

# 山西省中华职业教育社 山西省教育厅文件 山西省人力资源和社会保障厅

晋社发〔2023〕5号

---

## 关于举办山西省第七届中华职业教育 创新创业大赛的通知

各市职教小组、教育局、人社局，各应用型本科高校、职业院校、技工（技师）院校：

为深入贯彻习近平总书记关于职业教育的重要论述和全国、全省职业教育大会精神，贯彻落实《职业教育法》，进一步提高我省应用型本科院校、中高职院校和技工院校创新创业教育水平，为构建我省现代产业体系提供创新人才支撑，拟定于5月份

至10月份举办山西省第七届中华职业教育创新创业大赛。现将有关事项通知如下：

### **一、大赛主题**

弘扬工匠精神，助推创新创业

### **二、组织机构**

指导单位：中共山西省委统战部

主办单位：山西省中华职业教育社

山西省教育厅

山西省人力资源和社会保障厅

协办单位：山西工程职业学院

支持单位：《山西教育》杂志社

中智瀚云教育科技有限公司

杭州贝腾科技有限公司

### **三、大赛类别**

1. 主题赛：山西省第七届中华职业教育创新创业大赛

2. 专项赛：山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛

### **四、参赛对象**

1. 主题赛：山西省第七届中华职业教育创新创业大赛的参赛对象为全省中职、高职院校、技工院校和应用型本科院校普通全日制在校学生。

2. 专项赛：山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛的参赛对象为全省中职、高职院校和技工院校普通全日制在校学生。

## **五、组队方式**

1. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛，分为中职、高职、应用型本科三个组别，独立竞赛。中职组为中职、技工学校中级工班在校生；高职组为高职、技工院校高级工班在校生；应用型本科组为应用型本科和职业本科院校在校生。（注：五年制高职学生报名参赛的，一至三年级学生参加中职组比赛，四、五年级学生参加高职组比赛。应用技术型本科院校的专科学学生参加高职组比赛。）

2. 山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛，分为中职和高职两个组别，独立竞赛。中职组为中职、技工学校中级工班在校生；高职组为高职、技工院校高级工班在校生。每所院校均不超过3个团队参赛。每个团队由3名学生、1—2名指导教师组成，每名学生限报一个团队。

## **六、时间安排**

1. 5月20日前，成立大赛组委会，拟定大赛实施方案，发布大赛通知。

2. 5月31日前，参赛院校填报参加山西省第七届中华职业教育创新创业大赛及创业模拟赛联系人回执表。

3.6月-8月，各院校举行创新创业大赛校级选拔赛；有条件的地市可组织市级比赛；各中、高职院校和技工院校完成中华职业教育创业模拟赛报名工作；组委会举办山西省第七届中华职业教育创新创业大赛指导教师（含创业模拟赛指导教师）培训班。

4.9月上旬，各参赛院校完成创新创业大赛网络申报；组委会研究确定大赛评审专家。

5.9月中旬，组织创新创业大赛网评并公示；举行中华职业教育职业院校创业模拟赛初赛。

6.9月下旬或10月上旬，组织创新创业决赛和创业模拟赛决赛。

7.10月下旬，筛选我省项目备战国赛。

## **七、奖项设置**

大赛设竞赛奖、指导教师奖和特别贡献奖。

（一）竞赛奖。主题赛中职、高职和应用型本科组根据参加决赛的团队数量，按照20%，30%，50%的比例确定获得一、二、三等奖的名额。专项赛中职、高职组根据参加决赛的团队数量，按照10%，20%，30%的比例确定获得一、二、三等奖的名额。

（二）指导教师奖。对获得一等奖项目的指导教师颁发优秀指导教师奖。

（三）特别贡献奖。对大赛给予支持的单位进行表彰。

大赛组委会将对参加大赛的获奖单位和个人颁发获奖牌匾、证书和创业扶持资金；从主题赛一等奖获奖项目团队中择优推荐参加全国第七届中华职业教育创新创业大赛；从专项赛一等奖获奖项目团队中择优推荐参加全国“学创杯”创业综合模拟大赛。

## 八、其他事项

1. 各市职教小组、教育局、人社局要积极发动组织本地职业院校参加大赛，有条件的地市可组织市级中华职业教育创新创业大赛。

2. 大赛官方平台 [www.guojiangcloud.com](http://www.guojiangcloud.com)

3. 大赛组委会办公室设在山西省中华职业教育社。

地 址：山西省迎泽大街 329 号省中小企业局十层 1007 室

联系人：王 信 18735114012

附件：1. 山西第七届中华职业教育创新创业大赛组委会名单

2. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛规程

3. 山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛规程

4. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛评审书  
(应用型本科组)

5. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛评审书  
(高职组)

6. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛评审书

( 中职组 )

7. 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛联系人  
回执表

8. 山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛联系人  
回执表



山西省中华职业教育社

山西省教育厅

山西省人力资源和社会保障厅

2023 年 5 月 10 日

## 附件 1

# 山西省第七届中华职业教育创新创业 大赛组委会名单

主 任：李青山 省政协副主席、省职教社主任  
副主任：王 东 省教育厅党组成员、副厅长  
吴海亮 省人社厅党组成员、副厅长，  
省职教社副主任  
闫晓红 省职教社专职副主任  
宋 军 山西工程职业学院院长  
成 员：韩瑞勇 省教育厅职业教育与成人教育处处长  
张国旺 省人社厅职业能力建设处处长  
徐鸣皋 省职教社秘书长  
王 信 省职教社综合联络部部长  
郝赳赳 山西工程职业学院副院长

组委会办公室设在山西省中华职业教育社，成员如下：

主 任：闫晓红 省职教社专职副主任  
副主任：徐鸣皋 省职教社秘书长  
韩瑞勇 省教育厅职业教育与成人教育处处长  
张国旺 省人社厅职业能力建设处处长

成 员：张 擎 省教育厅职业教育与成人教育处副处长  
陈 杰 省人社厅职业能力建设处副处长  
王 信 省职教社综合联络部部长  
郝宝华 山西工程职业学院素质教育部主任  
王 刚 《山西教育》杂志社副社长、副总编辑  
闻 铭 中智瀚云教育科技有限公司董事长  
黄 林 杭州贝腾科技有限公司董事长

## 附件 2

# 山西省第七届中华职业教育创新创业 大赛规程

### 一、比赛形式

1. 大赛分为中职、高职、应用型本科三个组别，独立竞赛。中职组为中职、技工学校中级工班在校生；高职组为高职、技工院校高级工班在校生；应用型本科组为应用型本科和职业本科院校在校生。（注：五年制高职学生报名参赛的，一至三年级学生参加中职组比赛，四、五年级学生参加高职组比赛。应用技术型本科院校的专科学生参加高职组比赛。）

2. 所有选手均必须组成团体参赛，可跨专业和年级组队，但不得跨校、跨层次组队。参赛团队由指导教师和参赛选手组成。

3. 每个参赛团队的指导教师为 1-2 名，选手为 3-5 名，其中一名选手为领衔人。比赛选手不得同时参加两个项目的比赛。申报人员与参加比赛人员要一致，一经申报，不得更换。

4. 参赛院校经校赛选拔，可报五个项目参加网络项目计划书评审环节。

5. 比赛分项目计划书网络评审和现场答辩评审两个环节。根据参加项目计划书网络评审环节的团队数量按比例确定进入现

场答辩评审环节的参赛团队数量，进入现场演示答辩环节。

## 二、参赛项目

1. 按照我省全方位推动高质量发展要求，围绕传统优势产业、战略性新兴产业、服务业、农业、三次产业等我省经济社会发展重点领域进行参赛项目的选题、构思和设计。

2. 参赛项目使用别人已经注册的知识产权内容，申报时应注明出处。

3. 大赛组委会对参赛项目有展示宣传权利。参加项目团队自报名之日起，即视为确认并自愿遵守组委会的版权要求。

## 三、评审办法

### （一）网络项目计划书评审

1. **专家组成。**大赛组委会聘请在创新创业领域享有一定声誉的专家对各参赛单位申报的项目计划书进行网上评审。

2. **项目成绩。**评分采取百分制（详见评审标准），评审专家对以上四项分别评分。每个项目的评审成绩为 5 位专家的评分总和，由大赛工作组计算所评项目得分并排名。

### 3. 评审标准

(1) **创新性：**要求项目立足我省经济社会发展的重点领域，符合地方产业结构调整方向。突出原始创意和创新；鼓励面向职业和岗位创新，侧重于加工工艺创新、实用技术创新、产品或技术改良等；鼓励组织模式创新和服务创新；体现产教融合、工学

结合、校企合作模式创新。分值占比：中职组 30 分，高职组 30 分，本科组 25 分。

(2) 商业性：参赛项目与我省经济发展、产业转型升级相结合；调研数据详实，分析充分，突出实地调查和实践检验；商业模式设计完整、可行，已具备盈利能力或具有较好的盈利潜力；项目在创新研发、生产销售、资源整合、资金配套方面具有实践基础或已经落地执行。分值占比：中职组 25 分，高职组 30 分，本科组 35 分。

(3) 团队情况：团队成员的专业背景、实践经历、创新能力和价值观与项目需求的匹配度；团队的组织架构、股权结构、人员设置、分工协作、能力互补情况以及激励机制规划是否合理；指导教师和外部资源的使用与项目的关系是否清晰合理。分值占比：中职组 25 分，高职组 20 分，本科组 20 分。

(4) 引领教育：突出大赛的育人本质，充分体现项目成长对团队成员创新精神、创业意识、创造能力的锻炼和提升作用；项目直接或间接带动就业，具有较好的正向带动作用；项目具有示范作用，可复制、可推广。分值占比：中职组 20 分，高职组 20 分，本科组 20 分。

**4. 评审分数公布。**项目计划书评审采取网评方法，由专家根据评审打分细则对所有申报项目进行打分，满分为 100 分。评分采取各专家分数相加之和为项目最终评审书得分。

网络评审结束后，将在山西省中华职业教育社官方网站和山西中智瀚云科技有限公司的国匠云网上平台进行公布。

## （二）现场答辩评审

**1. 专家组成。**由大赛组委会聘请创新创业领域享有一定声誉的专家作为现场答辩评审专家。

### 2. 评审内容

(1) 项目展示，主要考察项目的创新性、商业性和市场价值。

(2) 回答提问，主要考察团队成员回答问题的准确性、连贯性、针对性、对项目的熟悉程度以及团队成员的创业实践参与度。

(3) 整体表现，主要考察团队成员的协作能力、项目与专业的融合水平、项目的可操作性等。

**3. 答辩形式。**参赛成员对参赛项目的基本情况和主要特色进行简单陈述。项目展示可以借助 PPT、VCR 等多媒体技术，也可以借助产品功能、特点的演示配合现场解说来呈现，具体形式和内容由各团队自行选择。每支参赛团队现场答辩的总时间为 8 分钟，其中团队成员的展示时间为 5 分钟。计时从团队成员以任何形式（包括语言、PPT、VCR、表演等）展示项目开始计算。超时 30 秒以下扣一分，30 秒以上扣 2 分。展示完毕，由专家进行提问。专家提问及团队成员作答时间为 3 分钟，专家提问一般为两个。

**4. 评审分数公布。**现场答辩采取评审专家现场打分的方法，

所有专家根据参赛选手答辩情况和评分要素，在考生答辩完毕后，现场给出分数，满分为 100 分。评分采取各专家分数相加之和为团队最终现场答辩成绩。

现场答辩评审得分即为各参赛团队最后得分，根据得分情况现场进行排名，确定最终名次。

#### **四、赛程安排**

1. 本次大赛分为项目计划书网络评审和现场答辩评审两个环节。

2. 9 月 10 日前进行网络申报。各参赛院校需在 9 月 10 日前登陆本次大赛网上平台（[www.guojiangcloud.com](http://www.guojiangcloud.com)），按要求完成网上项目评审书申报工作。

3. 9 月中下旬，大赛组委会对各院校参赛项目进行网络评审，网络评审结束后在山西省中华职业教育社官方网站、微信公众号和国匠云网上平台公示网评成绩。

4. 现场答辩环节拟定于 10 月中上旬举行。

#### **五、奖项设置**

大赛设竞赛奖、指导教师奖和特别贡献奖。

（一）竞赛奖。中、高职和应用型本科组分别根据参加现场答辩评审环节的参赛团队数量的 20%，30%，50%的比例确定获得一、二、三等奖的名额。

（二）指导教师奖。对获得一等奖项目的指导教师颁发指导

教师奖。

（三）特别贡献奖。对大赛给予支持的单位进行表彰。

组委会将对参加大赛的获奖单位和个人颁发获奖牌匾、证书和创业扶持资金，并择优推荐参加全国第七届中华职业教育创新创业大赛。

## 附件 3

# 山西省中华职业教育职业院校 创业模拟赛规程

### 一、比赛形式

山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛全程采用“创业之星”创业大赛专版竞赛平台。

### 二、比赛要求

山西省中华职业教育职业院校创业模拟赛，分为中职和高职两个组别，独立竞赛。每所院校均不超过 3 个团队参赛。每个团队由 3 名学生、1—2 名指导教师组成，每名学生限报一个团队。

学校选送参赛队队员必须使用真实身份报名，如实填写参赛者姓名、所在学校、年级等信息，如冒用他人姓名申报参赛，一经发现取消该队参赛资格。

### 三、比赛流程

#### （一）报名（6 月底前）

大赛采取线上报名形式，各院校团队负责人登录 [www.guojiangcloud.com](http://www.guojiangcloud.com)，按要求填写报名信息和大赛回执表（盖章扫描件）并扫码入群。

## （二）赛前培训（7-8 月份）

大赛组委会将委托技术支持单位开设竞赛平台训练账号，各参赛学校可登录大赛账号申报系统提交相关材料申请训练账号，大赛平台训练账号不收取任何费用。由技术支持单位通过微信群、QQ 群号、电话等方式为参赛团队解答学习训练中的有关问题，并指导开展日常学习训练。

## （三）初赛（9 月中旬）

由大赛组委会分别组织各市参赛院校进行分赛区线上比赛。根据各市报名队伍数占全省总报名队伍数的比例确定各市晋级省决赛名额分配比例，晋级决赛名额为 30 支队伍，每个学校最多一支队伍晋级决赛（具体情况根据报名参赛队伍确定）。晋级决赛名单在山西省中华职业教育社官网、微信公众号和国匠云平台公示。

## （四）决赛（9 月下旬）

采取现场选拔赛形式举行。

## 四、评审标准

中职组竞赛行业模板：电子玩具

高职组竞赛行业模板：智能手环

参赛团队将通过模拟经营一家研究、开发、生产、批发及零售的生产制造型的创业型公司，和其他若干家（以实际分赛场参

加比赛队伍数为准)企业展开激烈的市场竞争。每个公司在经营之初,都将拥有一笔来自股东的创业资金,用以展开各自的经营。公司将经历若干季度的经营,每个季度公司都有机会进行新产品设计,新产品研发,产品原料采购,生产厂房变更,生产设备变更,生产工人招聘、调整、培训,产品生产,产品广告宣传,新市场开发,销售人员招聘、调整、培训,产品订单报价等经营活动,每个团队都需要形成一致的决策意见输入计算机。最终比赛详细数据规则以比赛现场软件平台系统在线帮助为准。

团队最终成绩直接取经营结束后系统中自动计算的成绩为准。成绩计算方法:

团队最终得分(A) = 比赛结束季度综合表现分数(B) - 累计减分(C)

综合表现分数(B) = 盈利表现 + 财务表现 + 市场表现 + 投资表现 + 成长表现

累计减分(C) = 经营过程中累计出现紧急贷款次数\*5+赛场违规扣分

## 五、奖项设置

(一)竞赛奖:中职和高职两个组别分别根据参加决赛的团队数量,按照10%,20%,30%的比例确定获得一、二、三等奖的名额。

（二）指导教师奖：对获得一等奖的指导教师颁发优秀指导教师奖。

（三）组委会将对参加大赛获得三等奖以上的团队颁发获奖牌匾、证书和创业扶持资金，并择优推荐参加全国“学创杯”创业综合模拟大赛。

附件 4

# 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛 项目申报评审书

（仅供应用技术型本科组使用）

项 目 名 称：\_\_\_\_\_

领 衔 人：\_\_\_\_\_

申 报 学 校：\_\_\_\_\_

项 目 组 别：\_\_\_\_\_

申 报 时 间：\_\_\_\_\_

省（区、市）\_\_\_\_\_

山西省中华职业教育创新创业大赛组委会  
2023 年制

## 填 表 说 明

一、本表须如实准确填写。

二、创业项目名称应准确规范，最多不超过 40 个汉字（含标点符号）。

三、团队成员名单和指导教师一经上报，超过网上申报截止日期后不得更改，每个团队由 3-5 名学生组成，指导教师不超过 2 名。

四、表格内所有文字均要求为仿宋、小四号、单倍行距，不得随意调整格式。

五、如需插入视频，可将存放视频的网络地址做成超链接，供网评专家点击查阅。

六、纸质材料要求用 A4 纸双面打印，左侧装订成册，一式一份，不需特别包装设计。如有相关附件，可另行装订成册一并报送。

七、如有其他不明事宜，请与中华职业教育创新创业大赛组委会联系。

## 一、基本情况表

（一）团队基本情况							
领衔人				学校全称			
所学专业				所在年级			
联系电话				电子邮箱			
通信地址				邮政编码			
（二）团队成员 3-5 人（含领衔人）							
姓名	性别	年级	专业	任务分工	联系电话	证件类型	证件号码
（三）指导教师（1-2 人）							
姓名	职务	职称	电子邮箱	联系电话			

(四) 项目领域 (跨领域项目可选三个以内)	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类  <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类  <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件)  <input type="checkbox"/> 机械能源类  <input type="checkbox"/> 教育类  <input type="checkbox"/> 其它 </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 生物类、医药类  <input type="checkbox"/> 电子信息 (软件、网站)  <input type="checkbox"/> 材料类  <input type="checkbox"/> 社会服务  <input type="checkbox"/> 文化创意类 </div> </div>	
(五) 项目基础	
是否成立公司	<input type="checkbox"/> 已成立 ,  公司法人: _____; <input type="checkbox"/> 未成立
拥有专利情况 (如有多项专利, 可加行)	<input type="checkbox"/> 有专利 <input type="checkbox"/> 没有专利 专利号: _____ 专利权人: _____ 专利发明人: _____
(六) 资格确认	
<p>1、本申报评审书申报者均为在校学生。</p> <p>2、本申报评审书是学生独立 (合作) 完成或在教师指导下完成。</p> <p>3、本申报评审书所提供的申报材料真实可信。</p> <p>4、同意推荐本申报评审书。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 100px;">           学校负责人签字:            学校公章            年      月      日 </div>	

## 二、项目计划书

项目概况（限 500 字以内）
本部分描述项目背景、项目市场、核心技术、产品与服务、项目开展情况，重点阐述项目创新性与实践性。
（一）市场分析
本部分描述项目涉及的相关政策、目标客户需求及竞争对手基本情况，包含行业市场份额、技术前景的调研分析、创业机会的识别与评估、竞争对手产品与服务分析、目标客户的确定。重点阐述如何用田野调查或通过实际操作检验以上分析。
（二）核心技术
本部分描述项目所使用的核心技术，包含技术创新点、技术壁垒、技术保护、技术研发计划等。
（三）产品与服务
本部分描述项目所提供的产品与服务，包含产品或服务创新点、研发现状与计划、生产现状与计划。
（四）项目团队
本部分描述项目实施的核心成员和指导教师的基本情况。例如：核心成员的学习与实践经历、能力与专长、业务分工、组织结构、校内外指导教师简介；合作企业或其他资源情况；股权架构和持股情况；团队的短板及应对措施。

<b>（五）市场营销</b>
<p>本部分描述项目的营销策略及其所能带来的良性效果，例如：营销方式、营销渠道、营销队伍、营销计划、价格策略等。</p>
<b>（六）经营业绩</b>
<p>本部分描述项目已经产生的或是预测可能产生的经济效益和社会效益等，例如：经营成本、已有销售收入、资金需求和使用、预计销售收入、带动就业情况、社会评价等。</p>
<b>（七）风险与防控</b>
<p>本部分描述项目对项目存在的主要风险和关键问题的分析。例如：对项目技术风险、市场风险、管理风险、环境风险的分析及对策。</p>
<b>（八）发展规划</b>
<p>本部分描述项目未来发展计划和创业目标。</p>
<b>（九）附件</b>
<p>专利、营业执照、其他证明材料</p>

# 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛 项目申报评审书

（仅供高职组使用）

项 目 名 称 : \_\_\_\_\_

领 衔 人 : \_\_\_\_\_

申 报 学 校 : \_\_\_\_\_

项 目 组 别 : \_\_\_\_\_

申 报 时 间 : \_\_\_\_\_

省（区、市） \_\_\_\_\_

山西省中华职业教育创新创业大赛组委会

2023 年制

## 填 表 说 明

- 一、本表须如实准确填写。
- 二、创业项目名称应准确规范，最多不超过 40 个汉字（含标点符号）。
- 三、团队成员名单和指导教师一经上报，超过网上申报截止日期后不得更改，每个团队由 3-5 名学生组成，指导教师不超过 2 名。
- 四、表格内所有文字均要求为仿宋、小四号、单倍行距，不得随意调整格式。
- 五、如需插入视频，可将存放视频的网络地址做成超链接，供网评专家点击查阅。
- 六、纸质材料要求用 A4 纸双面打印，左侧装订成册，一式一份，不需特别包装设计。如有相关附件，可另行装订成册一并报送。
- 七、如有其他不明事宜，请与中华职业教育创新创业大赛组委会联系。

## 一、基本情况表

（一）团队基本情况							
领衔人				学校全称			
所学专业				所在年级			
联系电话				电子邮箱			
通信地址				邮政编码			
（二）团队成员 3-5 人（含领衔人）							
姓名	性别	年级	专业	任务分工	联系电话	证件类型	证件号码
（三）指导教师（1-2 人）							
姓名	职务	职称	电子邮箱	联系电话			

(四) 项目领域 (跨领域项目可选三个以内)	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类  <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类  <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件)  <input type="checkbox"/> 机械能源类  <input type="checkbox"/> 教育类  <input type="checkbox"/> 其它 </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 生物类、医药类  <input type="checkbox"/> 电子信息 (软件、网站)  <input type="checkbox"/> 材料类  <input type="checkbox"/> 社会服务  <input type="checkbox"/> 文化创意类 </div> </div>	
(五) 项目基础	
是否成立公司	<input type="checkbox"/> 已成立 ,  公司法人: _____; <input type="checkbox"/> 未成立
拥有专利情况 (如有多项专利, 可加行)	<input type="checkbox"/> 有专利 <input type="checkbox"/> 没有专利 专利号: _____ 专利权人: _____ 专利发明人: _____
(六) 资格确认	
<p>1、本申报评审书申报者均为在校学生。</p> <p>2、本申报评审书是学生独立 (合作) 完成或在教师指导下完成。</p> <p>3、本申报评审书所提供的申报材料真实可信。</p> <p>4、同意推荐本申报评审书。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 50px;">           学校负责人签字:            学校公章            年      月      日 </div>	

## 二、项目计划书

<b>项目概况（限 500 字以内）</b>
本部分描述项目背景、项目市场、项目的产品和服务、项目开展情况，重点阐述项目创新性与实践性。
<b>（一）市场分析</b>
本部分描述项目涉及的相关政策、目标客户需求及竞争对手基本情况，包含行业市场份额、技术前景的调研分析、创业机会的识别与评估、竞争对手产品与服务分析、目标客户的确定。重点阐述如何用田野调查或通过实际操作检验以上分析。
<b>（二）产品与技术</b>
本部分描述项目所提供的产品（含服务）与技术，包含产品（含服务）创新点、技术壁垒、研发情况与计划、生产情况与计划。
<b>（三）项目团队</b>
本部分描述项目实施的核心成员和指导教师的基本情况。例如：核心成员的学习与实践经历、能力与专长、业务分工；企业或团队的组织结构、部门功能、作用与职责；校内外指导教师的简要介绍；合作企业或其他资源情况；股权架构和持股情况；团队的短板及应对措施。

<b>（四）市场营销</b>
<p>本部分描述项目的营销策略，及其所能带来的良性效果，例如：营销方式、营销渠道、营销队伍、营销计划、价格策略等。</p>
<b>（五）经营业绩</b>
<p>本部分描述项目已经产生的或是预测可能产生的经济效益和社会效益等，例如：经营成本、已有销售收入、资金需求和使用、预计销售收入、带动就业情况、社会评价等。</p>
<b>（六）风险与防控</b>
<p>本部分描述项目对项目存在的主要风险和关键问题的分析。例如：对项目技术风险、市场风险、管理风险、环境风险的分析及对策。</p>
<b>（七）发展规划</b>
<p>本部分描述项目未来发展计划和创业目标。</p>
<b>（八）附件</b>
<p>专利、营业执照、其他证明材料</p>

# 山西省第七届中华职业教育创新创业大赛 项目申报评审书

（仅供中职组使用）

创业点子名称：\_\_\_\_\_

领 衔 人：\_\_\_\_\_

申 报 学 校：\_\_\_\_\_

项 目 组 别：\_\_\_\_\_

申 报 时 间：\_\_\_\_\_

省（区、市）\_\_\_\_\_

山西省中华职业教育创新创业大赛组委会  
2023 年制

## 填 表 说 明

一、本表须如实准确填写。

二、创业项目名称应准确规范，最多不超过 40 个汉字（含标点符号）。

三、团队成员名单和指导教师一经上报，超过网上申报截止日期后不得更改，每个团队由 3-5 名学生组成，指导教师不超过 2 名。

四、表格内所有文字均要求为仿宋、小四号、单倍行距，不得随意调整格式。

五、如需插入视频，可将存放视频的网络地址做成超链接，供网评专家点击查阅。

六、纸质材料要求用 A4 纸双面打印，左侧装订成册，一式一份，不需特别包装设计。如有相关附件，可另行装订成册一并报送。

七、如有其他不明事宜，请与山西省中华职业教育创新创业大赛组委会联系。

## 一、基本情况表

（一）团队基本情况							
领衔人				学校全称			
所学专业				所在年级			
联系电话				电子邮箱			
通信地址				邮政编码			
（二）团队成员 3-5 人（含领衔人）							
姓名	性别	年级	专业	任务分工	联系电话	证件类型	证件号码
（三）指导教师（1-2 人）							
姓名	职务	职称	电子邮箱	联系电话			

(四) 项目领域 (跨领域项目可选三个以内)	
<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;"> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 生物类、医药类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 电子信息 (软件、网站)         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件)         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 材料类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 机械能源类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 社会服务         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 教育类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 文化创意类         </div> <div style="width: 50%;"> <input type="checkbox"/> 其它         </div> </div>	
(五) 项目基础	
拥有专利情况  (如有多项专利, 可加行)	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <input type="checkbox"/> 有专利           <input type="checkbox"/> 没有专利         </div> 专利号: _____ 专利权人: _____ 专利发明人: _____
(六) 资格确认	
1、本申报评审书申报者均为在校学生。 2、本申报评审书是学生独立 (合作) 完成或在教师指导下完成。 3、本申报评审书所提供的申报材料真实可信。 4、同意推荐本申报评审书。	
学校负责人签字: 学校公章 <div style="display: flex; justify-content: space-between; width: 100px; margin-top: 10px;"> <span>年</span> <span>月</span> <span>日</span> </div>	

## 二、创业点子计划书

项目概况（限 500 字以内）
本部分描述创业点子的内容，包括创业点子的产生过程、创新点及实践现状。
（一）市场调查与预测
本部分描述创业点子的市场调查方法、内容与结果，在市场调查基础上预测创业点子的可行性及潜在的消费者市场，分析创业点子的优势劣势。
（二）产品与服务
本部分描述创业点子所提供的产品与服务，包含产品或服务的设计思路、研发与生产计划。
（三）项目团队
本部分描述创业点子落地实施的核心成员和指导教师的基本情况。例如：核心成员的学习与实践经历、能力与专长、业务分工、组织结构、校内外指导教师简介，团队的短板及应对措施。
（四）实施计划
本部分描述创业点子未来的整体实施方案，重点介绍营销计划、经营目标。
（五）附件
专利、市场调研结果及其他证明材料

附件 7

## 山西省第七届中华职业教育创新创业 大赛联系人回执表

院校名称	联系人	职务	电话	邮箱

请各报名参赛院校确定本校参赛团队总负责人，于 2023 年 5 月 31 日前将此表电子版发送至邮箱 [sxshzjs@163.com](mailto:sxshzjs@163.com)。

联系人：王 信     18735114012

附件 8

## 山西省中华职业教育职业院校模拟赛 联系人回执表

院校名称	联系人	职务	电话	邮箱

请各报名参赛院校确定本校参赛团队总负责人，于 2023 年 5 月 31 日前将此表电子版发送至邮箱 [sxszhzjs@163.com](mailto:sxszhzjs@163.com)。

联系人：王 信     18735114012

