出具报告、开具发票并对公付款。为进一步降低研发成本，通过互荐的方式，服务单位成功入库。企业用户**通过省科技资源统筹服务云平台**选择其**店铺内**“医疗器械临床前大动物实验”服务产品进行下单。
- **兑付：**企业在平台上**提交兑付**，一次性补录了合同、检测报告、发票、银行回单、研发活动证明等材料。**实际服务涉及检验检测费共14万元**，经专家集中审核并公示后，**省统筹中心按照实际服务发生金额的25%即3.5万元**对其给予省创新券补助。

? 企业如果同时具备多种身份条件，以哪种身份申领？

A: 如果企业同时具备多种身份条件，可任选一种身份进行申请。同时建议，如企业是科技型中小企业，省科技创新券管理服务系统将会自动进行身份匹配，企业可优先选择该身份，可以更快申领到省科技创新券。

? 平台上展示的服务价格觉得不合适，怎么办？

A: 平台上服务价格仅作参考。可以与服务单位进行沟通协商，具体的价格以商议价为准。

? 企业领到券了，但是服务系统没有找到合适的服务单位？

A: 一是可以发动长期合作的服务单位申请入库，已发生的服务可以待服务单位入库后再线上提交；二是可以通过线下订单线上兑付模式直接提交兑付材料。

? 公司签订了一个技术开发合同，里面包含了部分检验检测的内容，可以申请吗？

A: 可以，创新券可支持检验检测部分的费用。



❓ 企业研发活动证明材料指的哪些?

A: 主要包括企业在新产品、新技术、新工艺、新材料等研发过程中形成的相关专利、软著、研发立项文件等。

❓ 联动地区配套资金是和省科技创新券补助资金一样, 直接打到企业账户上吗?需不需要再提交申请材料?配套资金到账周期需要多久?

A: 不同联动地区配套方式不一, 原则上联动地区配套资金按照联动协议规定的方式进行配套, 一般不需要再次提交申请, 于次年拨付到位, 具体按照联动地区要求执行。



<https://www.jssic.cn/>



业务咨询：025-83235635

025-57717375

技术咨询：025-57717515

技术服务QQ2群：836452174



电子邮箱：jssic.cn@vip.126.com