



## —— 2019年高新技术企业、高企入库培育申报辅导 ——

苏州中源科达企业管理有限公司（以下简称“中源科达”）始创于2003年，是全国第一批科技咨询服务机构。中源科达一直致力于为双创企业提供系统化创新服务，结合当下国家创新驱动发展战略，持续进行产品创新和服务创新，伴随科技型企业发展，提供全生命周期创新服务。

公司主要提供科技信息咨询服务、高新技术企业认定及创新能力提升服务、科技项目年度规划及申报和管理、知识产权服务、两化融合咨询及贯标服务；管理咨询服务、虚拟孵化、投融资服务等业务。

在智能制造及机器人、新一代电子信息、移动互联网、大数据、新能源、新材料、高端装备、节能环保、生物医药、物联网等高新技术领域具有领先的服务能力。

现有员工50多名，核心骨干分别来自500强企业、科研院所，拥有一支理工科背景的科技咨询师团队，同时还有一批金融，管理，财务等复合型人才队伍。依托“中源科达创新智库”，为客户提供前瞻性、战略性、全流程、可持续的系统化创新服务。

截止2017年，中源科达服务高新技术企业1000+，各类科技项目数千项。服务企业中上市公司及新三板挂牌企业数量和改制后股份公司50+，服务能力和服务水平在同行业中稳居前列，并获得了多项国家、省市荣誉。

## 第一部分

### 高新技术企业认证认定条件及材料要求

- 优惠政策
- 认定条件
- 材料要求

## 第二部分

### 省高新技术企业培育库入库企业条件及材料要求

- 优惠政策
- 入库条件
- 材料要求

## 第三部分

### 审查材料侧重点

## 第四部分

### 常见误区分析

# SECTION 01

## 高新技术企业认证认定条件及材料要求



新资本汇订阅号

苏州中源科达企业管理有限公司

— Suzhou World-Way Management Consulting Co., Ltd —



中源科达订阅号

- ◆ 国科发火〔2016〕32号《高新技术企业认定管理办法》
- ◆ 国科发火〔2016〕195号《高新技术企业认定管理工作指引》

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）注册的居民企业。

自认定当年起，企业可持“高新技术企业”证书及其复印件，到主管税务机关办理相关手续，享受**15%**的所得税优惠税率。

通过认定的高新技术企业，其资格自颁发证书之日起有效期为三年，企业获得高新技术企业资格后，自**高企证书颁发之日所在年度**起享受税收优惠。

**高新技术企业资格期满当年内**，在通过重新认定前，其企业所得税减按15%的税率预缴，在年度汇算清缴前未取得高新技术企业资格的，应按规定补缴税款。



- 苏州工业园区企业服务发展中心工作网
- 江苏省高新技术企业材料提交系统
- 高新技术企业认定管理工作网

- ◆ 企业申请认定时须注册成立一年以上

企业须注册成立365 个日历天数以上。

- ◆ 企业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





企业通过**自主研发、受让、受赠、并购**等方式，获得对其主要产品（服务）在技术上发挥核心支持作用的知识产权的所有权。

### 注意：

- 须在**中国境内**授权或审批审定，并在中国法律的有效保护期内。知识产权权属人应为申请企业。
- 知识产权有多个权属人时，只能由**一个权属人在申请时使用**。
- **专利的有效性**以企业申请认定前获得授权证书或授权通知书并能提供缴费收据为准。

采用分类评价方式：

类别	I类	II类
知识产权	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 发明（含国防专利）</li><li>➤ 植物新品种</li><li>➤ 国家级农作物品种</li><li>➤ 国家新药</li><li>➤ 国家一级中药保护品种</li><li>➤ 集成电路布图设计专有权</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 实用新型专利</li><li>➤ 外观设计专利</li><li>➤ 软件著作权等（不含商标）</li></ul>

取消近三年获取核心技术的时间限制，删除了通过5年以上的独占许可方式获取方式。

II类专利仅限使用一次。

对企业主要产品（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。

**领域**：八大领域包括：“电子信息”、“生物与新医药”、“航空航天”、“新材料”、“高技术服务业”、“新能源与节能”、“资源与环境”以及“先进制造与自动化技术”，同时重点新增了服务业中的检验检测认证、文化创意、电子商务、现代物流与制造业中的增材制造与应用等五个二级领域。

主要产品（服务）是指其收入之和在企业同期高新技术产品（服务）收入中超过**50%**的产品（服务）。

企业从事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%**。

企业**科技人员**是指直接从事研发和相关技术创新活动，以及专门从事上述活动管理和提供直接服务的人员，包括在职、兼职和临时聘用人员。

科技人员和职工总数的统计方法为**全年月平均数**。

企业近三个会计年度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：

上年度销售收入	5000万元以下	5000万—2亿元	2亿元以上
近三年研发投入占比	5%以上	4%以上	3%以上

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%**。

**销售收入**为主营业务收入与其他业务收入之和。

主营业务收入与其他业务收入按照企业**所得税年度纳税申报表**的口径计算。

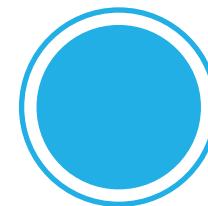
企业上年度高新技术产品（或服务）的销售收入应该占到企业上年度总收入的60%以上。



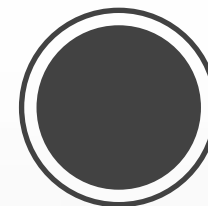
总收入是指收入总额减去不征税收入



核心自主知识产权  
30分



研究开发组织管理  
20分



科技成果转换能力  
30分



成长性指标  
20分



## 核心自主知识产权条件-30分

序号	知识产权相关评价指标	分值
1	技术的先进程度	$\leq 8$
2	对主要产品（服务）在技术上发挥核心支持作用	$\leq 8$
3	知识产权数量	$\leq 8$
4	知识产权获得方式	$\leq 6$
5	企业制定国家标准、行业标准、检测方法、技术规范的情况（作为参考条件，最多加2分）	$\leq 2$
分值		$\leq 30$



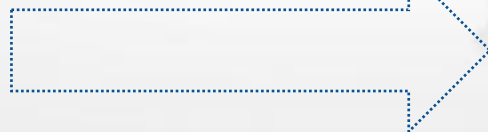
## 科技成果转化能力条件-30分

企业的科技成果转化能力应该保证在近三年平均每年5项以上

**科技成果**（通过科学研究与技术开发所产生的具有实用价值的成果）：

- 专利
- 版权
- 集成电路布图等

转化（内部&外部）



**立项、研发、生产、销售**

**判断依据：**

产 品  
服 务  
样 品  
样 机  
.....

## 研发组织管理水平条件-20分

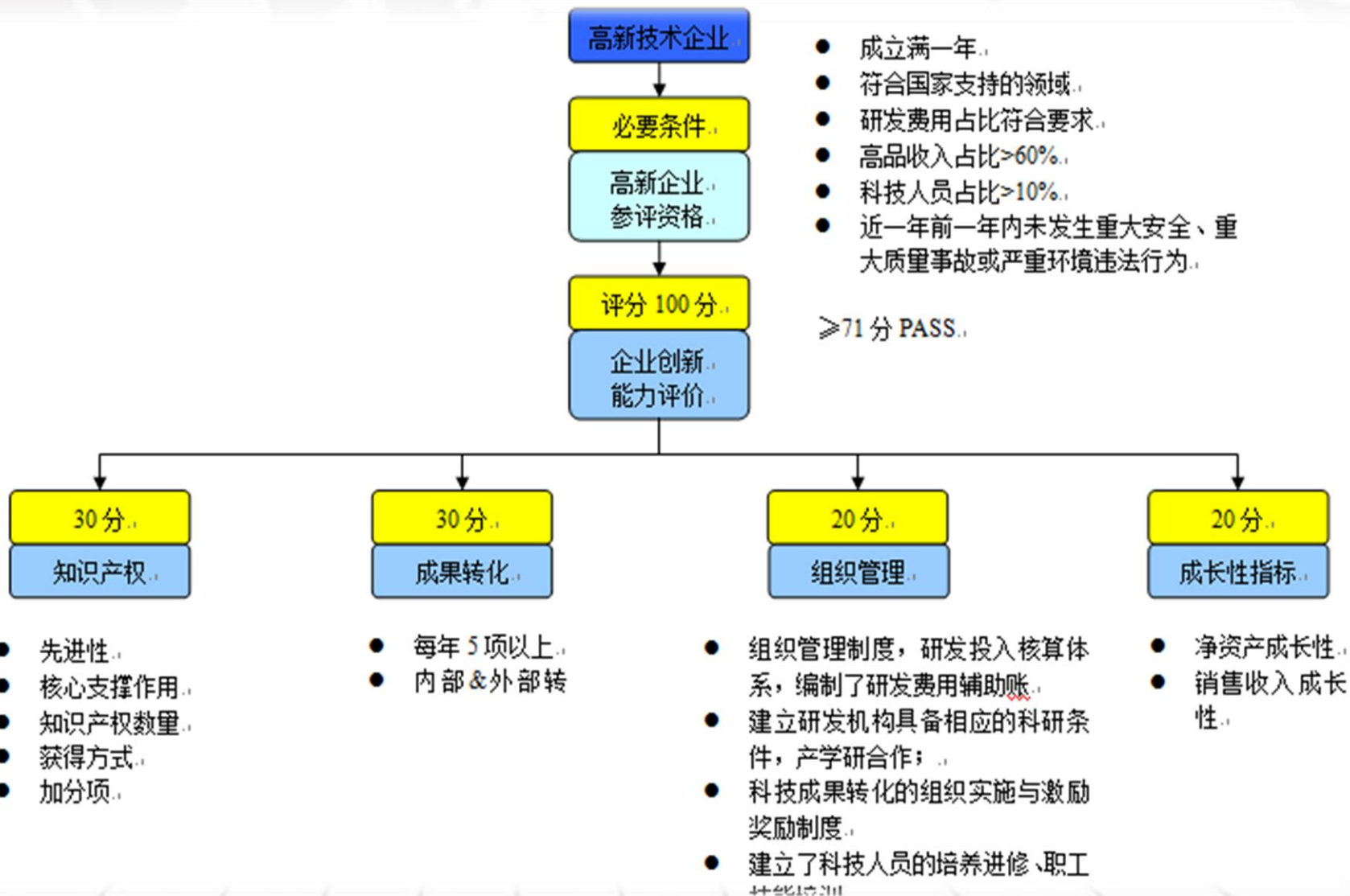
- (1) 制定了企业研究开发的组织管理制度，建立了研发投入核算体系，编制了研发费用辅助账；  
(≤6分)
- (2) 设立了内部科学技术研究开发机构并具备相应的科研条件，与国内外研究开发机构开展多种形式的**产学研合作**；(≤6分)
- (3) 建立了科技成果转化的组织实施与激励奖励制度，建立开放式的创新创业平台；(≤4分)
- (4) 建立了科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进，以及人才绩效评价奖励制度；  
(≤4分)

## 净资产、销售收入增长条件-20分

成长性指标 (20分)	得分	指标赋值	≥35%	≥25%	≥15%	≥5%	> 0	≤0
			A	B	C	D	E	F
			9-10	7-8	5-6	3-4	1-2	0
		净资产增长率赋值 (10分)						
		销售增长率赋值 (10分)						

净资产增长率 =  $1/2 (2018\text{年净资产额} \div 2017\text{年总净资产额} + 2017\text{年净资产额} \div 2016\text{年净资产额}) - 1$ 。

销售增长率 =  $1/2 (2018\text{年销售额} \div 2017\text{年销售额} + 2017\text{年销售额} \div 2016\text{年销售额}) - 1$



 普通用户

 企业用户

 协作用户


请输入用户名



请输入密码



4353



[忘记密码?](#)
**登录**

注：仅限通过苏州工业园区企业服务空间注册的企业用户登录使用。登录后，除了可以使用企业发展服务中心、苏南股权路演中心、企业服务超市等平台相关功能外，还可代表本企业办理园区的各项政务业务。

技术支持：400-8869-930（园区信息中心）

[立即注册>>](#)

## 苏州工业园区企业发展服务中心工作网


<http://sme.sipac.gov.cn/epservice/techsub/Apps/sme/index.php?s=/Service/Index/login>

序号	征集主题
1	战略性新兴产业企业入库申报通知
2	2019年国家高新技术企业申报摸底（新企业）
3	2019年江苏省“双创博士”项目征集
4	2019年江苏省“双创团队”项目征集
5	2019年江苏省“双创人才”项目征集
6	2019年国家高新技术企业申报摸底（老企业）

高新技术企业认定管理工作网  
<http://www.innocom.gov.cn/>



江苏省高新技术企业材料提交系统  
<http://210.73.128.90/GQSB/SGQ/GJLogin.jsp>

- 在线打印《高新技术企业认定申请书》并签名，加盖企业公章
- 证明企业依法成立的《营业执照》等相关注册登记证件的复印件
- 知识产权相关材料（知识产权证书及反映技术水平的证明材料、参与制定标准情况等）、科研项目立项证明（**项目立项书、立项决议、确认书**等，已验收或结题项目需附验收或结题报告）、科技成果转化（总体情况与转化形式、应用成效的逐项说明）、研究开发组织管理（**总体情况与四项指标符合情况的具体说明+各项制度文件+证明材料**）等相关材料
- 企业高新技术产品（服务）的关键技术和技术指标的具体说明，相关的生产批文、**认证认可**和资质证书、产品质量检验报告等材料

- 企业职工和科技人员情况说明材料，包括在职、兼职和临时聘用人员人数、人员学历结构、**科技人员名单及其工作岗位等**
- 经具有资质并符合本《工作指引》相关条件的中介机构出具的企业近三个会计年度（实际年限不足三年的按实际经营年限，下同）研究开发费用、近一个会计年度高新技术产品（服务）收入专项审计或鉴证报告，并附**研究开发活动说明材料**
- 经具有资质的中介机构鉴证的企业近三个会计年度的财务会计报告（包括会计报表、会计报表附注和**财务情况说明书**）
- 近三个会计年度企业所得税年度纳税申报表（包括主表及附表）+**税务业务受理章**。



- 中介机构资质证明材料（中介机构声明、营业执照、会计师证书等等）

### 中介机构条件：

- ◆ 具备独立执业资格，成立**3年**以上，近3年内**无不良记录**
  - ◆ 承担认定工作当年具备执业资格，注册会计师、税务师的人员占职工全年月平均人数的比例不低于**30%**，全年月平均在职职工人数在20人以上
- 其他证明材料（体现企业科技实力的其他证明材料、如：主管部门奖项、ISO、特殊行业许可、各类认证等）

- 每年5月底前在“高新技术企业认定管理工作网”填报上一年度知识产权、科技人员、研发费用、营业收入等年度发展情况报表。在同一高新技术企业资格有效期内，企业累计两年未按规定时限报送年度发展情况报表的，由认定机构取消其高新技术企业资格。
- 对已认定的高新技术企业，有关部门在日常管理过程中发现其不符合认定条件的，应提请认定机构复核。
- 高新技术企业发生更名或与认定条件有关的重大变化（如分立、合并、重组以及经营业务发生变化等）应在三个月内向认定机构报告

- 跨认定机构管理区域**整体迁移**的高新技术企业，在其高新技术企业资格有效期内完成迁移的，其资格继续有效；跨认定机构管理区域**部分搬迁**的，由迁入地认定机构按照本办法重新认定
- 因故被取消高新技术企业资格的企业，由认定机构通知税务机关按《税收征管法》及有关规定，追缴其自发生上述**行为之日所属年度**起已享受的高新技术企业税收优惠
- 高新技术企业资格**期满当年内**，在通过重新认定前，其企业所得税暂按15%的税率预缴，在年度汇算清缴前未取得高新技术企业资格的，应按规定补缴税款。

# SECTION 02

## 省高新技术企业培育库入库企业条件及材料要求



新资本汇订阅号

苏州中源科达企业管理有限公司

— Suzhou World-Way Management Consulting Co., Ltd —



中源科达订阅号

- ◆ 苏财规〔2017〕20号《江苏省高新技术企业培育资金管理办法（试行）》
- ◆ 苏科高发〔2017〕269号《江苏省高新技术企业培育“小升高”计划》
- ◆ 《苏州市高新技术企业培育实施细则（试行）》（苏科规（2017）2号）
- ◆ 省科技厅、财政厅《关于组织开展省高新技术企业培育库2018年度入库企业申报工作的通知》（苏科高发（2018）68号）
- ◆ 市科技局、财政局《关于做好2018年度高新技术企业培育库入库企业申报工作的通知》（苏科高（2018）10号）

推动面广量大的**科技型小微企业**向高成长、新模式与新业态转型，加速成长为行业有影响的**高新技术企业**。目标：到2020年，累计入库培育的科技型小微企业达**18000**家。

◆ 上年度研发投入的**20%**比例给予资助

对培育期内的入库企业给予最高**20 万元**的研发投入后补助资助，对在培育期内通过高新技术企业认定的入库企业给予最高**30 万元**的研发投入后补助资助。

◆ 入库培育的科技型小微企业，在申报省科技成果转化资金、省重点研发计划等主要面向企业的省级科技计划时，与按照国家标准认定的**高新技术企业**在立项时享受同等待遇。

◆ 支持更多符合条件的科技型小微企业通过**高新技术企业认定**。

◆ 对纳入省高新技术企业培育库的科技型小微企业，由省、市、县财政给予培育奖励。

◆ 强化对入库企业的融资扶持

## 1、申报流程

网上注册（园区、省级）

园区系统备案及省级系统申报

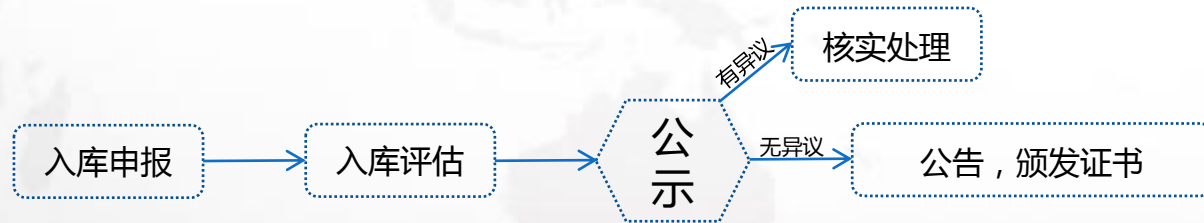
提交纸质材料

截止日

园区系统备案：4月9日  
省级系统申报：4月18日

集中受理

4月9日—18日



江苏省高新技术企业培育库入库企业申报信息系统



- ◆ ) 企业为在江苏省注册成立**一年以上**的居民企业，2008年至今未被认定为高新技术企业；  
企业须注册成立365 个日历天数以上。
- ◆ 企业申请认定**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



企业通过自主研发、受让、受赠、并购等方式，获得对其主要产品（服务）在技术上发挥核心支持作用的知识产权的所有权。

### 注意：

- 须在**中国境内**授权或审批审定，并在中国法律的有效保护期内。知识产权权属人应为申请企业。
- 知识产权有多个权属人时，只能由**一个权属人在申请时使用**。
- **专利的有效性**以企业申请认定前获得授权证书或授权通知书并能提供缴费收据为准。

采用分类评价方式：

类别	I类	II类
知识产权	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 发明（含国防专利）</li><li>➤ 植物新品种</li><li>➤ 国家级农作物品种</li><li>➤ 国家新药</li><li>➤ 国家一级中药保护品种</li><li>➤ 集成电路布图设计专有权</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ 实用新型专利</li><li>➤ 外观设计专利</li><li>➤ 软件著作权等（不含商标）</li></ul>

取消近三年获取核心技术的时间限制，删除了通过5年以上的独占许可方式获取方式。

II类专利仅限使用一次。

对企业主要产品（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。

**领域**：八大领域包括：“电子信息”、“生物与新医药”、“航空航天”、“新材料”、“高技术服务业”、“新能源与节能”、“资源与环境”以及“先进制造与自动化技术”，同时重点新增了服务业中的检验检测认证、文化创意、电子商务、现代物流与制造业中的增材制造与应用等五个二级领域。

主要产品（服务）是指其收入之和在企业同期高新技术产品（服务）收入中超过**50%**的产品（服务）。

企业从事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**5%**。

企业**科技人员**是指直接从事研发和相关技术创新活动，以及专门从事上述活动管理和提供直接服务的人员，包括在职、兼职和临时聘用人员。

科技人员和职工总数的统计方法为**全年月平均数**。

企业近两个会计年度的研究开发费用总额占同期销售收入总额的比例不低于3%：

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%**。

**销售收入**为主营业务收入与其他业务收入之和。

主营业务收入与其他业务收入按照企业**所得税年度纳税申报表**的口径计算。

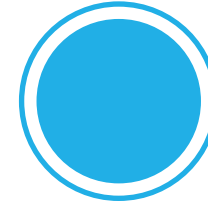
企业上年度高新技术产品（或服务）的销售收入应该占到企业上年度总收入的**50%**以上。



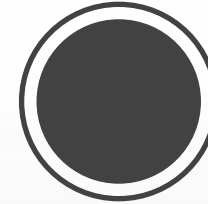
总收入是指收入总额减去不征税收入



核心自主知识产权  
30分



研究开发组织管理  
20分



科技成果转换能力  
30分



成长性指标  
20分





## 核心自主知识产权条件-30分

序号	知识产权相关评价指标	分值
1	技术的先进程度	$\leq 8$
2	对主要产品（服务）在技术上发挥核心支持作用	$\leq 8$
3	知识产权数量	$\leq 8$
4	知识产权获得方式	$\leq 6$
5	企业制定国家标准、行业标准、检测方法、技术规范的情况（作为参考条件，最多加2分）	$\leq 2$
分值		$\leq 30$

## 科技成果转化能力条件-30分

企业的科技成果转化能力应该保证在近三年平均每年5项以上

**科技成果**（通过科学研究与技术开发所产生的具有实用价值的成果）：

- 专利
- 版权
- 集成电路布图等

转化（内部&外部）



**立项、研发、生产、销售**

**判断依据：**

产 品  
服 务  
样 品  
样 机  
.....

## 研发组织管理水平条件-20分

- (1) 制定了企业研究开发的组织管理制度，建立了研发投入核算体系，编制了研发费用辅助账；  
( ≤6分 )
- (2) 设立了内部科学技术研究开发机构并具备相应的科研条件，与国内外研究开发机构开展多种形式的**产学研合作**； ( ≤6分 )
- (3) 建立了科技成果转化的组织实施与激励奖励制度，建立开放式的创新创业平台； ( ≤4分 )
- (4) 建立了科技人员的培养进修、职工技能培训、优秀人才引进，以及人才绩效评价奖励制度；  
( ≤4分 )

### 净资产、销售收入增长条件-20分

成长性指标 (20分)	得分	指标赋值	≥35%	≥25%	≥15%	≥5%	> 0	≤0
			A	B	C	D	E	F
			9-10	7-8	5-6	3-4	1-2	0
		净资产增长率赋值 (10分)						
		销售增长率赋值 (10分)						

净资产增长率 =  $1/2 (2018\text{年净资产额} \div 2017\text{年总净资产额} + 2017\text{年净资产额} \div 2016\text{年净资产额}) - 1$ 。

销售增长率 =  $1/2 (2018\text{年销售额} \div 2017\text{年销售额} + 2017\text{年销售额} \div 2016\text{年销售额}) - 1$

## 江苏省高新技术企业培育入库企业申报信息系统

<http://210.73.128.119/GQSB/SGQ/login.jsp>



**江苏省高新技术企业培育库入库企业申报信息系统**

**通知公告：** 省科学技术厅省财政厅关于做好2017年度省高新技术企业培

**用户管理 登录**

用户名:

密 码:

用户类型: 请选择

保存登录信息供下次登录使用

[江苏省高企培育入库申报系统网上申报流程图示和各地主管科技局联系方式](#)

[如在公共场合使用系统，切勿保存用户登录信息。](#)

[如您已注册但不能正常登录，请与系统管理员联系。](#)

- 1、江苏省高新技术企业培育库入库申请书（由网络生成后打印）；
- 2、证明企业依法成立的《营业执照》等相关注册登记证件的复印件；
- 3、知识产权相关材料、科研项目立项证明、科技成果转化、研究开发的组织管理等相关材料；
- 4、企业高新技术产品（服务）的关键技术和技术指标、生产批文、认证认可和相关资质证书、产品质量检验报告等相关材料；
- 5、企业职工和科技人员情况说明材料；
- 6、经具有符合《高新技术企业认定管理工作指引》相关规定的中介机构出具的企业近**两个会计年度**研究开发费用和**近一个会计年度**高新技术产品（服务）收入专项审计或鉴证报告，并附研究开发活动说明材料；
- 7、经具有资质的中介机构鉴证的企业**近两个会计年度**的财务会计报告（包括会计报表、会计报表附注和财务情况说明书）；
- 8、**近两个会计年度**企业所得税年度纳税申报表（包括主表和附表）。

- 入库企业发生与入库条件有关的重大变化（如分立、合并、重组以及经营业务发生变化等），应在**1个月内**，向所在设区市科技部门报告。
- 入库企业培育期为**三年**  
在培育期内通过高新技术企业认定的，予以出库；三年期满后，未通过高新技术企业认定的，调整出库，且不再受理入库申请。

# SECTION 03

审查材料侧重点



新资本汇订阅号

苏州中源科达企业管理有限公司

— Suzhou World-Way Management Consulting Co., Ltd —



中源科达订阅号



### ◆ 申报企业的领域选择

对企业主要产品（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。

**领域**：八大领域包括：“电子信息”、“生物与新医药”、“航空航天”、“新材料”、“高技术服务业”、“新能源与节能”、“资源与环境”以及“先进制造与自动化技术”，同时重点新增了服务业中的检验检测认证、文化创意、电子商务、现代物流与制造业中的增材制造与应用等五个二级领域。

## ◆ 申报材料的完整性



01 高新技术企业认定申请材料



02 企业法人营业执照副本



03 知识产权证明材料



04 科研项目立项证明相关资料



05 科技成果转化相关材料



06 研究开发组织管理水平证明文件



07 高新技术产品（服务）相关证明材料



08 企业职工和科技人员情况说明



09 近三个会计年度研究开发费用专项审计报告和2017年度高...



10 近三个会计年度的财务审计报告



11 近三个会计年度的企业所得税年度纳税申报表



12 中介机构证明材料



## ◆ 申报材料的逻辑关系

## ◆ 申报材料的逻辑关系

◆ 申报材料的数据一致性

- (1) 高企申请表
- (2) 研发费用专审、高品专审、年度审计、纳税申报表数据一致
- (3) 专利材料一致性
- (4) 研发立项数据一致性
- (5) 研发管理资料一致性
- (6) 企业基本信息（注册信息表）更新

# SECTION 04

## 常见误区分析



新资本汇订阅号

苏州中源科达企业管理有限公司

— Suzhou World-Way Management Consulting Co., Ltd —



中源科达订阅号

## ◆ 1、研发项目的确定及数量要求

- ◆ 研究开发活动是指，为获得科学与技术（不包括社会科学、艺术或人文学）新知识，创造性运用科学技术新知识，或实质性改进技术、产品（服务）、工艺而持续进行的具有明确目标的活动。不包括企业对产品（服务）的常规性升级或对某项科研成果直接应用等活动（如直接采用新的材料、装置、产品、服务、工艺或知识等）。



## ◆ 2、高新技术产品（服务）的确定

- ◆ 高新技术产品（服务）是指对其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》规定范围的产品（服务）。

### ◆ 3、知识产权与科技成果的区别和联系以及科技成果的判别

- ◆ 由技术专家根据企业科技成果转化总体情况和近3年内科技成果转化的年平均数进行综合评价。同一科技成果分别在国内外转化的，或转化为多个产品、服务、工艺、样品、样机等，只计为一项。

- ◆ 4、研发项目、专利、高品（服务）的逻辑关系
- ◆ 研发项目是第一位的，有了研发项目才会有专利的产生和高品的产生，所以研发项目的时间和专利的申请时间尽量不要颠倒。如果某一个18年的研发项目对应的成果——专利都是2015年申请的那么，专家看来这个研发项目几乎没有新的成果——专利产生，就是简单的修修改改而已，就会对这个研发项目产生质疑，导致研发费用剔除，影响整年度的研发占比。

## ◆ 5、研发费用的归集及比例

- ◆ 6、高新技术企业是一个动态过程，是一个创新体系
- ◆ 高新技术企业创新体系是指依据《高新技术企业认定管理办法》所实施的企业研发活动的统一整体，贯穿企业研发活动的全过程，包括**企业研发机构的设立、研究开发项目立项、研发费用核算、研发设备的管理、知识产权申报、科技查新及高新技术产品收入归集**等业务。建立统一的高新技术创新体系，就是要将上述全部活动整合成一个统一体，在企业的日常经营中加以实施。

**谢谢聆听！**

**—THANKS—**

**联系我们 CONTACT US**

企业地址：苏州市干将东路178号自主创新广场1号楼416-429室

联系电话：0512-68180318 68184732 传真分机：6015