

# 高新技术企业 认证服务



一带一路国际合作发展基金委员会

中国生产力促进中心协会



**高新技术企业**是指在《国家重点支持的高新技术领域》内，持续进行研究开发与技术成果转化，形成企业核心自主知识产权，并以此为基础开展经营活动，在中国境内（不包括港澳台地区）注册一年以上的居民企业。它是知识密集、技术密集的经济实体。

## 认定领域

- 一、 电子信息技术
- 二、 生物与新医药技术
- 三、 航空航天技术
- 四、 新材料技术
- 五、 高技术服务业
- 六、 新能源及节能技术
- 七、 资源与环境技术
- 八、 先进制造与自动化

# 认定好处

## 1. 企业发展需要：

经认定的高新技术企业将享受国家许多优惠政策，特别是可申报国家、省、市、区等的高新技术项目，这些项目政府给予大笔扶持资金，这些优惠是企业 在市场经济中蓬勃发展、脱颖而出的有力保障。

## 2. 政府补贴：

高新技术企业的认定成功后部分省、市、区有配套的自己补贴直接发拨付给企业（丰台区高企认定成功后补贴5万元）

## 3. 减税增收：

目前企业所得税是25%，经认定的高新技术企业，可享受国家企业所得税按15%征收的优惠政策（比认定之前降低了10%），这将大大地增加企业的经济效益。而且，高新技术企业在享受所得税优惠的基础上，仍可以享受企业研究开发费税前加计扣除政策。

例：

|        | ××年税前利润（4000万） | 企业所得税（1000万） |                             |
|--------|----------------|--------------|-----------------------------|
| 一般企业   | 上缴企业所得税        | 25%          | $4000 \times 25\% = 1000$ 万 |
| 高新技术企业 | 上缴企业所得税        | 15%          | $4000 \times 15\% = 600$ 万  |

## 4. 有利于企业上市融资：

高新技术企业有利于提升企业品牌，增强客户、合作伙伴、政府和金融机构对公司的认同。这为企业上市或在资本市场上融资奠定了良好的基础。

## 认定条件

- (一) 注册成立一年以上；
- (二) 企业通过自主研发、受让、受赠、并购等4种方式，获得知识产权的所有权（知识产权对主要产品（服务）在技术上发挥核心支持作用）；
- (三) 对主要产品（服务）发挥核心支持作用的技术属于《国家重点支持的高新技术领域》规定的范围；
- (四) 研发和相关技术创新活动的科技人员占企业当年职工总数的比例不低于10%；
- (五) 企业近三个会计年度（实际经营期不满三年的按实际经营时间计算，下同）的研究开发费用总额占同期销售收入总额的比例符合如下要求：
  - 1. 最近一年销售收入 < 5,000万元（含）， $\geq 5\%$ ；
  - 2. 最近一年销售收入 5,000万元~2亿元（含）， $\geq 4\%$ ；
  - 3. 最近一年销售收入 > 2亿元， $\geq 3\%$ 。其中，企业在中国境内发生的研究开发费用总额占全部研究开发费用总额的比例不低于60%；
- (六) 近一年高新技术产品（服务）收入占企业同期总收入的比例不低于60%；
- (七) 企业创新能力评价应达到相应要求；
- (八) 申请认定前一年内未发生重大安全、重大质量事故或严重环境违法行为。

# 申报流程

## 申报流程



企业自我评价

网上注册、填报

准备并提交材料

省认定机构根据申请材料组织专家进行评审

向企业颁发证书

无异议

报送国家备案审查  
并公示15个工作日

有异议

核实处理

符合  
条件

不符合条件

不予认定

## 服务内容

**我们指导和协助进行高新技术企业申报,包括但不限于如下主要内容：**

- 1) 提供知识产权筹划方案，满足取证的需求；
- 2) 拟定高新技术企业申报工作实施方案，协助确定技术领域的归属，切实提高自主知识产权、研究开发组织管理水平、科技成果转化能力、企业成长性指标的分值，进行高新认定预评估；
- 3) 协助梳理和界定符合要求的科技人员名单；
- 4) 协助搜集获取佐证高新收入定性和定量的外部证据；
- 5) 评估研发项目的外部证据如阶段性成果、查新、成果鉴定等，并提出解决优化方案；
- 6) 评估知识产权、标准等对高新收入的承载力，并提出进一步优化方案；
- 7) 主导组织高新申报资料，包括研发课题的选定、立项报告、RD表、PS表、科技成果转化、研发费用梳理、技术点挖掘和整合、研发项目管理水平证明材料等；
- 8) 协助整套资料的申报系统修改及上传及纸质材料的装订报送；
- 9) 协助现场抽查检查工作组织科技创新说明材料、高新收入定性、定量说明汇报材料以及高新领域专项说明材料等资料；
- 10) 协助联系会计师事务所出具专项审计报告；
- 11) 负责申报后期各级部门的沟通协调工作。



## 关于我们

中国生产力促进中心协会 ( CHINA ASSOCIATION OF PRODUCTIVITY PROMOTION CENTERS , 以下简称CAPPC ) 成立于1995年4月6日 , 是由宋健、李绪鄂等科技界老领导提议、原国家科委 ( 现科技部 ) 决定、民政部批准注册的全国性一级一类社会团体法人机构 ; 是由全国各生产力促进中心以及从事中小企业生产力促进工作的相关企事业单位和个人 , 自愿结成的全国性社会组织 , 目前各类会员总数超过500家。

CAPPC承担着全国生产力促进中心的业务协调、考核、评价、表彰和服务工作 ; 对中小企业的信息、咨询、培训、技术转移、科技金融等多项服务工作 , 是科技服务业和为中小企业服务的一面旗帜 , 是连接政府与企业的桥梁和纽带。

多年来 , 我们一直为各类企业提供包括高新认定 ( 复审 ) 在内的各种科技咨询服务。截止到2019年12月 , 我们高新技术企业认定300多项 , 通过率99%以上。

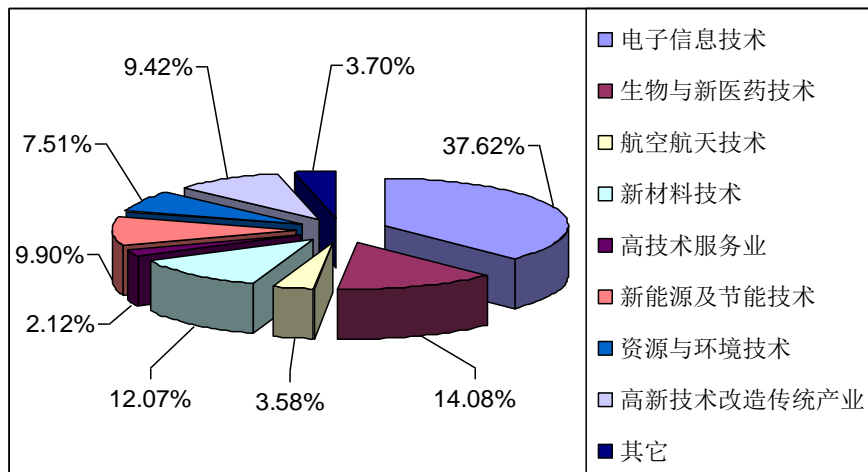
## 服务企业展示



# 资源优势：五千余人的科技专家

## 国家级科技专家库

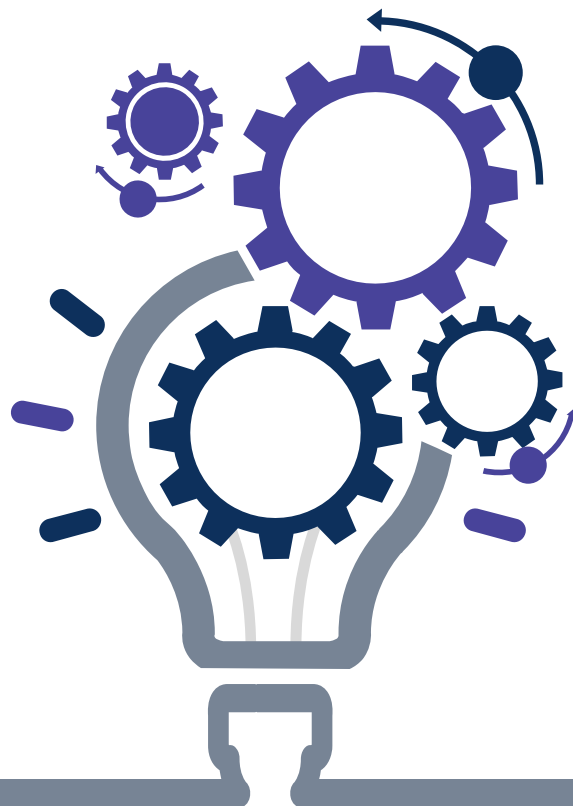
14年国家科技型中小企业技术创新基金项目评估积累，专家库共有各类专家**4,383人**。其中来自科研院所2,806人、大专院校551人，来自政府机关和行业管理部门的专家363人，来自企业的专家462人，其他领域201人。





## 服务优势：

1. **政策的精准解读，清楚各项政策的内在联系，能个性化的指导企业申报适合自己的补贴项目。**
2. **多年来，在处理项目申报的难题方面，有丰富的经验，多年积累的项目库资源做参考。**
3. **不为高企而高企，不补作业，将政策资金的申报融入到企业创新发展的整个过程中，使得公司的研发常态化，为企业提供全年的服务,我们的定位是：帮助企业成长。**
4. **丰富的专家库资源，在政策、财务、技术等领域，我们能找到最顶级的专家。**



# 案例 1

## 1. 某大型石油工程股份有限公司

**基本情况：**主营海上石油工程项目总包。营业收入约200亿人民币。

**高新认定的主要难度：**

- (1) 营收规模过于巨大，又属于工程类的传统行业，领域的确认问题。
- (2) 技术方面，国家项目很多，国家项目和企业根据国家项目自主研发项目之间的处理问题。
- (3) 财务方面，生产成本和营业成本之间的协调问题，研发投入比例确认的问题。
- (4) 合同都是承包合同，收入都是工程款，高新收入的确认问题。
- (5) 规模巨大，电子材料和纸质材料精炼等与全面之间的权衡问题。

**问题解决方案：**

经过半年的努力，终于完成了对该企业的认定，在技术上，多次邀请相关专家召开针对此企业的高新讨论会，最终确认了高技术服务业的领域。而且，在技术上，将国家项目和企业自主研发项目完美结合，既节省了工作量，又提高了项目的水准；在财务上，通过对合同进行技术合同登记的方式确认了高新收入，同时引导企业通过做辅助账的方式，规范了研发项目，达到了研发比例的要求。

## 案例 2

### 2. 某汽车科技股份有限公司

**基本情况：**主营交运设备、汽车零部件。营业收入约18亿人民币。

**高新认定的主要难度：**

- (1) 传统行业，营收规模较大，领域选择很困难。
- (2) 技术方面，作为汽车配件公司，研发项目的确认。
- (3) 财务方面，生产成本和营业成本之间的协调问题，研发投入比例确认的问题。
- (4) 高新技术产品的收入确认为主要问题。

**问题解决方案：**

2项授权发明专利，13项实用新型扭转了传统行业给专家留下的创新不足的印象，解决了研发项目确认的问题。

研发费用辅助账，解决了研发投入比例问题和生产成本与研发成本之间的协调问题。

高新技术产品认定解决了高新收入的确认问题。

# 我们的 承诺

01



团队  
优秀的服务  
团队

02



经验  
专业的服务  
经验

03



提升  
强大的各行业  
专家顾问团



## 一带一路国际合作发展基金委员会

北京市朝阳区左家庄15号院1号楼5层  
sinobridge@sinobridges.com.cn  
010-8890 1320

中国生产力促进中心协会