

# 高新技术企业火炬统计年报填报操作手册

火炬统计年报填报工作流程分为企业填报、系统审核、纸质报表提交三个部分，其中提交纸质报表的企业为 2023 年度营业收入 2 亿元以上的企业。

**企业填报：**填报工作在科技部政务服务平台进行，网址为：<https://fuwu.most.gov.cn>。操作路径：科技部政务服务平台-自然人/法人登录-火炬中心业务办理平台-火炬统计调查-企业年报（即统计年报表）-数据管理-填报。

**系统审核：**企业填报完成后，按照系统提示修改警告项及错误项。警告项请逐条填写原因，错误项如确为企业真实数据，请联系开发区科技创新局进行说明。

**纸质报表提交：**2023 年度营业收入 2 亿元以上的企业需提交 1 套纸质报表，报表须由系统导出，带水印，单位负责人手签字并加盖单位公章后，装订成册（左侧订书机装订）。提交或邮寄至：北京经济技术开发区荣华南路 13 号院 2 号楼 3 层北京经开区人才创新创业服务大厅（电话：67883587）。

## 第一部分：2023 年度高新技术企业火炬统计年报表填报指南

### 第一步：登录系统（选择法人/自然人/二维码登录）



全国一体化政务服务平台  
科学技术部政务服务平台 (试运行) · 统一用户登录  
fuwu.most.gov.cn

原国家科技计划项目申报中心注册用户均可登录本系统。您注册后，可以及时了解国家科技政策、科技信息、办理科技政务相关业务。如您尚未注册，请您点击“注册”，注册信息通过审核后进行登录。

法人用户可以查阅有关信息、申请或办理面向法人的服务事项、并且可以授权有关自然人用户进行代办。

如需授权自然人用户进行代办，请在“在线办理”-“用户授权管理”中进行操作。

自然人登录 法人登录 二维码登录

9111010... 忘记登录名?

忘记密码?

请输入验证码 K9TX

用户登录

没有账号? 立即注册账号

国家政务服务平台账号登录

### 第二步：登录系统后选择“服务事项”，并点击。



全国一体化政务服务平台  
科学技术部政务服务平台 (试运行)  
fuwu.most.gov.cn

首页 服务事项 办事咨询 在线办事 结果公示 当前用户:

通知公告 更多 >

- 中国人类遗传资源行政许可事项2021年 第五批简化流程审批结... 2021-02-10
- 中国人类遗传资源国际合作临床试验备案情况公示 (2021年1... 2021-02-10
- 中国人类遗传资源行政许可事项2021年 第四批简化流程审批结... 2021-02-03
- 中国人类遗传资源行政许可事项2021年 第三批简化流程审批结... 2021-02-03
- 中国人类遗传资源行政许可事项2021年 第二批审批结果 2021-02-03

坚定信心 科技

深化“互联网+政务服务” 推进科技政

第三步：出现如下页面后，勾选“关注”，在“已关注”状态下，点击右侧“办理入口”或“科技部火炬统计调查”选项按钮（如下图）。



火炬中心业务办理平台  
主办单位：科技部火炬高技术产业开发中心  
事项编码：-----

已关注

办理入口

中国创新...

科技成果...

科技部火...

企业技术...

中国创新...

全国技术...

申请条件

办理流程

联系方式

相关文件

第四步：出现如下页面后，点击“确定”。

中华人民共和国科学技术部·政务服务平台  
统一身份认证与单点登录平台

您已进入“统一身份认证与单点登录平台”

用户信息

用户类型：法人

姓名：赵

手机号：13\*\*\*\*\*1

单位名称：北

统一社会信用代码：9111010207622201

本系统适用于：  
火炬中心业务办理，主要包括：科技部火炬统计调查、中国创新创业大赛、中国创新挑战赛、企业技术需求与科技人才信息交互服务平台、全国技术先进型服务企业业务办理、科技成果直通车等服务。

请您仔细核对以上用户信息，无误后，点击确定后直接进行业务办理

确定

取消

科技部信息中心

**第五步：**出现如下页面后，点击“科技部火炬统计调查”后面的“我要办理”。进入统计填报系统。



**第六步：**出现下图中“未提交”字样，点击“查看”。

特别提醒：3月底之前务必填报“2023年企业统计年报”，5月底之前务必填报“2023年高企发展情况”，下图箭头所示位置点击“查看”后填报。如果企业相关填报数据出来了，建议一起填报。



**第七步：**分别点击上图中右侧“查看”后，出现如下页面，请分别点击右侧“填报”，（见下图），根据要求填报相关数据。




**第八步：**火炬统计依次填报完第 1 至第 8 步（下方有“保存数据”按钮，数据可暂存），点击“提交”，火炬统计填写完成（见下图）。

温馨提示：按照系统逻辑进行数据填报，如数据填写不符合系统逻辑，会出现错误和警告提示。针对警告项，需确认数据，若无误则需针对警告数据逐项填写情况说明（精简且真实有效）。针对错误项，必须进行数据修正或填写说明。（见下面一九图示）。



# 填报系统界面

 科技部火炬统计

首页 » 2023年企业统计年报 » 火炬统计系统

第1步 第2步 第3步 第4步 第5步 第6步 第7步 第8步

第1步 企业概况

检查原因 预览 提交

请按照《中华人民共和国统计法》[第七条](#)和[第九条](#)规定要求填报、审核和管理统计数据。请仔细阅读报表，准确理解指标含义、表间、指标间逻辑关系。[IE浏览器版本要求](#)。

保存数据 上一步 下一步

企业统一社会信用代码或组织机构代码(qa03) ②

91111111111111111111

企业名称(sname) ②

11111111111111111111有限公司

企业(单位)英文名称(sname\_0) ②

是否填写国家统计局一套表(qa18)

未选 1

行政区划代码(qa19) ②

未选 110108

法人性质(qa15)

未选 1

若不对，请在[科技部政务服务平台法人登录](#)，找到[火炬中心办理入口](#)，左侧[修改企业注册信息](#)，修改后，[重新登录统计系统](#)会自动更新最新数据。

选填项，如果有英文名称的，请填报。

一：

1、已进区企业被批准入区时间，保持未选状态。

法人性质(qa15)

1.企业法人 1, 1

企业单位通讯地址(saddress) ②

企业注册地址(qa07) ②

已进区企业被批准入区时间(qb08) ②

未选

年，该指标是指企业进入国家高新区的时间，只需要位于国家高新区内的企业填报该指标

已进区企业被批准入区时间是指企业进入国家高新区的时间，只需要位于国家高新区内的企业填报该指标。

二：

1、企业隶属关系：无隶属关系，保持未选状态

2、主要业务活动或主要产品：  
收入从大到小，如果只有一项，只需要填写一条。

企业隶属关系(qb101) ② 未选 , 90

主要业务活动或主要产品 ②

主要业务活动或主要产品1(qb03\_01) ②  ⑥

主要业务活动或主要产品2(qb03\_02) ②  ⑥

主要业务活动或主要产品3(qb03\_03) ②  ⑥

3、与科技企业孵化器关系：在孵企业、毕业企业、与孵化器无关中按照提示三选一

与科技企业孵化器关系(qb14) ② 未选 , 3 请选择 与科技企业孵化器关系(qb14)。

科技企业孵化器指以科技型创业企业为服务对象，以促进科技成果转化、培养高新技术企业和企业家为宗旨的科技创业服务载体。  
在孵企业指目前仍在孵化器内入驻，得到孵化器提供的服务的初创型企业。  
毕业企业指曾在孵化器入驻并得到孵化器服务，符合所在孵化器毕业企业条件，现已迁出孵化器的企业。  
与孵化器无关指企业从未入驻过孵化器。

入孵时间(qb14\_1) 未选 年 ,

毕业时间(qb14\_2) 未选 年 ,

4、上市信息：证券代码：需要写全代码以及所属交易所缩写。

证券代码(qb15\_1) ②  ⑥ 仅限境外上市企业填报

5、企业所属技术领域：选至三级领域。

企业核心技术所属国家重点支持的高新技术领域(qb16\_1) ②

选择企业核心技术所属国家重点支持的高新技术领域[qb16\_1]

企业核心技术所属国家重点支持的高新技术领域指对企业主要产品（服务）发挥核心支持作用的技术所属《国家重点支持的高新技术领域》范围（参见附录）。按照《高新技术企业认定管理办法》（国科发火〔2016〕32号）中规定的8个重点领域中选择3级技术领域所对应的6位代码填报。高新技术企业根据高新技术企业认定时确定的领域填报，非高新技术企业根据企业核心技术情况选择对应项填报。无核心技术企业填报000000。请选择子类正确的数值，可输入关键字进行筛选。

企业核心技术所属国家重点支持的高新技术领域(大类): 01.一、电子信息

企业核心技术所属国家重点支持的高新技术领域(子类): 未选

保存数据 上一步 下一步

查看 选择 关闭

三：

关于营业收入：注意填报的逻辑关系

工业总产值（当年价格）(qc02) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
营业收入(qc05_0) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其中：主营业务收入(qc55) ⑦		千元 0,	下降: 100%↓
其中：技术收入(qc06) ⑦		千元 0,	下降: 100%↓

主营业务收入与技术收入  
无关联关系，分开填写

工业总产值（当年价格）(qc02) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
营业收入(qc05_0) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其中：主营业务收入(qc55) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其中：技术收入(qc06) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其中：技术转让收入(qc06_1) ⑦	0	千元 0, 0	
技术承包收入(qc06_2) ⑦	0	千元 0, 0	
技术咨询与服务收入(qc06_3) ⑦	0	千元 0, 0	
接受委托研究开发收入(qc06_4) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
产品销售收入(qc07) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其中：高新技术产品(qc09) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
商品销售收入(qc10) ⑦	0	千元 0,	下降: 100%↓
其他营业收入(qc49) ⑦	0	千元 0, 0	

技术收入 =  
技术转让收入 + 技术承包收入 +  
技术咨询与服务收入 + 接受委托  
研究开发收入



工业总产值（当年价格）(qc02) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
营业收入(qc05_0) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
其中：主营业务收入(qc55) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
其中：技术收入(qc06) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
其中：技术转让收入(qc06_1) ⑦	0	千元 0, 0
技术承包收入(qc06_2) ⑦	0	千元 0, 0
技术咨询与服务收入(qc06_3) ⑦	0	千元 0, 0
接受委托研究开发收入(qc06_4) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
产品销售收入(qc07) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
其中：高新技术产品(qc09) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
商品销售收入(qc10) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
其他营业收入(qc49) ⑦	0	千元 0, 0

营业收入 = 技术收入 + 产品销售收入 + 商品销售收入 + 其他营业收入

## 2、关于财务费用：

如果企业有一些利息收入等放入财务费用中，  
本来正向的支出变为负向的收入。

建议企业进行调整根据情况放入其他项，如其他收入等，如确定放入财务费用，则需要说明，解释发生的原因。

进出口总额(qc52) ⑦	0	千元 0, 0 进出口指标单位改为“千元”，请注意是否填报正确。
其中：出口总额(qc11) ⑦	0	千元 0, 0 进出口指标单位改为“千元”，请注意是否填报正确。
其中：高新技术产品出口(qc38) ⑦	0	千元 0, 0 进出口指标单位改为“千元”，请注意是否填报正确。
技术服务出口(qc11_1) ⑦	0	千元 0, 0 进出口指标单位改为“千元”，请注意是否填报正确。
营业成本(qc220) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
税金及附加(qc221) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
销售费用(qc222) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
管理费用(qc223) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
研发费用(qc236) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓
财务费用(qc224) ⑦	0	千元 0, 下降: 100%↓

四：

1、享受高新技术企业所得税减免：  
高新技术企业都需填报，若高企未申报高企所得税减免，则需写明原因。

减免税总额(qc17) ②	0	千元 0, 0
其中：增值税(qc18)	0	千元 0, 0
所得税(qc20)	0	千元 0, 0
其中：享受高新技术企业所得税减免(qc20_1) ②	0	千元 0, 0
研究开发加计扣除所得税减免(qc20_2) ②	0	千元 0, 0
技术转让所得税减免(qc20_3) ②	0	千元 0, 0

2、规模以上工业企业或者能耗企业才需要填写

规模以上工业企业及重点耗能企业综合能源消费量(qc41) ②	0	吨标准煤 0, 0 该指标由规上工业企业或重点耗能企业填报，请注意填报单位为“吨标准煤”。
--------------------------------	---	---

按照折算系数进行填报

各能源品种的折标准煤系数：

非工业重点耗能单位的能源消费合计（吨标准煤）=电力消费量（千瓦时）×0.1229/1000+煤炭消费量（吨）×0.7143+焦炭消费量（吨）×0.9714+煤气消费量（立方米）×0.5714/1000+天然气消费量（立方米）×1.33/1000+液化石油气消费量（吨）×1.7143+汽油消费量（吨）×1.4714+煤油消费量（吨）×1.4714+柴油消费量（吨）×1.4571+燃料油消费量（吨）×1.4286+外购热力消费量（百万千焦）×0.0341。计算时，各品种的计量单位必须与上述公式中的计量单位保持一致。部分能源品种换算关系如下：汽油1升=0.73千克=0.00073吨，轻柴油1升=0.86千克=0.00086吨，重柴油1升=0.92千克=0.00092吨，煤油1升=0.82千克=0.00082吨，燃料油1升=0.91千克=0.00091吨。

五：

人员情况

一、从业人员数

从业人员期末人数(qd01) ②	0	人 0	下降: 100%↓
其中: 留学归国人员(qd03) ②	0	人 0, 0	
其中: 外籍常驻人员(qd25) ②	0	人 0, 0	
其中: 引进外籍专家(qd21) ②	0	人 0, 0	

外国国籍

当年新增从业人员：所有新入职人员（无论是否已经离职）

其中: 当年新增从业人员(qd26) ②	0	人 0	下降: 100%↓
其中: 吸纳高校应届毕业生	0	人 0, 0	

技能人员

技能人员(qd31) ②	需要有技能证书	人 0	下降: 100%↓
其中: 高级技师（国家职业资格一级）(qd32) ②	0	人 0, 0	
技师（国家职业资格二级）(qd33) ②	0	人 0, 0	
高级技能人员（国家职业资格三级）(qd34) ②	0	人 0, 0	
中级技能人员（国家职业资格四级）(qd35) ②	0	人 0, 0	
初级技能人员（国家职业资格五级）(qd36) ②	0	人 0	下降: 100%↓

六：

第6步 (四)研究开发项目概况

请按照《中华人民共和国统计法》第七条和第九条 规定要求填报、审核和管理统计数据。请仔细阅读报表，准确理解指标含义，表间、指标间逻辑关系。IE浏览器版本要求。

增加 批量增 下载 删除

序号	数据	删除	项目名称 xmmc ②	项目来源 qh11 ②	项目开展形式 qh31 ②	项目当年成果形式 qh21 ②	项目技术经济目标 qh32 ②	项目活动类型 qh33 ②	项目起始日期 qh34 ②	项目完成日期 qh35 ②	跨年项目当年所处主要进展阶段 qh36 ②
没有满足条件的记录。											

- 1、科技项目：包括企业内部自研+在有关行政部门立项或备案的
- 2、当年发生的科技项目：



- (1) 今年立项并开展的
- (2) 以前年份已开展但今年仍在继续进行的
- (3) 今年完成或今年内失败终止的

### 3、项目人员实际工作时间

报告期内项目组人员实际工作的时间总和，有按月计算。如某研究开发项目有 2 个研究开发人员，他们的工作时间分别为 7 个月和 10 个月，则该项目人员实际工作时间=1×7+1×10=17（人月）。对于同时参加两个及以上项目的人员，应按项目分别计算工作时间，但每人在报告期内的实际工作时间不得超过 12 个月。

注意：如果管理人员占比较高，或者大部分项目参加人员年度工作时间小于 12 个月等，造成科技活动人员数超过项目工作人员/12 的 1.5 倍，系统会提示请予以说明。

## 七：

### 关于科技活动费用

二、科技活动费用情况		一般情况下，表GQ-005(第7步)的科技活动费用合计应≤表GQ-004(第6步)填报的项目经费支出(QH51)之和*(1+15%)	
科技活动费用合计(qj20) ②	0	千元 0.	下降: 100%↓
1.人员人工费用(qj23_1) ②	0	千元 0.	下降: 100%↓
2.直接投入费用(qj23_2) ②	0	千元 0.	下降: 100%↓
3.折旧费用与长期待摊费用(qj23_3) ②	0	千元 0	下降: 100%↓
4.无形资产摊销费用(qj23_4) ②	0	千元 0, 0	
5.设计费用(qj23_6) ②	0	千元 0, 0	
6.装备调试费用与试验费用(qj23_7) ②	0	千元 0, 0	

科技活动费用合计=人员人工费用+直接投入费用+折旧费用与长期待摊费用+无形资产摊销费用+设计费用+装备调试费用与试验费用+委托外部科技费用其他费用

项目经费内部支出为项目经费支出；不能简单照搬立项经费，因为项目立项经费通常不包含项目人员工资；对于一些跨年度的科技项目，项目经费支出不能把整个项目各个年份累计的总经费照抄进去，只要求填报的本年支出的那部分经费。



八：

新产品产值

(二) 新产品生产及销售情况

新产品产值(qj70) ②

只有工业企业才需要填报千元0.0

九：

提交

1、火炬统计依次填报完第 1 至第 8 步（下方有“保存数据”按钮，数据可暂存），点击“提交”，火炬统计填写完成（见下图）。

科技部火炬统计

首页 » 2023年企业统计年报 » 北京 » 公司

第1步

第2步

第3步

第4步

第5步

第6步

第7步

第8步

第8步 (五)企业研究开发活动及相关情况续表

检查和原因

预览

提交

请按照《中华人民共和国统计法》[第七条](#)和[第九条](#)规定要求填报、审核和管理统计数据。请仔细阅读报表，准确理解指标含义，表间、指标间逻辑关系。[IE浏览器版本要求](#)。

保存数据

上一步

下一步

当年专利授权数(qj74) ②	0	件0,0
其中：授权发明专利(qj57) ②	0	件0,0
其中：授权国内发明专利(qj57_1) ②	0	件0,0
其中：授权欧美日专利(qj75) ②	0	件0,0

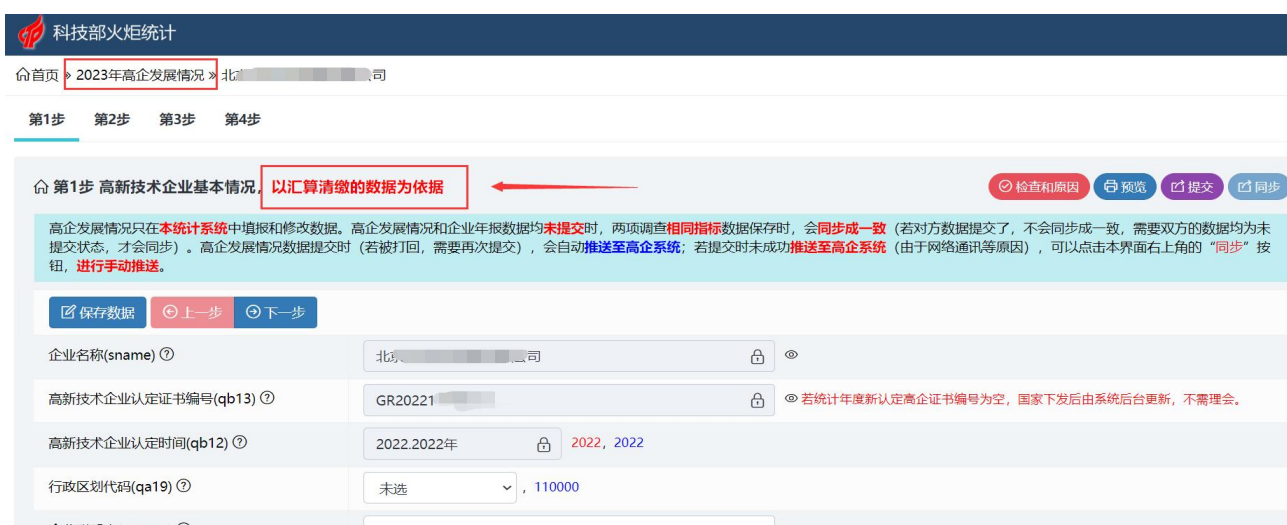
2、按照系统逻辑进行数据填报，如数据填写不符合系统逻辑，会出现错误和警告提示。针对警告项，需确认数据，若无误则需针对警告数据逐项填写情况说明（精简且真实有效）。针对错误项，必须进行数据修正或填写说明。（见下图）。

一共有 37 个 信息提示，其中错误 23 个，警告 14 个。

1.错误：“第1步 企业概况”中，“企业负责人(qa08)”必须输入，不能为空。  
数据: qa08:  
填写 说明:

2.错误：“第1步 企业概况”中，“联系电话(qa09)”必须输入，不能为空。

**第九步：2023 高企发展情况**依次填报完第 1 至第 4 步（下方有“**保存数据**”按钮，数据可暂存），点击“**提交**”，高企年报填写完成（见下图）。



## 第二部分：火炬统计年报填报常见问题解答

### 1. 火炬统计是高企年报吗？

答：不是，两项工作全称分别为高新技术企业火炬统计调查和高科技企业年度发展情况报表。

### 2. 填了火炬统计还需要填写高企年报吗？

答：需要，高新技术企业发展情况报表（年报）的截止时间为 5 月 31 日，填报路径：科技部政务服务平台-用户登录-法人登录-火炬中心业务办理平台-火炬统计调查-自然人/法人登录-企业年报（即统计年报表）/高企发展情况（即年度发展报告）-数据管理-填报。

### 3. 账号密码需要重新注册吗？

答：不需要，使用高新技术企业认定时注册的账号密码即可。

### 4. 第一次登录科技部政务服务平台是什么流程？

答：在用户登录界面选择法人登录，输入账号密码进入系统，进行平台账号的实名认证，认证通过后即可进行其他操作。

实名认证流程（自然人、法人、主代办人同理）：

（1）点击修改法人信息，将信息补充完整、

(2) 补充完信息后会显示实名认证状态，若显示“xxx 已通过”，则已实名成功；若显示“xxx 失败”，则需要点击上传法人信息，按照要求上传证件。

(3) 上传证件之后会显示“实名认证审核中”，等待后台审核通过即可，审核结果也会以短信的方式反馈到用户手机号码请注意查收。上传证件人工审核要多久 1-2 个工作日左右。

## 5. 企业通讯地址和是否高企怎么填？

答：是企业的办公地址，不是注册地址。是否高企以当年是否为高企为准，如认证过期则填否，如填否，则不填写认定的时间和编号；认定高企的时间：按照最新认定的时间填报。

## 6. 企业营业利润数据怎么填写？

答：对于除服务业外的其他行业执行《企业会计准则》或《小企业会计准则》的企业： $\text{营业利润} = \text{营业收入} - \text{营业成本} - \text{税金及附加} - \text{销售费用} - \text{管理费用} - \text{财务费用} - \text{资产减值损失} + \text{公允价值变动收益} + \text{投资收益} + \text{资产处置收益} + \text{其他收益}$ 。

对于除服务业外的执行其他企业会计制度的企业： $\text{营业利润} = \text{营业收入} - \text{营业成本} - \text{税金及附加} - \text{销售费用} - \text{管理费用} - \text{财务费用} + \text{投资收益}$ 。

根据会计“损益表”中“营业利润”项目、“投资收益”项目的本年累计数之和填报。

对于服务业行业执行《小企业会计准则》的企业： $\text{营业利润} = \text{营业收入} - \text{营业成本} - \text{税金及附加} - \text{销售费用} - \text{管理费用} - \text{财务费用} + \text{投资收益} + \text{其他收益}$ 。

对于服务业中执行其他企业会计制度的企业： $\text{营业利润} = \text{营业收入} - \text{营业成本} - \text{税金及附加} - \text{销售费用} - \text{管理费用} - \text{财务费用}$ 。

## 7. 减免纳税总额填报怎么填写？

答：除系统所示的增值税和所得税数据，若有其他税种减免，在提交时建议做解释说明，以便审查。若未申报高企所得税减免，则需写明原因。

## 8. 从业人员数量相关指标如何填写？

答：从业人员期末人数：指 2023 年 12 月 31 日 24 时前在本单位工作，并取得工资或其他形式劳动报酬的人员数。从业人员不包括：（1）离开本单位仍保留劳动关系，并定期领取生活费的人员；（2）利用课余时间打工的学生及在本单位实习的各类在校学生；（3）本单位因劳务外包而使用的人员。

从业人员平均人数：常用计算方法为（“开工之月平均人数 + ... + 12 月平均人数）/12”，月平均人员 =（月初人员 + 月末人员）/2。

## 9. 项目人员实际工作时间（QH40）怎么计算？

答：报告期内项目组人员实际工作的时间总和，有按月计算。如某研究开发项目有 2 个研究开发人员，他们的工作时间分别为 7 个月和 10 个月，则该项目人员实际工作时间 =  $1 \times 7 + 1 \times 10 = 17$ （人月）。对于同时参加两个及以上项目的人员，应按项目分别计算工作时间，但每人在报告期内的实际工作时间不得超过 12 个月。

注意：如果管理人员占比较高，或者大部分项目参加人员年度工作时间小于 12 个月等，造成科技活动人员数超过项目工作人员/12 的 1.5 倍，系统会提示请予以说明。

## 10. 项目经费支出（QH51）怎么填写？

答：报告期内企业用于开展科技项目活动的实际经费支出，包括人员人工费用、直接投入费用、折旧费用与长期待摊费用、无形资产摊销费用、设计费用、装备调试费用与试验费用、委托外部科技费用及其他费用。该指标应与企业有关研究开发会计科目或辅助账中项目有关费用对应。

注意：项目经费内部支出为项目经费支出；不能简单照搬立项经费，因为项目立项经费通常不包含项目人员工资；对于一些跨年度的科技项目，项目经费支出不能把整个项目各个年份累计的总经费照抄进去，只要求填报的本年支出的那部分经费。

## 11. 统计调查填报还有哪些注意事项？

答：1. 所列栏目文字叙述和数据都应确切、可靠，表内栏目不得空缺，数据有小数时，按四舍五入取整数填写；

2. 经济指标单位为：千元人民币（如果有需要汇率折算的话，统一用最新汇率计算）。指标之间填写不要串行。注意：企业科技活动概况报表比较复杂，填报务必细心。

3. 统计范围内的企业有义务按照高新区布置的火炬计划统计工作要求，按规定时间认真完成填报。企业负责人应指定专人负责填表，协调本单位办公室、财务、人事、生产、技术、销售等部门配合提供相关数据。

## 12. 报表制度重点指标讲解



## 表一 企业概况



### 变化指标

- 1、QB15: 2020 “上市及新三板、四板挂牌情况” 修改为 “境外上市情况”

### 重点指标

- 1、企业是否填写国家统计局一套表（QA18）：规上入库企业填报选“是”，其他企业选“否”（代入）。
- 2、已进区企业被批准入区时间（QB08）：高新区内注册时间。
- 3、企业是否为经过认定的高新技术企业（QB11），认定证书编号、认定时间系统内自动识别，无需填写。

## 表一 企业概况



- 4、与科技孵化器关系（QB14）：在孵企业指在孵化器内入驻并得到孵化器提供的服务，毕业企业指曾在孵化器入驻现已迁出的企业。
- 5、企业所属技术领域：共分为11大类54小类，请企业根据实际情况以企业主营产品中**最主要的产品**为主，如前面9类没找到相关的，可选其他高技术“999”。
- 6、企业核心技术所属领域：按《高新技术企业认定管理办法》中8个重点领域选择，如无核心技术请填**000000**。

备注：除新增指标其余指标根据去年数据自行代入，请企业核实信息是否有变化，特别是**联系人及联系方式**。

## 表二 经济概况



1、工业总产值(QC02):工业企业必填,其他类型企业不填。

2、营业收入(QC05\_0)>0时,主营业务收入(QC55)>0。

认真区分**产品销售收入**与**商品销售收入**

(高新技术企业:产品销售收入或技术收入必须大于0)

3、进出口总额、出口总额:单位为“千元”:

(美元/人民币, 6.4515; 欧元/人民币, 7.6293; 100日元/人民币, 5.8735; 英镑/人民币, 8.8750; 港元/人民币, 0.8300)

4、管理费用(QC223):为了与财政部《关于修订印发2019年度一般企业财务报表格式的通知》(财会〔2019〕6号)保持一致,“管理费用”不包含“研发费用”需单独列支。

## 表二 经济概况



5、减免税总额(QC17)中享受高新技术企业所得税减免:高新技术企业必填。如确实未享受所得税减免政策可填0。

6、本年应付职工薪酬:本指标所有企业必填。企业人均收入合理。

(包括职工工资、奖金、津贴和补贴,职工福利费,医疗、养老、失业、工伤和生育等社会保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费等)

7、规模以上工业企业及重点耗能企业综合能源消费量:仅由工业企业以及年综合能源消费量1万吨标准煤及以上的重点耗能单位填报(可根据国家统计局能源报表抄报)。

注意: **营业成本、应交增值税、本年折旧**必填。如有实际情况可填写备注说明。



## 表三 人员概况



1、从业人员期末人数/从业人员平均人数:必填

◆从业人员期末人数:指期末最后一日24时在本单位中工作,并取得工资或其他形式劳动报酬的人员数。

◆从业人员平均人数:指报告期内平均拥有的从业人员数。年度平均人数按单位实际月平均人数计算得到,不得用期末人数替代。

2、漏填指标: **留学归国人员/外籍常驻人员**

3、重要指标: 从业人员按学历分类(研究生、本科) - **高企注意填报!!**

## 表四 研究开发项目概况



1、科技项目: 有制订的科研开发计划或签订了科研项目协议书, 有独立的工作计划、工作时间、工作经费和工作人员。

(注意: 不一定在有关行政部门立项或备案的)

2、当年发生的科技项目指:

(1) 今年立项并开展的

(2) 以前年份已开展但今年仍在继续进行的

(3) 今年完成或今年内失败终止的

## 表四 研究开发项目概况



3、项目人员实际工作时间（人月）：指报告期内项目组人员实际工作的时间总和，按月计算。对于同时参加两个及以上项目的人员，应按项目分别计算工作时间，但每人在报告期内的实际工作时间不得超过12个月。

（某研究开发项目有2个研究人员，他们的工作时间分别为7个月和10个月，则该项目人员实际工作时间= $1 \times 7 + 1 \times 10 = 17$ （人月））

4、项目相关指标：项目名称填写后，其后面指标信息都需填写完整！

注意：高新技术企业必填，不能少于两个项目！

表间审核：表四  $\Sigma$  QH40（项目人员实际工作时间合计） $\leq$ 表五 QJ09（科技活动人员）\*12

## 表五 研究开发活动及相关情况



1、科技活动人员合计（QJ09） $\leq$ 年末从业人数（QD01）。

2、科技活动人员合计（QJ09） $>0$ ，则科技活动经费（QJ20） $>0$ ，科技项目表不能为空。有科技活动人员、有项目、有费用。

3、表间审核：表二研发费用（qc236） $\geq$ 表五科技活动费用合计（qj20），如存在研发经费资本化的情况，请予以说明。

注：高新技术企业必填科技活动人员及科技活动费用、表四研发项目。如有特殊情况，请填写说明。



## 表五 研究开发活动及相关情况

### 4、科技活动产出情况（不能漏填）

- 当年专利申请数/申请发明专利：2022年度。
- 当年专利授权数/授权发明专利/授权欧美日专利：2022年度。
- 期末拥有有效专利：企业拥有所有专利（**高新技术企业必填**）。
- 当年注册商标、当年获得软件著作权

**此部分企业无科研项目也要注意填报！！**

**注：当年有知识产权，请填报知识产权获取方式qj88。**

## 表五 研究开发活动及相关情况

### 5、技术合同交易情况：（不要漏填）

认定登记的技术合同项数：指报告期内企业在科技部门和商务部门进行认定登记的技术合同数量。技术合同的类型包括5类：技术开发、技术转让、技术许可、技术咨询和技术服务。

登记的技术合同成交额：**2022年度**企业签订成立的技术合同成交项目的总金额。

# 报表填报的注意事项：



- 1、如果上报企业是集团公司，所填报的指标范围要统一。比如，上报集团的营业总收入，就要相对应填报集团的营业总成本等等指标；如果只是其中一家子公司的营业收入，相对应其它经济指标只能是这家子公司的。
- 2、报表要求的指标，均要填报，不能空缺。比如“应付职工薪酬”、“营业成本”、“应交增值税”、“累计折旧”、“本年折旧”、“人员学历分类”、“知识产权”等。
- 3、数据填报时会出现错误，比如指标单位搞错，录入时多一位少一位等情况，请大家录入后检查，每个对话框出现去年填报数据。
- 4、指标的数值单位均为“千元”
- 5、填报系统内存在错误及警告根据实际情况写好说明。不能简单填写“**情况属实**”，需写清楚具体理由。