

武威市工业和信息化局

关于及早做好甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛筹备工作的通知

各县区工信局，各有关单位、高校院所：

根据省工信厅通知精神，经省政府同意，省工信厅、省教育厅、省科技厅、省财政厅、省文旅厅、省政府国资委决定，今年继续举办第五届“创新杯”工业设计大赛。为确保本届大赛顺利圆满完成，现就及早做好各项筹备工作通知如下：

一、大赛主题

设计赋能新型工业化，创新驱动新质生产力。

二、参赛要求

（一）按照省工业设计发展现状及往届各领域申报情况，分为6个类别28个赛道：

1. 装备类：智能制造装备、石油化工装备、航空航天、轨道交通装备、新能源装备、节能环保装备、应急救援装备等。

2. 电子信息类：电子信息及通讯产品、软件及信息化平台、智能终端、智能机器人、电子元器件、新一代信息技术创新应用等。

3. 生物医药类：医疗器械、保健器械、生物医用材料、医药生产设备等。

4. 新材料类：绿色环保、高端铜材、铝材等。

5. 未来产业类：低空经济、人工智能、元宇宙、人形机器人等。

6. 综合类：文创（含工艺美术、旅游）产品、产品包装、办公用品、特殊人群用品等其他未包含的类别。

（二）参赛产品、作品须符合大赛主题，在功能、结构、技术、工艺、形态、材料、环保、实用性等方面有较大创新，且不存在侵犯他人知识产权等违法违规情形。

（三）参赛产品、作品未参加过往届甘肃省“创新杯”工业设计大赛。

（四）申报产品设计奖的产品须是近四年上市（2020年1月1日后上市）的产品。

（五）产品设计作品奖申报主体为该产品在国内外注册的独立法人机构，概念作品奖申报主体为制造企业、设计机构、高校院所等单位或所属个人。

（六）参赛作品须是参赛者具有独立知识产权的原创作品。侵权或抄袭作品一经发现，组委会将取消其参赛资格，收回其所获奖项，有关法律责任由参赛者全部承担。

（七）同一件产品、作品原则上只能由一个单位或个人申报；以团队参赛的，团队人数原则上不超过5人（含5人）。

三、申报材料

(一)《甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛申报书》(附件 1)。

(二) 参赛产品、作品需提交展示用展板(设计图纸) 1 张(JPG 格式图片,幅面大小为 800mm×1500mm,竖构图,分辨率 300dpi;图纸模版统一从大赛官网下载)。展板(设计图纸)内容包括设计主题和创新点、三维效果图、外观尺寸图、产品三视图、效果图、结构细节等,并配有必要的文字叙述和对应原理介绍。产品设计类作品需包含展示产品特性的实物照片。

企业参赛产品文件命名方式:企业名称+产品名称;

高校师生参赛作品文件命名方式:学校名称+作品名称+主设计师(1人);

参赛单位或个人需自行制作 PPT 演示文稿,以便评奖时演讲使用。

(三) 其它证明材料。

以上所有材料均需加盖单位公章,按顺序装订成册。纸质申报书一式 4 份,电子版(申报书、参赛产品展示版面) 1 套,于大赛产品、作品征集截至时间(10 月 16 日)前,由各县区、有关单位统一汇总报送市工信局。大赛申报书和参赛产品版面模板可在大赛官网下载。

四、评奖标准

凡参评的产品、作品必须提交实物或按比例缩放的模型。

（一）先进性（20%）

在科学技术成果转化和高技术产业化中，能创造较大经济社会效益或者生态环境效益、国防安全效益。

（二）创新性（40%）

设计作品具备前瞻性、新颖性，多学科跨领域融合设计，提供新的问题解决方案，充分发挥工业设计集成式创新优势，引导未来产业发展趋势。

（三）实用性（10%）

材料运用及功能结构设计合理，性能稳定，能较好的整合各类生产制造技术，满足制造、使用、维护及安全方面要求，符合市场需求，人机关系协调，具备批量生产制造条件。

（四）经济性（10%）

产品能产生较大经济效益，投入产出比合理，适合市场某类人群、某种环境的需求。

（五）节能环保（10%）

符合产品可持续发展要求，在设计、制造、销售、使用、回收全生命周期注重节能、环保。

（六）人文价值（10%）

产品造型优美、色彩搭配合理、语义准确，能清晰表达设计意图，能体现科技与艺术的统一，文化与功能的统一。

五、工作要求

1. 甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛为省政府主办的省

级大赛，做好本届大赛参展及评奖等工作，有利于总结和展示我市工业设计发展的新成就，有利于培育和发展工业设计产业，有利于提高我市工业竞争力。各县区、有关单位要从推进新型工业化、“强工业”促发展的高度，充分认识参加甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛的重要意义。

2. 各县区要精心做好大赛的组织、发动和参与工作，按职责分工，建立工作机制，明确工作牵头部门，加大宣传力度，切实做好组织协调和督促指导。对工作不力、进度缓慢的县区将进行通报。

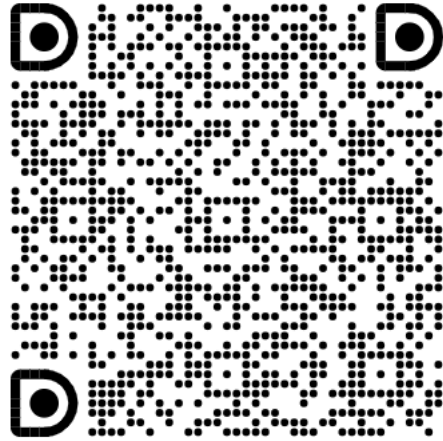
3. 凡有意参评至尊奖、金奖、银奖、铜奖及优秀奖的产品、作品必须提交实物或按比例缩放的模型，请各县区工信局、有关单位及早通知企业抓紧制作。另外，凡本地参加敦煌国际文化博览会的优秀文化产品均可申报本届工业设计大赛。

4. 为扩大社会影响，国家级工业设计中心、国家级工业设计研究院、省级企业技术中心、行业技术中心、省级工业设计中心、省级工程技术研究中心、市级企业技术中心原则上每户企业参赛作品不少于3件，鼓励高等院校组织师生积极参赛。各县区参赛企业数量不少于相应分配数额（附件2）。

请各参赛团队负责人加入大赛官方钉钉群：

创新杯+机器人大赛+东数西算比赛通知群

3人



联系人：安俊山 赵亮亮 电 话：0935—6976351

作品接收邮箱：gxwzcfgk@126.com

大赛官方网站：<http://sjds.gsida.com/>

附件 1：甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛申报书

附件 2：各县区参赛企业名额分配表

武威市工业和信息化局

2024 年 9 月 13 日

序号：

附件 1

甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛 申报书

申报单位（盖章）：

推荐单位：

申报奖项：产品设计奖 概念作品奖

申报组别：

填表日期：

甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛组委会制

填写要求

一、本申报书须如实、认真填写。表内项目没有内容填写的,应写“无”。个别项目填写不下时,可另加附页。

二、封面除右上角序号一栏,封面、承诺书和表 1 由申报单位统一填写,申报单位须盖章确认。申报组别为装备类、电子信息类、生物医药类、新材料类、未来产业类、综合类等六大类。

三、表 2-3 由申报单位组织,每件参赛作品填 1 份,附 2 张申报作品图片,申报产品设计奖提供实物或模型照片,申报概念作品奖提供效果图或模型照片。申报产品、作品所涉及的知识产权、获奖、荣誉等内容的复印件也附在每个表后。有指导教师的在设计者一栏中注明。

四、申报书须提供纸质版和电子版(内容必须一致)。纸质版(一式两份)采用 A4 纸打印,左侧装订;电子版通过光盘或电子邮件提交。

承 诺 书

本单位同意遵守《甘肃省第五届“创新杯”工业设计大赛》相关规定，自愿参加本届优秀工业设计奖评奖活动。

本单位承诺本申报书所填写的内容真实、准确、合法、有效，申报产品、作品不存在侵犯他人知识产权等违法违规情形。

因未进行版权登记和专利申请等知识产权保护措施而引起的一切纠纷，由本单位负责。

申报单位：

(单位盖章)

年 月 日

表 1 申报单位基本情况

申报单位名称			
申报单位类别	<input type="checkbox"/> 设计机构	<input type="checkbox"/> 科研院所	
	<input type="checkbox"/> 大专院校	<input type="checkbox"/> 生产企业	
申报奖项	<input type="checkbox"/> 产品设计奖	<input type="checkbox"/> 概念作品奖	
申报作品组别 (可多选)	<input type="checkbox"/> 装备类	<input type="checkbox"/> 电子信息类	<input type="checkbox"/> 生物医药类
	<input type="checkbox"/> 新材料类	<input type="checkbox"/> 未来产业类	<input type="checkbox"/> 综合类
通信地址			邮编
联系人姓名		所属部门	
行政职务		固定电话	
移动电话		传真电话	
电子邮箱			
申报单位简介（限 200 字以内）			

表 2 申报产品、作品资料（每件申报产品或作品填 1 个表）

名 称			
规格（米）	（长×宽×高）		
设计者			
职务/职称		联系电话	
所在单位			
是否已进行版权登记		是否已申请	
		专利号	
设计完成日期		上市时间	
设计说明			
<p>对申报产品、作品的设计理念、用途、功能进行文字说明，分类描述申报产品、作品的先进性、创新性、实用性、经济性、节能环保、人文价值等 6 项，限 600 字。</p>			

--

近两年市场销售业绩

(对申报优秀工业设计产品奖的产品，说明 2022 年和 2023 年销售增长和市场占有率情况。限 200 字。)

--

申报产品、作品图片（效果图）2-3 张

附件 2

各县区参赛企业名额分配表

县区	企业数量（户）
凉州区	20
民勤县	8
古浪县	7
天祝县	5

注：各县区组织参赛的企业数量不得低于上述分配名额，以最终展出数量为准。