

# 中国化学制药工业协会文件

药协字[2021]33号

## 关于开展“第七届中国工业大奖申报工作”的通知

各会员单位：

中国工业大奖是国务院批准设立的我国工业领域最高奖项，代表工业发展最高水平，树立优秀标杆企业和项目的引领作用，对增强综合国力、推动国民经济发展做出积极贡献。该奖项由中国工业经济联合会联合13家全国性工业行业联合会（协会）共同实施，已成功举办六届。根据《中国工业大奖实施管理办法》和中国工业大奖实施工作计划，现将开展“第七届中国工业大奖申报工作”。

各会员单位可通过中国化学制药工业协会或省（区、市）工业经济联合会自愿参与申报，不收任何费用。按照公开、公平、公正的原则做好此项工作，现将有关事宜通告如下：

### 一、申报时间

从2021年7月26日开始至2021年9月18日截止。

### 二、申报范围

企业：在中华人民共和国境内依法注册的法人单位或其他组织，遵守中华人民共和国法律法规。

项目：在中华人民共和国境内依法注册的法人单位或其他组织，遵守中华人民共和国法律法规。

### 三、申报要求

通过协会申报的单位请下载附件 1 和附件 2 填写申报或直接登录中国工业经济联合会网站 ([www.cfie.org.cn](http://www.cfie.org.cn)) 下载《中国工业大奖企业申报书》(2021 版)、《中国工业大奖项目申报书》(2021 版)。申报材料须同时提供纸质版(一式两份,加盖公章)和电子版(光盘或 U 盘),寄送至协会联系人。

### 四、协会联系人

刘希禹 13810062782 010-57918330-868 liuxy@cpia.org.cn

罗会娟 15001184597 010-57918330-859 luohj@cpia.org.cn

冯书娟 13910866382 010-57918330-809 fengsj@cpia.org.cn

传 真: 010-57918393

邮寄地址:北京市朝阳区曙光西里甲 6 号院时间国际 8 号楼(南区)

1010 室

附件:

1. 《中国工业大奖企业申报书》(2021 版)
2. 《中国工业大奖项目申报书》(2021 版)



二〇二一年七月二十六日

# 中国工业大奖 企业申报书

2021 版

企业名称（公章）：

申报日期：            年        月        日

统一社会信用代码： □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

中国工业大奖工作委员会

©中国工业大奖工作委员会版权所有

## 填表说明

1、本申报书为企业申报中国工业大奖的主要文字依据，各项内容务必认真填写。文字叙述应完整、清晰、简洁，数据真实、准确、可靠，外来语要用原文和中文表达。填写时各栏目不得空缺，无此内容时填“无”。

2、表 1、2、3 由申报企业填写，除特别要求外，在情况说明栏分别填入 2019 年度、2020 年度信息，建议 300 字以内，必要时可延展表格或附补充资料。

3、表 4 由省（区、市）工业经济联合会（协会）和相关全国性工业行业联合会（协会）填写。

4、表 5 由行业评审专家委员会填写。

5、表 6 由综合评审专家委员会填写。

6、表 7 由中国工业大奖工作委员会填写。

7、表 8 由中国工业大奖审定委员会填写。

8、申报企业须提供企业法人营业执照、统一社会信用代码、税务登记证、注册商标证明、财务报表以及反映企业生产发展过程中所取得的其它证明性材料、荣誉证书等复印件。

9、申报材料须同时提供纸质版本（一式两份，加盖公章）和电子版本（光盘或 U 盘），其中纸质材料一份由申报受理单位存档，一份由中国工业大奖办公室存档。

10、申报材料采用 A4 纸打印，左侧装订，平装。

11、申报材料不予更换和退回。

### 表 1 基本情况

企业名称					
成立时间		总经理/总裁		法人代表	
职工人数		所属行业		注册资本	
固定资产 (净值)		上市股 种类		中资控股 比例	
企业性质	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 私营 <input type="checkbox"/> 股份制 <input type="checkbox"/> 有限合伙 <input type="checkbox"/> 联营 <input type="checkbox"/> 外商投资 <input type="checkbox"/> 个人独资 <input type="checkbox"/> 其他				
股东名称及持股 比例(前三名)					
联系人			职 务		
电话			传 真		
手机			微信号		
网 站			电子信箱		
办公地址				邮政编码	
<b>主营产品生产能力及产销量:</b>          					

**表 2-1 考评项目：科技水平**

	考评内容	情况说明
科技水平	拥有自主知识产权核心技术及主持或参与制定国家、国际标准	
	取得重大突破及填补国内外同行业领域空白	
	信息化、工业化融合及智能制造水平	
	新产品产值率（%）	
	年研发经费总额、投入强度（%）	
	研究与实验发展人员数量及占职工总人数比率（%）	
	推动转型升级提升行业整体水平程度	
	企业拥有研发机构等级	
	技术创新程度及国内外竞争实力	
	数字化转型及互联网、物联网、云计算、大数据应用情况	
	自主专利技术的种类、数量及年平均增长率	
	已获国家级奖项	

**表 2-2 考评项目：经济效益**

	考评内容	情况说明
经 济 效 益	工业增加值率 (%)	
	总资产贡献率 (%)	
	资产负债率 (%)	
	流动资产周转次数 (次/年)	
	工业成本费用利润率 (%)	
	销售利润率 (%)	
	净资产收益率 (%)	
	主营业务收入及增长率 (%)	
	主营业务税金及附加	
	实现利润及人均利润率 (%)	
	出口额及增长率 (%)	
	产品出口创汇率 (%)	



**表 2-3 考评项目：资源利用**

	考评内容	情况说明
资源 利 用	能源消费总量	
	原材料利用率（%）	
	再生资源利用率（%）	
	工业“三废”综合利用产品 产值（重点说明二氧化碳利 用情况，例如：捕集、转化 等）	
	万元工业增加值能耗	
	资源利用的资金投入及低 碳清洁能源投入占比	
	资源利用采用的先进技术 及装备	
	能耗水平达国际先进或 国内领先水平	

**表 2-4 考评项目：环境保护**

	考评内容	情况说明
环 境 保 护	模范遵守环境保护法律法规	
	建立完善环境管理体系	
	各类污染物稳定达标排放且满足总量控制要求	
	排污指标达到国内同行业领先、国际先进水平	
	是否荣获环保部门环境保护友好企业称号	
	环保投资比率(%)及环保投资增长水平	
	污染防治措施及技术(着重阐述企业在总体布局上是否突出了控制二氧化碳等温室气体排放, 技术工艺的进步是否对节能降耗减碳减排起到了积极的成效, 并说明企业在节能减排方面实施的具体方法, 根据相关标准和规范估算上述措施的作用)	
	已获国家级奖项	
	近两年内是否受到环保部门行政处罚	

表 2-5 考评项目：品牌战略

	考评内容	情况说明
品牌战略	国（境）内、国外商标注册	
	产品国内市场占有率（%）	
	已获国家级荣誉	
	自主品牌影响力和竞争力	
	自有品牌产品出口量、占出口总量比例及年增长率	
	产品销往国家和地区及售后服务网络建设	

**表 2-6 考评项目：产品质量**

	考评内容	情况说明
<b>产 品 质 量</b>	采用的质量管理和标准体系	
	主持或参与行业重大技术标准的制定和修订	
	省级（含）以上质检部门抽查产品合格率（%）*	
	质量保证和服务体系	
	已获质量认证	
	已获省级以上荣誉及奖项	
	实施卓越绩效模式管理方法	

注：带有\*项需提供相应单位证明材料。

**表 2-7 考评项目：安全生产**

	考评内容	情况说明
安 全 生 产	企业安全生产资金投入占产值比例 (%)	
	涉及安全的技术改造投入及占总资产的比率 (%)	
	安全生产管理体系建设	
	主要安全业绩指标水平	
	应急管理体系建设	
	职工健康安全管理体系建设	
	通过认证及时间	
	已获荣誉及奖项	
	近两年是否发生较大及以上生产安全责任事故	

**表 2-8 考评项目：社会责任**

	考评内容	情况说明
社 会 责 任	企业社会贡献率（%）	
	创造就业净数量及年增长率（%）	
	“碳达峰、碳中和”背景下企业社会责任建设情况	
	是否建立了履行产品质量担保和召回机制	
	保障职工权益情况	
	是否积极开展社会公益事业	

**表 2-9 考评项目：企业管理**

	考评内容	情况说明
	战略规划与管理	
	现代企业制度建设	
	管理模式	
	财务管理制度建设情况	
企	管理人员比例（%）	
业	管理创新成果	
管	国际化经营情况	
理	是否为制造业单项冠军示范企业、获得单项冠军产品，是否为“专精特新”小巨人企业（具体批次）	
	是否制定切实可行的碳达峰、碳中和规划实施方案、编制碳排放报告，以及在减排降碳方面建立规章制度	

**表 2-10 考评项目：人力资源**

	考评内容	情况说明
人 力 资 源	年度全员劳动生产率（%）	
	人均销售收入、人均净利润及工资总额增长率	
	高层次专业人才和高素质企业管理人才占员工总数的比例（%）	
	大专（含）以上学历人数及占职工总人数比率（%）	
	中级（含）以上职称人数及占职工总人数比率（%）	
	培训经费投入率及受培训员工占职工总人数比率（%）	
	人才发展战略	



**表 2-11 考评项目：企业文化**

	考评内容	情况说明
企业文化	企业精神	
	企业核心价值观	
	企业宗旨	
	企业使命	
	企业行为准则	
	企业文化建设	
	模范人物及先进事迹	

**表3 企业综合报告（文字另附）**

**报告内容：**（限1万字以内）

一、企业概况。

二、企业组织结构图。

三、实现结构转型升级，促进创新链和产业链深度融合，对增强综合国力、促进国民经济和社会发展做出的重大贡献。

四、加强信息化建设，贯彻实施两化深度融合，在关键领域取得重大突破，拥有关键核心技术和自主知识产权，在解决“卡脖子”和瓶颈问题等方面取得突破和创新成果，依靠科技创新提升国际竞争力。

五、质量、效益、安全生产、减排降碳等主要指标达到国际同行业领先水平，在实行绿色生产、生态文明建设、实现可持续发展等方面表现突出。

六、“碳达峰、碳中和”五年规划情况及年度实现目标，相应的规章制度、行动方案制定与实施情况，以及取得的实际成效。

七、在提升供给质量、推进品牌战略方面的措施和成效。

八、在创新驱动、供给侧结构性改革、企业转型升级以及“一带一路”国际合作等过程中的先进做法和成功经验。

九、履行社会责任。

十、企业文化建设。

**董事长/总经理/总裁：**（签章）

**单位：**（盖章）

年 月 日

年 月 日

表 4-1 省（区、市）工业经济联合会（协会）资格审查意见

负责人：（签章） 年 月 日	单位：（盖章） 年 月 日

**表 4-2 全国性工业行业联合会（协会）资格审查意见**

<b>负责人：</b> （签章） 年 月 日	<b>单位：</b> （盖章） 年 月 日

表 5

行业评审意见

<p style="text-align: center;">评审组组长：（签字）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
--

表 6

综合评审意见

--

负责人：（签字）

年 月 日



表 8

审定委员会意见

<p>负责人：（签字）</p> <p>年 月 日</p>
------------------------------



## 主要指标解释

**1. 技术创新程度** 指项目在技术开发中解决关键技术难题并取得技术突破，掌握核心技术并进行集成创新的程度，自主创新技术在总体技术中的比重。

**2. 提升行业整体水平程度** 指项目技术水平提高的幅度，对实现高新技术产业化，解决行业、区域发展的重点、难点和关键问题，推动产业结构调整和优化升级，提高企业和相关行业竞争能力，实现行业技术跨越和技术进步的作用。

**3. 销售增长率** 是指企业本年销售增长额与上年销售额之间的比率，反映销售的增减变动情况，是评价企业成长状况和发展能力的重要指标。其计算公式为：

$$\text{销售增长率} = \frac{\text{本年销售额} - \text{上年销售额}}{\text{上年销售额}} \times 100\%$$

### **4. 研发投入强度**

其中：研发投入强度 =  $\frac{\text{研发经费}}{\text{主营业务收入}}$

企业研发经费包括：

(1) 研发活动直接消耗的材料、燃料和动力费用。

(2) 企业在职研发人员的工资、奖金、津贴、补贴、社会保险费、住房公积金等人工费用以及外聘研发人员的劳务费用。

(3) 用于研发活动的仪器、设备、房屋等固定资产的折旧费或租赁费以及相关固定资产的运行维护、维修等费用。

(4)用于研发活动的软件、专利权、非专利技术等无形资产的摊销费用。

(5)用于中间试验和产品试制的模具、工艺装备开发及制造费,设备调整及检验费,样品、样机及一般测试手段购置费,试制产品的检验费等。

(6)研发成果的论证、评审、验收、评估以及知识产权的申请费、注册费、代理费等费用。

(7)通过外包、合作研发等方式,委托其他单位、个人或者与之合作进行研发而支付的费用。

(8)与研发活动直接相关的其他费用,包括技术图书资料费、资料翻译费、会议费、差旅费、办公费、外事费、研发人员培训费、培养费、专家咨询费、高新科技研发保险费用等。

**5. 主营业务收入** 指会计“利润表”中对应指标的本年累计数。未执行2001年《企业会计制度》的企业,用“产品销售收入”的本期累计数代替。

**6. 研究与试验发展人员** 指参与研究与试验发展项目研究、管理和辅助工作的人员,包括项目(课题)组人员,企业科技行政管理人員和直接为项目(课题)活动提供服务的辅助人员。反映投入从事拥有自主知识产权的研究开发活动的人力规模。

**7. 职工** 指在国有、城镇集体、联营、股份制、外商和港、澳、台投资、其他单位及其附属机构工作,并由其支付工资的各类人员。不包括下列人员:(1)城镇个体劳动者;(2)离休、退休、退

职人员；(3)再就业的离、退休人员；(4)民办教师；(5)在城镇单位中工作的外方及港、澳、台人员；(6)其他按有关规定不列入职工统计范围的人员。

**8. 工业增加值率** 指在一定时期内工业增加值占工业总产值的比重，反映降低中间消耗的经济效益。其计算公式为：

工业增加值率=工业增加值/销售收入

工业增加值=工业总产值-工业中间投入+本期应交增值税

工业增加值率的大小直接反映企业降低中间消耗的经济效益，反映投入产出的效果。工业增加值率越高，企业的附加值越高、盈利水平越高，投入产出的效果越佳。增加值率是一个地区工业企业盈利能力和发展水平的综合体现，其增加值率高低直接决定着—一个地区的发展水平和效益水平

**9. 总资产贡献率** 反映企业全部资产的获利能力，是企业经营业绩和管理水平的集中体现，是评价和考核企业盈利能力的核心指标。计算公式为：

总资产贡献率=(利润总额+税金总额+利息支出)/平均资产总额(%)

公式中：税金总额为产品销售税金及附加与应交增值税之和；平均资产总额为期初期末资产之和的算术平均值。

**10. 资产负债率** 该指标既反映企业经营风险的大小，也反映企业利用债权人提供的资金从事经营活动的能力。计算公式为：

$$\text{资产负债率}(\%) = \frac{\text{负债总额}}{\text{资产总额}} \times 100\%$$

公式中：资产与负债均为报告期期末数。

**11. 流动资产周转次数** 指一定时期内流动资产完成的周转次数，反映投入工业企业流动资金的周转速度。计算公式为：

$$\text{流动资产周转次数} = \frac{\text{产品销售收入}}{\text{全部流动资产平均余额}}$$

公式中：全部流动资产平均余额为期初和期末的流动资产之和的算术平均值。

**12. 工业成本费用利润率** 指在一定时期内实现的利润与成本费用之比，是反映工业生产成本及费用投入的经济效益指标，同时也是反映降低成本的经济效益的指标。计算公式为：

$$\text{工业成本费用利润率} (\%) = \frac{\text{利润总额}}{\text{成本费用总额}} \times 100\%$$

**13. 销售利润率** 指衡量企业销售收入的收益水平的指标。

计算公式为：销售利润率 (%) =  $\frac{\text{利润总额}}{\text{营业收入}} \times 100\%$

**14. 净资产收益率（又称股东权益收益率）** 是净利润与平均股东权益的百分比，是公司税后利润除以净资产得到的百分比率。

**15. 主营业务税金及附加** 指会计“利润表”中对应指标的本年累计数。未执行 2001 年《企业会计制度》的企业，用“产品销售税金及附加”的本期累计数代替。

**16. 利润总额** 指企业生产经营活动的最终成果，是企业一定时期内实现的盈亏相抵后的利润总额（亏损以“-”号表示），它等于营业利润加上补贴收入加上投资收益加上营业外净收入再加上以前年度损益调整。

**17. 产品出口创汇率**

$$\text{产品出口创汇率} = \frac{\text{出口销售收入}}{\text{企业产品销售收入总额}} \times 100\%$$

**18. 原材料利用率** 指生产企业加工成品中包含原材料数量占加工该成品所消耗原材料的总耗量的比重指标,通常用百分表示,这个指标数值越大说明对原料的利用率越高。

**19. 再生资源** 就是在人类的生产、生活、科教、交通、国防等各项活动中被开发利用一次并报废后,还可反复回收加工再利用的物质资源。它包括以矿物为原料生产并报废的钢铁、有色金属、稀有金属、合金、无机非金属、塑料、橡胶、纤维、纸张等都称为再生资源。

#### **20. 万元工业增加值能耗**

万元工业增加值能耗=能源消耗总量(吨标准煤)/工业增加值(万元)。

**21. 工业“三废”综合利用产品产值** 指报告期内利用“三废”作为主要原料生产的产品价值(现行价);已经销售或准备销售的应计算产品价值,留作生产自用的不应计算产品价值。

**22. 遵守环境保护法律法规** 着重描述企业污染物排放情况、总量控制指标完成情况、污染治理设施运行情况、在线监测仪器安装运行情况、建设项目各阶段环境保护审批程序符合情况。

**23. 整体环境友好** 通过ISO14001环境管理体系认证情况。

**24. 生产过程环境友好** 采用清洁生产工艺,采用低毒无害环境友好原材料。

**25. 生产产品环境保护友好** 低污染、相关环保认证（环境标志、有机、绿色等）。

**26. 环境污染与破坏事故** 指由于违反环境保护法规的经济、社会活动与行为，以及意外因素的影响或不可抗拒的自然灾害等原因，致使环境受到污染，国家重点保护的野生动植物、自然保护区受到破坏，人体健康受到危害，社会经济和人民财产受到损失，造成不良社会影响的突发性事件。

**27. 国内市场占有率** 指一定时期内企业的产品销售量在国内整个行业中所占的比重。

$$\text{国内市场占有率} = \frac{\text{企业产品国内销售量}}{\text{同类产品国内行业总销售量}} \times 100\%$$

**28. 质量保证和服务体系** 主要描述企业如何保证产品和服务的安全性、改善产品性能、完善服务体系、努力为社会提供优质安全健康的产品和服务、最大限度地满足消费者的需求，保护消费者权益，妥善处理消费者提出的投诉和建议，努力为消费者创造更大的价值，取得广大消费者的信赖与认同。

**29. 安全生产管理体系建设** 指生产经营单位认真贯彻落实国家有关安全生产的法律法规和标准技术规范，学习借鉴国际知名企业安全管理先进理念、管理方法和管理体系，建立涵盖企业生产经营全方位的，包括经营理念、工作指导思想、标准技术文件、实施程序等一整套安全管理文件、目标计划、实施、考核、持续改进的全过程控制的安全管理科学体系。体系建设可以包括各种行之有效的安全管理理念、方法、手段和工具，指标填写应

包含以下要素：先进的安全管理理念；明确的安全管理目标；健全的安全管理组织体系；完善的安全管理制度（文件）；有效的安全管理工作措施；有针对性的全员安全培训教育；严谨的安全生产绩效考核。

**30. 企业社会贡献率** 衡量企业运用全部资产为社会创造或支付价值的能力。

$$\text{社会贡献率} = \frac{\text{社会贡献总额}}{\text{平均资产总额}} \times 100\%$$

社会贡献总额包括工资、劳保退休统筹及其他社会福利支出、利息支出净额、应交增值税、产品销售税金及附加、应交所得税及其他税、净利润、捐赠或公益事业等。为了反映企业对国家所作贡献的程度，可按上述原则计算贡献率。

**31. 企业社会责任体系** 企业社会责任体系主要包括：管理体系、制度体系、信息体系和监督体系。在完善社会责任体系的基础上，建立和完善履行社会责任的体制机制，制定规划，组织实施，切实履行社会责任，发布社会责任报告并接受社会监督。

**32. 保障职工权益** 为职工提供安全、健康、卫生的工作条件和生活环境，保障职工职业健康，预防和减少职业病和其他疾病对职工的危害。依法与职工签订并履行劳动合同，坚持按劳分配、同工同酬，建立工资正常增长机制，按时足额缴纳社会保险。尊重职工人格，公平对待职工，杜绝性别、民族、宗教、年龄等各种歧视。加强职业教育培训，创造平等发展机会。加强职

代会制度建设，深化厂务公开，推进民主管理。关心职工生活，切实为职工排忧解难。

**33. 社会公益也称社会利益** 是指与社会或社会成员共同有关的利益。主要包含以下非营利事项：

(1) 救助灾害、救济贫困、扶助残疾人等困难的社会群体和个人的活动；

(2) 教育、科学、文化、卫生、体育事业；

(3) 环境保护、社会公共设施建设；

(4) 促进社会发展和进步的其他社会公共和福利事业。

**34. 全员劳动生产率** 指根据产品的价值量指标计算的平均每一个从业人员在单位时间内的产品生产量。是考核企业经济活动的重要指标，是企业生产技术水平、经营管理水平、职工技术熟练程度和劳动积极性的综合表现。目前我国的全员劳动生产率是将工业企业的工业增加值除以同一时期全部从业人员的平均人数来计算的。计算公式为：

$$\text{全员劳动生产率} = \frac{\text{工业增加值}}{\text{全部从业人员平均人数}} \times 100\%$$

**35. 销售收入** 企业在一定时期内产品销售的货币收入总额，计算公式为：销售收入=产品销售数量×产品单价

**36. 净利润** 是指在利润总额中按规定交纳了所得税后公司的利润留成，一般也称为税后利润。

**37. 人才发展战略** 主要描述企业如何坚持服务发展、人才优先、以用为本、创新机制、高端引领、整体开发的指导方针，



加强人才资源能力建设，推动人才结构战略性调整，创新人才工作体制机制，实行人才投资优先，实施更加开放的人才政策，加快人才工作法制建设，培养造就宏大的高素质人才队伍。

**38. 企业文化建设** 主要描述：总结、提炼和培育以爱国主义为核心的民族精神和以改革创新为核心的时代精神，弘扬社会主义核心价值观的企业核心价值观和企业精神；结合企业经营发展战略，提炼各具特色、充满生机而又符合企业实际的企业经营管理理念；完善相关管理制度，寓文化理念于制度之中，规范员工行为，提高管理效能；加强思想道德建设，提高员工综合素质，培育“四有”员工队伍，促进人的全面发展；建立企业标识体系，加强企业文化设施建设，美化工作生活环境，树立企业良好的公众形象；按照现代企业制度的要求，构建协调有力的领导体制和运行机制，不断提高企业文化建设水平。

# 中国工业大奖 项目申报书

2021 版

项目名称:

申报单位名称: (盖章)

填表日期:            年        月        日

统一社会信用代码: □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

中国工业大奖工作委员会

©中国工业大奖工作委员会版权所有

## 填表说明

1、本申报书为项目承担单位申报中国工业大奖的主要文字依据，各项内容务必认真填写。文字叙述应完整、清晰、简洁，数据真实、准确、可靠，外来语要用原文和中文表达。填写时各栏目不得空缺，无此内容时填“无”。

2、表 1、2、3、4 由申报单位填写，除特别要求外，在情况说明栏分别填入 2019 年度、2020 年度信息，建议 300 字以内，必要时可延展表格或附补充资料。

3、表 5 由省（区、市）工业经济联合会（协会）和相关全国性工业行业联合会（协会）填写。

4、表 6 由行业评审专家委员会填写。

5、表 7 由综合评审专家委员会填写。

6、表 8 由中国工业大奖工作委员会填写。

7、表 9 由中国工业大奖审定委员会填写。

8、申报单位须提供企业法人营业执照、组织机构代码、税务登记证、注册商标证明、财务报表以及反映企业生产发展过程中所取得的其它证明性材料、荣誉证书等复印件。

10、申报材料须同时提供纸质版本（一式两份，加盖公章）和电子版本（光盘或 U 盘），其中纸质材料一份由申报受理单位存档，一份由中国工业大奖办公室存档。

11、申报材料采用 A4 纸打印，左侧装订，平装

12、申报材料不予更换和退回。

**表 1 项目申报单位基本情况**

企业名称					
成立时间		总经理/总裁		法人代表	
职工人数		所属行业		注册资本	
固定资产 (净值)		上市股 种类		中资控股 比例	
企业性质	<input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 私营 <input type="checkbox"/> 股份制 <input type="checkbox"/> 有限合伙 <input type="checkbox"/> 联营 <input type="checkbox"/> 外商投资 <input type="checkbox"/> 个人独资 <input type="checkbox"/> 其他				
股东名称及持股 比例(前三名)					
联系人			职 务		
电话			传 真		
手机			微信号		
网 站			电子信箱		
办公地址				邮政编码	
<p>主营产品生产能力及产销量:</p>          					

**表 2 项目基本情况**

项目名称			
技术领域	<input type="checkbox"/> 电子信息 <input type="checkbox"/> 国防工业 <input type="checkbox"/> 先进制造 <input type="checkbox"/> 生物、医药和 医疗器械 <input type="checkbox"/> 新材料及其应用 <input type="checkbox"/> 环境保护与资源综 合利用 <input type="checkbox"/> 核应用 <input type="checkbox"/> 现代交通 <input type="checkbox"/> 城市建设与 社会发展 <input type="checkbox"/> 其他领域技术_____		
行业领域	<input type="checkbox"/> 采矿业 <input type="checkbox"/> 制造业 <input type="checkbox"/> 电力、燃气及水的 生产和供应业 <input type="checkbox"/> 信息产业 <input type="checkbox"/> 其他领域_____		
投产日期		项目总投资	
申报理由			

**表 3-1 考评项目：科技水平**

	考评内容	情况说明
科技水平	运用自主知识产权的核心技术及主持或参与执行国家、国际标准	
	突破关键核心技术，特别是“卡脖子”问题及填补国内外同行业领域空白	
	信息化、工业化融合及智能制造水平的应用	
	技术创新程度及国内外竞争实力	
	工艺技术及装备、技术经济指标的先进程度	
	推动转型升级提升行业整体水平程度	
	已获哪种类型的专利及数量	
	已获国家级奖项	
	项目成果转化及应用推广程度	

**表 3-2 考评项目：经济与社会效益**

	考评内容	情况说明
经济 与 社 会 效 益	总资产贡献率（%）	
	资产负债率（%）	
	流动资产周转次数（次/年）	
	工业成本费用利润率（%）	
	销售利润率（%）	
	净资产收益率（%）	
	主营业务收入及增长率（%）	
	主营业务税金及附加	
	实现利润	
	出口额及增长率（%）	
	产品的国内外市场占有率（%）	
	对经济与社会效益的影响	



**表 3-3 考评项目：质量水平**

	考评内容	情况说明
质 量 水 平	省级(含)以上质检部门抽查产品合格率(%) <sup>*</sup>	
	质量保证和服务体系	
	已获质量认证	
	已获国家级荣誉	
	采用的质量管理和标准体系	
	是否为制造业单项冠军、冠军产品(具体批次)	

注：带有\*项需提供相应单位证明材料。

**表 3-4 考评项目：安全性能**

	考评内容	情况说明
安 全 性 能	安全生产投入及占总资产的比率 (%)	
	涉及安全的技术改造投入及占总资产的比率 (%)	
	安全生产管理体系建设	
	主要安全业绩指标水平	
	应急管理体系建设	
	通过认证及时间	
	已获荣誉及奖项	
	近两年是否发生较大及以上生产安全责任事故	

**表 3-5 考评项目：资源环境**

	考评内容	情况说明
资源环境	模范遵守环境保护法律法规	
	各类污染物稳定达标排放且满足总量控制要求	
	能耗水平达国际先进或国内领先水平	
	排污指标达到国内同行业领先、国际先进水平	
	污染防治措施及技术（着重阐述项目实施过程中是否能够兼顾温室气体排放，技术工艺的进步是否对节能减排起到了积极的成效，并说明在节能减排方面实施的具体方法，根据相关标准和规范估算上述措施对碳排放的作用）	
	是否荣获环保部门环境保护友好企业称号	
	环境污染防治投入	
	环境污染预防预案	
	已获国家级奖项	
	近两年内是否受到环保部门行政处罚	

**表 4 项目综合报告（文字另附）**

**报告内容：**（限 1 万字以内）

一、项目承担单位概况。

二、项目承担单位组织结构图。

三、简述项目在填补国内空白方面的情况和项目产品国内外市场占有率情况。

四、技术创新突出，在关键领域取得重大突破，拥有关键核心技术和自主知识产权，在解决“卡脖子”和瓶颈问题等方面取得突破和创新成果。

五、显著提升行业整体水平，对增强综合国力、促进国民经济和社会发展做出重大贡献，对行业发展具有引领、示范和带动作用。

六、加强信息化建设、贯彻实施两化融合，项目实施过程中数字化转型升级及互联网、物联网、大数据应用情况。

七、质量、效益、安全、减排降碳等指标达国际领先水平，节能减排、绿色生产、生态文明建设和实现可持续发展等方面的突出表现。

八、项目实施过程中关于碳达峰、碳中和建立的规章制度、行动方案制定与实施情况，以及取得的实际成效。

九、在创新驱动、供给侧结构性改革和走出去等过程中的先进做法和典型经验。

**项目负责人：**（签章）

年 月 日

**项目承担单位：**（盖章）

年 月 日

表 5-1 省（区、市）工业经济联合会（协会）资格审查意见

负责人：（签章） 年 月 日	单位：（盖章） 年 月 日

**表 5-2 全国性工业行业联合会（协会）资格审查意见**

负责人：（签章）			单位：（盖章）		
年	月	日	年	月	日

表 6

行业评审意见

<p style="text-align: center;">评审组长：（签字）</p> <p style="text-align: center;">年 月 日</p>
---

表 7

## 综合评审意见

<p>负责人：（签字）</p> <p>年 月 日</p>
------------------------------



表 8

工作委员会意见

<p>负责人：（签字）</p> <p>年 月 日</p>
------------------------------

表 9

审定委员会意见

<p>负责人：（签字）</p> <p>年 月 日</p>
------------------------------

## 主要指标解释

**1. 技术创新程度** 指项目在技术开发中解决关键技术难题并取得技术突破，掌握核心技术并进行集成创新的程度，自主创新技术在总体技术中的比重。

**2. 技术经济指标的先进程度** 指与国内外最先进技术相比其总体技术水平、主要技术（性能、性状、工艺参数等）、经济（投入产出比、性能价格比、成本、规模等）、环境、生态等指标所处的位置。

**3. 提升行业整体水平程度** 指项目技术水平提高的幅度，对实现高新技术产业化，解决行业、区域发展的重点、难点和关键问题，推动产业结构调整和优化升级，提高企业和相关行业竞争能力，实现行业技术跨越和技术进步的作用。

**4. 项目成果转化及应用推广程度** 指项目的实用性、适用性和已经推广应用的范围。

**5. 经济效益和战略意义** 指项目在建设过程中取得的直接效益和项目建成后对国家或区域的经济建设、社会持续发展、保障国家安全、提高国家科学技术研究能力和人民生活水平、健康水平等发挥的作用，及对国家或区域发展产生的全局性、战略性、持久性影响。

**6. 总资产贡献率** 反映企业全部资产的获利能力，是企业经营业绩和管理水平的集中体现，是评价和考核企业盈利能力的核心指标。

计算公式为：总资产贡献率=(利润总额+税金总额+利息支出)  
/平均资产总额 (%)

式中：税金总额为产品销售税金及附加与应交增值税之和；平均资产总额为期初期末资产之和的算术平均值。

**7. 资产负债率** 该指标既反映企业经营风险的大小，也反映企业利用债权人提供的资金从事经营活动的能力。计算公式为：

$$\text{资产负债率} (\%) = \frac{\text{负债总额}}{\text{资产总额}} \times 100\%$$

式中：资产与负债均为报告期期末数。

**8. 流动资产周转次数** 指一定时期内流动资产完成的周转次数，反映投入工业企业流动资金的周转速度。计算公式为：

$$\text{流动资产周转次数} = \frac{\text{产品销售收入}}{\text{全部流动资产平均余额}}$$

式中：全部流动资产平均余额为期初和期末的流动资产之和的算术平均值。

**9. 工业成本费用利润率** 指在一定时期内实现的利润与成本费用之比，是反映工业生产成本及费用投入的经济效益指标，同时也是反映降低成本的经济效益的指标。计算公式为：

$$\text{工业成本费用利润率} (\%) = \frac{\text{利润总额}}{\text{成本费用总额}} \times 100\%$$

**10. 销售利润率** 指衡量企业销售收入的收益水平的指标。

计算公式为：销售利润率 (%) =  $\frac{\text{利润总额}}{\text{营业收入}} \times 100\%$

**11. 净资产收益率**（又称股东权益收益率）是净利润与平均股东权益的百分比，是公司税后利润除以净资产得到的百分比率。

**12. 主营业务收入** 指会计“利润表”中对应指标的本年累计数。未执行 2001 年《企业会计制度》的企业，用“产品销售收入”的本期累计数代替。

**13. 主营业务税金及附加** 指会计“利润表”中对应指标的本年累计数。未执行 2001 年《企业会计制度》的企业，用“产品销售税金及附加”的本期累计数代替。

**14. 利润总额** 指企业生产经营活动的最终成果，是企业在一一定时期内实现的盈亏相抵后的利润总额(亏损以“-”号表示)，它等于营业利润加上补贴收入加上投资收益加上营业外净收入再加上以前年度损益调整。

**15. 遵守环境保护法律法规** 指建设项目各阶段环境保护审批程序符合情况。

**16. 环境保护情况** 着重描述项目污染物达标排放情况、总量控制指标完成情况、污染治理设施运行情况、在线监测仪器安装运行情况。

**17. 生产过程环境友好** 采用清洁生产工艺，采用低毒无害环境友好原材料。

**18. 生产产品环境保护友好** 低污染、相关环保认证（环境标志、有机、绿色等）。

**19. 环境污染与破坏事故** 指由于违反环境保护法规的经济、社会活动与行为，以及意外因素的影响或不可抗拒的自然灾害等原因，致使环境受到污染，国家重点保护的野生动植物、自然保护区受到破坏，人体健康受到危害，社会经济和人民财产受到损失，造成不良社会影响的突发性事件。

**20. 质量保证和服务体系** 主要描述项目如何保证产品和服务的安全性、改善产品性能、完善服务体系、努力为社会提供优质安全健康的产品和服务、最大限度地满足消费者的需求，保护消费者权益，妥善处理消费者提出的投诉和建议，努力为消费者创造更大的价值，取得广大消费者的信赖与认同。

**21. 安全生产管理体系建设** 指项目申报单位认真贯彻落实国家有关安全生产的法律法规和标准技术规范，学习借鉴国际安全管理先进理念、管理方法和管理体系，建立涵盖项目生产经营全方位的，包括经营理念、工作指导思想、标准技术文件、实施程序等一整套安全管理文件、目标计划、实施、考核、持续改进

的全过程控制的安全管理科学体系。体系建设可以包括各种行之有效的安全管理理念、方法、手段和工具，指标填写应包含以下要素：先进的安全管理理念；明确的安全管理目标；健全的安全管理组织体系；完善的安全管理制度（文件）；有效的安全管理工作措施；有针对性的全员安全培训教育；严谨的安全生产绩效考核。