

吉林省中华职业教育社  
吉林省教育厅  
吉林省人力资源和社会保障厅  
吉林省工业和信息化厅  
吉林省农业农村厅  
吉林省文化和旅游厅  
吉林省总工会  
共青团吉林省委员会

文件

吉省社联发〔2024〕5号

关于印发《第八届吉林省中华职业教育  
创新创业大赛方案》的通知

各市(州)教育局、人社局、工信局、农业农村局、文化旅游局、工会、团委,长白山管委会教科局及相关部门,梅河口市教育局及相关部门,各参赛院校,吉林市中华职业教育社:

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的

二十大精神,践行黄炎培职业教育思想,提高职业教育创新创业教育水平,展示创新创业教育成果,省中华职教社决定联合省教育厅、省人社厅、省工信厅、省农业农村厅、省文旅厅、省总工会、团省委共同举办第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛,现将《第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛方案》印发给你们,请做好参赛相关工作。

附件:第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛方案



吉林省中华职业教育社



吉林省教育厅



吉林省人力资源和社会保障厅



吉林省工业和信息化厅



吉林省农业农村厅



吉林省文化和旅游厅



吉林省总工会



共青团吉林省委员会

2024年5月20日  
吉林省委员会

附件

# 第八届吉林省中华职业教育 创新创业大赛方案

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神,落实全国、全省职业教育大会部署,践行黄炎培职业教育思想,营造浓厚的创新创业氛围,激发青年学子的创新创业热情,提高职业教育创新创业教育水平,展示创新创业教育成果,特制定本方案。

## 一、组织机构

吉林省中华职业教育社、吉林省教育厅、吉林省人力资源和社会保障厅、吉林省工业和信息化厅、吉林省农业农村厅、吉林省文化和旅游厅、吉林省总工会、共青团吉林省委员会共同主办。

## 二、参赛对象

大赛分中职组、高职组和应用技术型本科组。中职组:中职、技工院校在校生;高职组:高职院校(含技师学院)在校生;应用技术型本科组:应用技术型本科院校在校生(不含研究生)。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。

2024年应届毕业生视同为在校生。

参赛学生年龄不超过 35 周岁(1989 年 5 月 20 日以后出生)。

### **三、参赛方式**

(一)各院校自愿组织参赛,不收取参赛费。

(二)选手以团队方式参赛,每个参赛团队参赛选手 3—7 名,其中 1 人为领衔人。每个参赛团队的指导教师 1—5 名。参赛选手不得同时参加 2 个团队的比赛。不接受个人报名参赛。

(三)各参赛团队可在校内跨学科、跨专业和跨年级组队,但不得跨校、跨层次组队。

(四)推荐参加省级复赛的项目由学校统一组织报送参赛材料,中职组每校不超过 3 个项目,高职组、应用技术型本科组每校不超过 8 个项目。高职院校中有中职层次教育的,高职组不超过 8 个项目,中职组不超过 3 个项目;应用技术型本科院校中有高职层次教育的,高职、本科组每个组别均不超过 8 个项目。

### **四、参赛项目要求**

(一)参赛项目的选题、核心部分的构思设计、申报评审书的撰写均由学生完成。

(二)参赛项目必须按照要求向大赛组委会提交全部资料,相关细节应作详细说明。

(三)参赛作品使用他人已经注册的知识产权内容,申报时应注明出处。

(四)凡是不符合方案规定、弄虚作假、剽窃他人成果、不能如实申报相关材料和主动声明引用他人成果者,一经发现将取消参

赛资格。

## **五、赛制及赛程安排**

大赛分校级初赛、省级复赛、省级决赛。

### **(一)校级初赛(5月下旬到7月中旬)**

鼓励参赛院校自行举办校级初赛,选拔优秀项目参加省级复赛。

### **(二)省级复赛(8月上旬)**

采取材料评审形式,组织专家对参赛项目进行网评,按中职、高职、应用技术型本科分组评审,评审结束后成绩在吉林省中华职业教育创新创业大赛官网公示,确定进入省级决赛项目。

### **(三)省级决赛(9月中旬)**

采取现场答辩或网上答辩方式进行,按照中职、高职、应用技术型本科分组举办。按照评审得分进行排名,确定项目获奖等次。

各组按照总成绩排名遴选项目,参加中华职业教育社举办的“中华职业教育创新创业大赛”全国总决赛。

## **六、评审办法**

### **(一)申报材料评审**

1.专家评审。大赛主办方聘请专家对参赛项目申报评审书进行评审。

2.评分分值。评分采取百分制,其中创新性、商业性、团队情况、引领教育各25分。专家须对以上四项分别评分,并打总分。

3.项目成绩。每个项目的总成绩为去掉专家评分中的一个最

高分和一个最低分后其他分数的总和。

#### 4. 评审内容。

(1) 创新性：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；项目体现产教融合、工学结合、校企合作模式创新。

(2) 商业性：项目与区域经济发展、产业转型升级相结合；项目调研详实、数据分析充分、强调实地调查和实践检验；商业模式设计完整、可行，项目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、资金配套等方面具有实践基础或已经落地执行。

(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匹配；团队的组织架构、股权结构、人员设置、能力互补、分工协作以及激励制度规划合理；指导教师和外部资源的使用与项目的关系清晰、合理。

(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。

#### (二) 现场(网络)答辩评审

1. 专家评审。大赛主办方为每一组别分别聘请专家作为现场(网络)答辩评审专家，其中组长 1 名，负责召集专家并协调现场答

辩事宜。

2.评分分值。评分采取百分制,组长评分保留到小数点后两位,其他专家评分保留到小数点后一位。其中项目展示占40分,回答问题占40分,整体表现占20分。

3.项目成绩。每一组别的专家现场(网络)打分去掉一个最高分和一个最低分后其他分数的总和为参赛项目的最后成绩。当参赛项目分数相同时,由该组别专家组进行合议,确定最终名次。

4.答辩形式。每支参赛团队现场答辩的总时间为8分钟。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。项目展示可以借助VCR、PPT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。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2个问题。项目展示及专家提问环节剩余1分钟时,工作人员举牌提示,用时完毕即刻停止作答。

5.评审内容。

(1)项目展示,主要考察项目的创新性、实践性和市场价值。

(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。

## 七、奖项设置

(一) 中职组、高职组、应用技术型本科组分设一、二、三等奖。

(二) 获奖参赛团队的指导教师获得同等级的指导教师奖。

(三) 设立若干个竞赛组织奖,依据参赛院校参赛项目数量、项目质量、申报材料报送是否及时规范、参赛团队获奖情况及赛事宣传力度等综合评定。

(四) 主办单位为获奖单位和个人颁发荣誉证书。

## 八、申报方式

(一) 本次比赛参赛材料采取线上报送的方式。每所参赛学校选定一名校级联系人,联系人请登录吉林省中华职业教育创新创业大赛官网:<http://jlzhzjcxds.mh.chaoxing.com>。大赛回执表提交截止日期为 2024 年 7 月 22 日,团队账号获取日期为 2024 年 7 月 22 日,项目申报评审书提交截止日期为 2024 年 7 月 31 日。校级联系人填报《第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛回执表》(附件 1)加盖公章后上传本次比赛指定网址内“校级入口处”;各团队领衔人整理填报“项目申报评审书”及相关信息上传至本次比赛指定网址内“团队入口”处,具体填报流程详见《吉林省中华职业教育创新创业大赛平台使用手册》(附件 2)。

(二) 大赛荣誉证书以项目申报书上的单位和人员信息为唯一参考依据,请认真核对相关信息,准确填报,如无特殊原因,不得修改。

(三) 请校级联系人及参赛项目负责人加入大赛 QQ 群,群号:806303203,请注明学校及项目名称,大赛相关信息将会通过 QQ

群和吉林省中华职业教育创新创业大赛官网进行通知。

(四)在历年举办的中华职业教育创新创业大赛国赛、省赛中已获得一、二、三等奖的项目,不可重复参赛。

(五)请各参赛团队合理配置不同年级的参赛选手。

(六)进入国赛的项目团队参赛选手及指导教师人数以国赛通知为准。

## 九、联系方式

省赛联系人:张冬冬,手机:15843203701,电话(传真):0431—82651755

省赛官网技术联系人:董岫山,手机:15584205771

附件:1.第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛回执表

2.吉林省中华职业教育创新创业大赛平台使用手册

3.第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛项目申报  
评审书(本科组模版)

4.第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛项目申报  
评审书(高职组模版)

5.第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛项目申报  
评审书(中职组模版)

附件 1

# 第八届吉林省中华职业教育创新创业大赛回执表

学校名称（公章）：

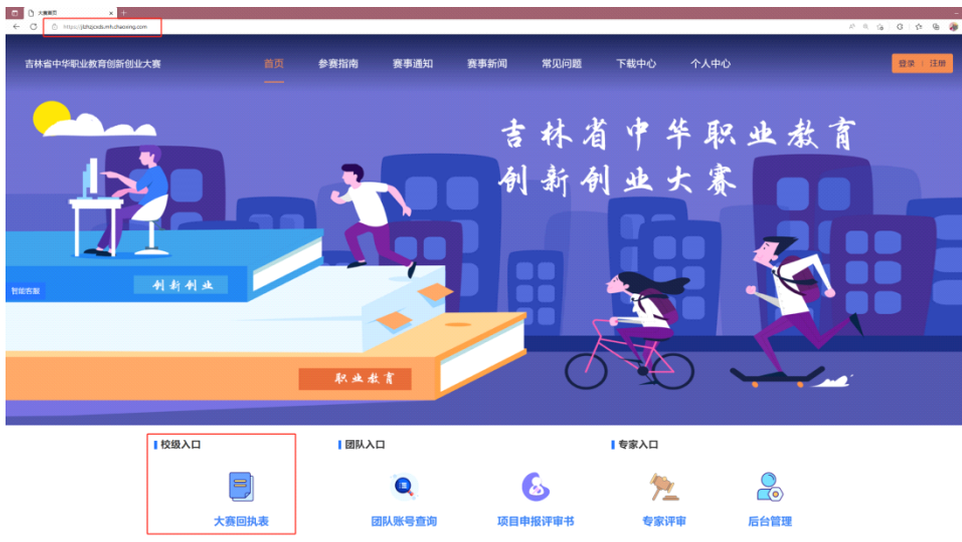
校级联系人		职务	
办公电话		手机	邮寄证书时使用，请务必准确填写
获奖证书邮寄地址：			
序号	项目组别	项目名称	团队成员姓名
			指导教师姓名
			项目负责人姓名及联系电话
			参赛人数（教师和学生）

## 附件 2

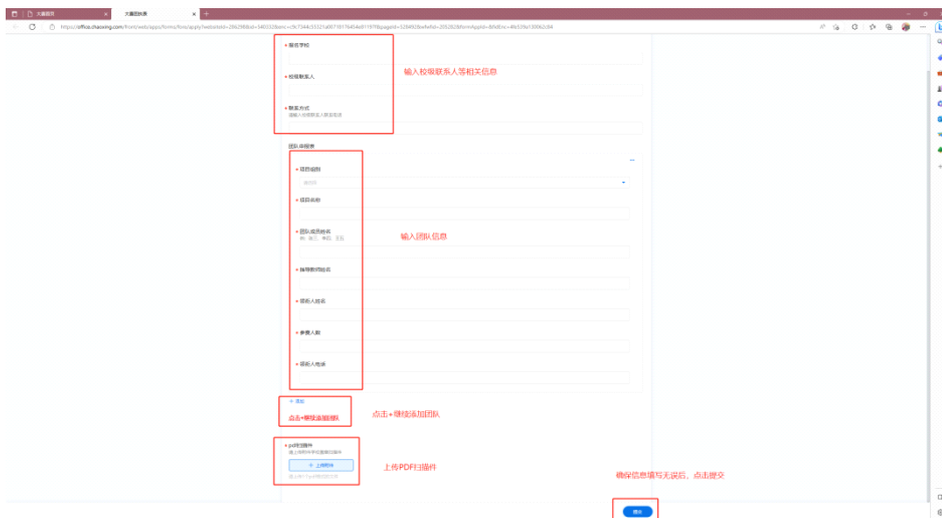
# 吉林省中华职业教育创新创业大赛 平台使用手册

### 1. 校级提交说明

(1) 首先打开浏览器登录创新创业大赛平台网址：  
<https://jlzhzjcxds.mh.chaoxing.com/>



(2) 点击校级入口中的大赛回执表，提交大赛回执表文件。



(3) 确保信息填写无误后，点击提交，即申报完成。

## 2. 参赛团队提交说明

(1) 首先打开浏览器登录创新创业大赛平台网址:

<https://jlzhzjcxds.mh.chaoxing.com/>



(2) 点击团队入口中的团队账号查询。并输入学校名称、领衔人、联系电话。



(3) 输入相关信息后，点击查询图标，查询平台团队账号和密码。

团队账号查询

\*所属学校  
请输入

\*领衔人  
请输入

\*联系电话  
请输入

查询

输入相关信息后，点击查询图标查询平台账号和密码

(4) 查询成功后，即可在查询页获取到平台账号和密码。

返回 查询项目 > 查询结果

团队账号查询

所属学校  
演示学校

项目组别  
中职组

项目名称  
中职组演示1

领衔人  
团队负责人一

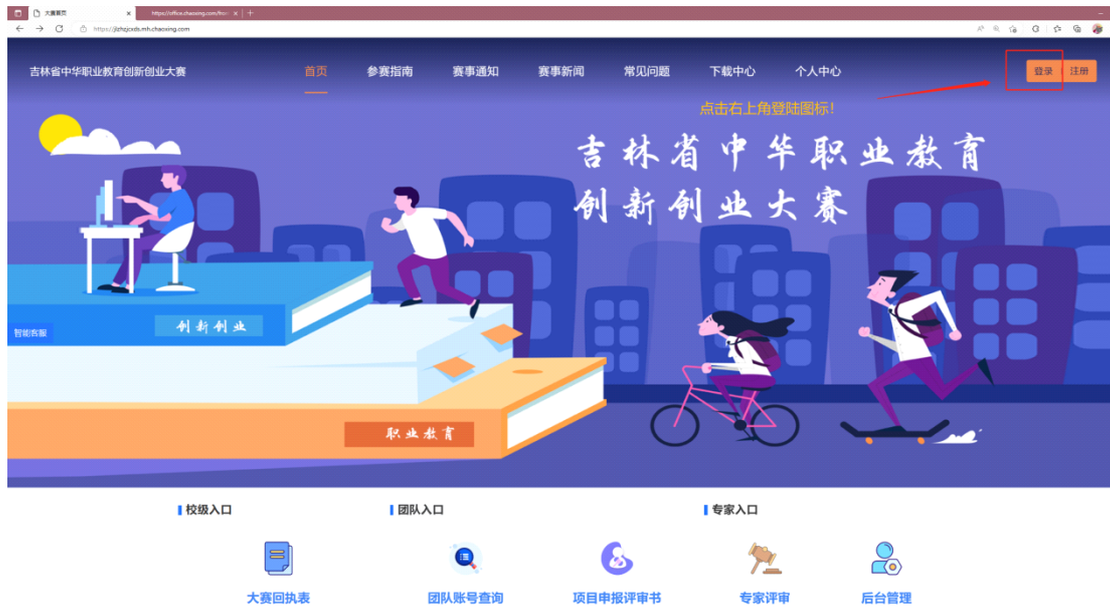
联系电话  
13212344321

账号  
zzyS01

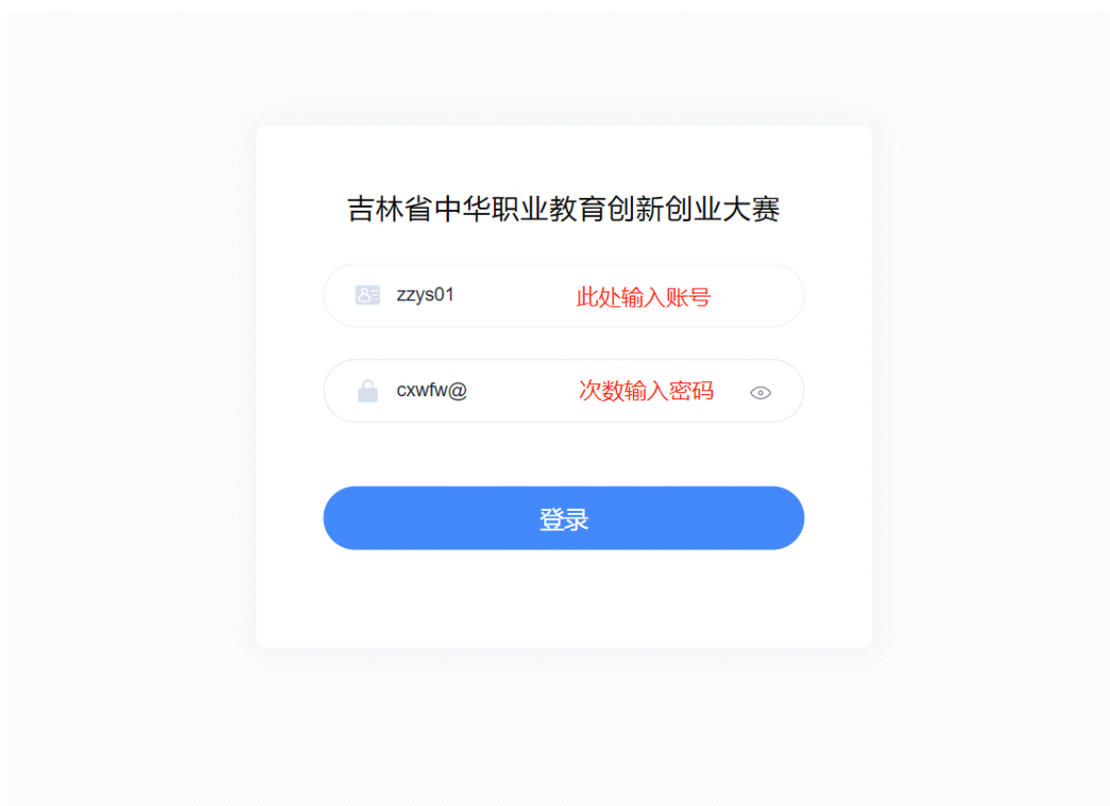
密码  
cxwfw@

查询成功后，即可在下方查询到平台登录账号和密码

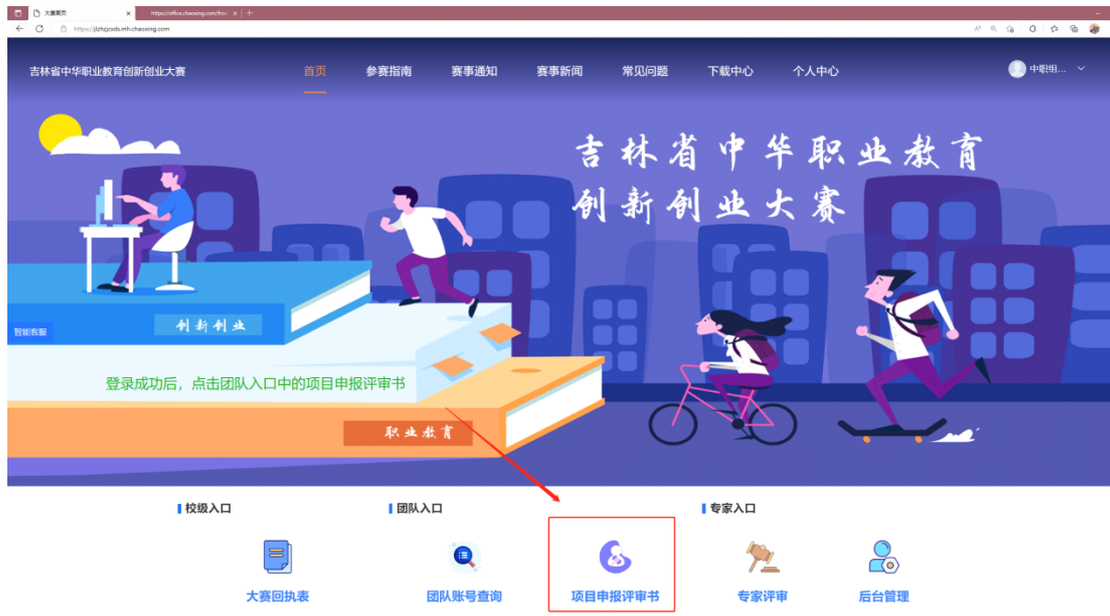
(5) 再次回到平台主页，点击右上角登录图标，输入账号和密码。



(6) 输入查询页查询到的账号和密码。



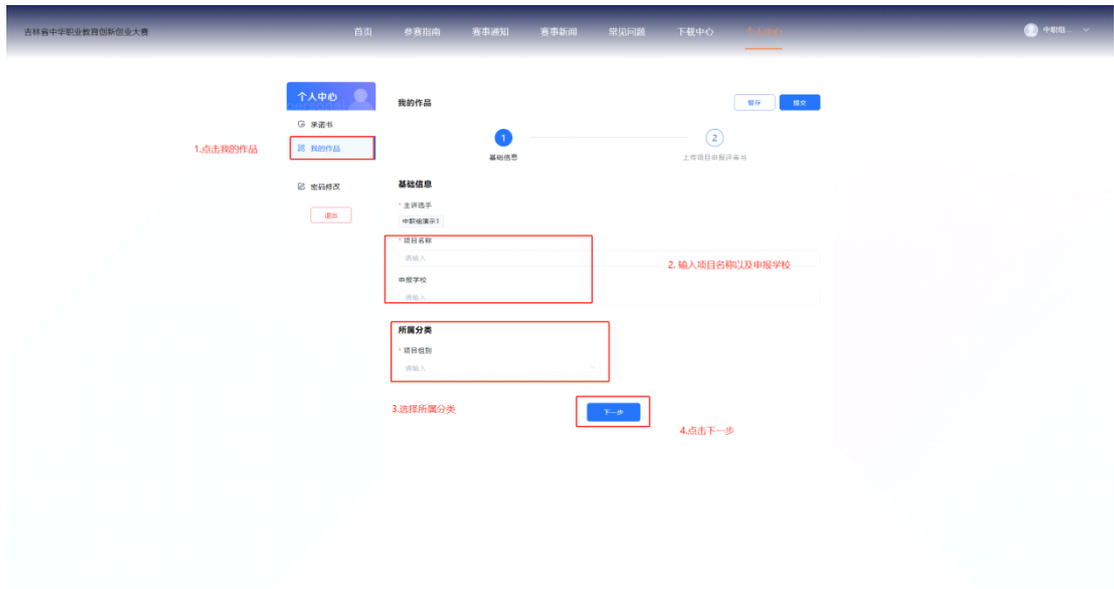
(7) 后回到大赛主页，点击团队入口中的项目申报评审书。



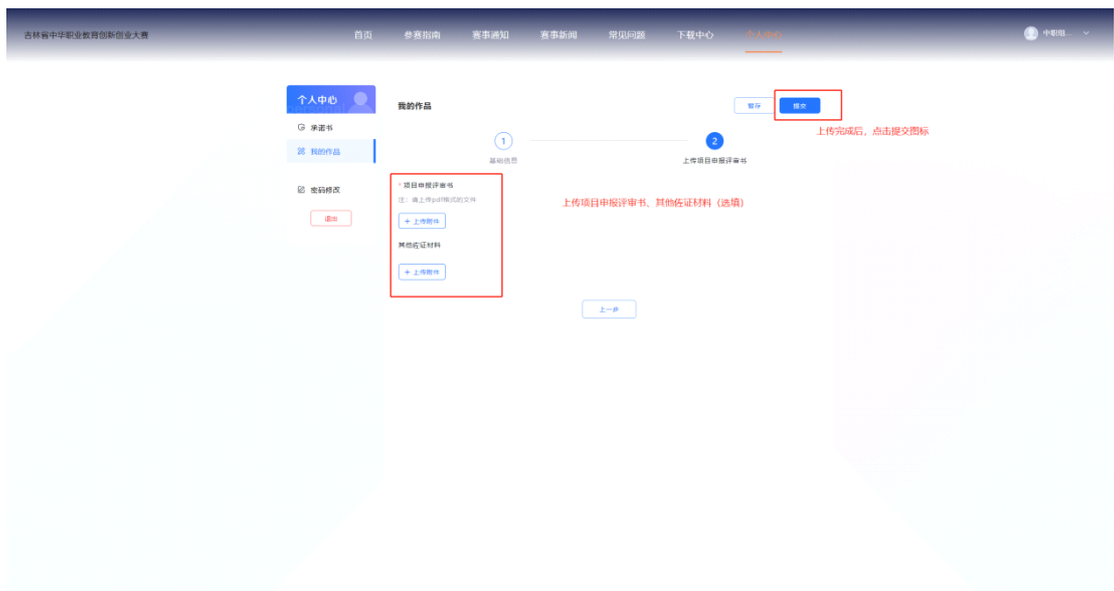
(8) 详细阅读选手承诺书后，点击同意图标。



(9) 点击我的作品，填写基础信息。确认填写无误后点击下一步。



(10) 上传项目申报评审书以及其他佐证材料（选填）



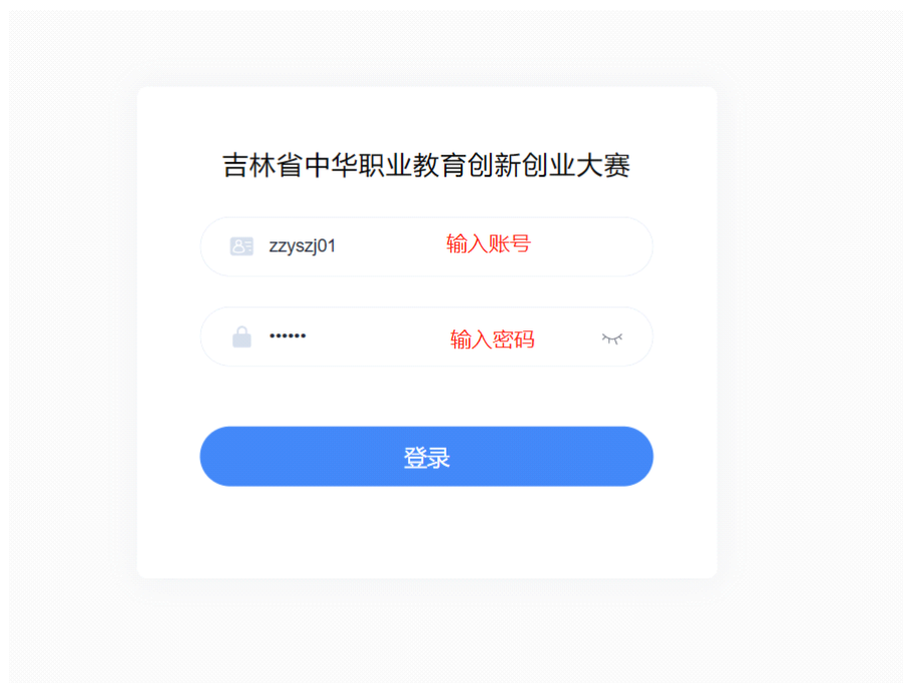
(11) 提交完成后，即完成申报。

### 3. 评审专家评审说明

(1) 首先打开浏览器登录大赛平台网址，并点击右上角登录图标。



(2) 输入账号和密码。（演示密码 cxwfw@）



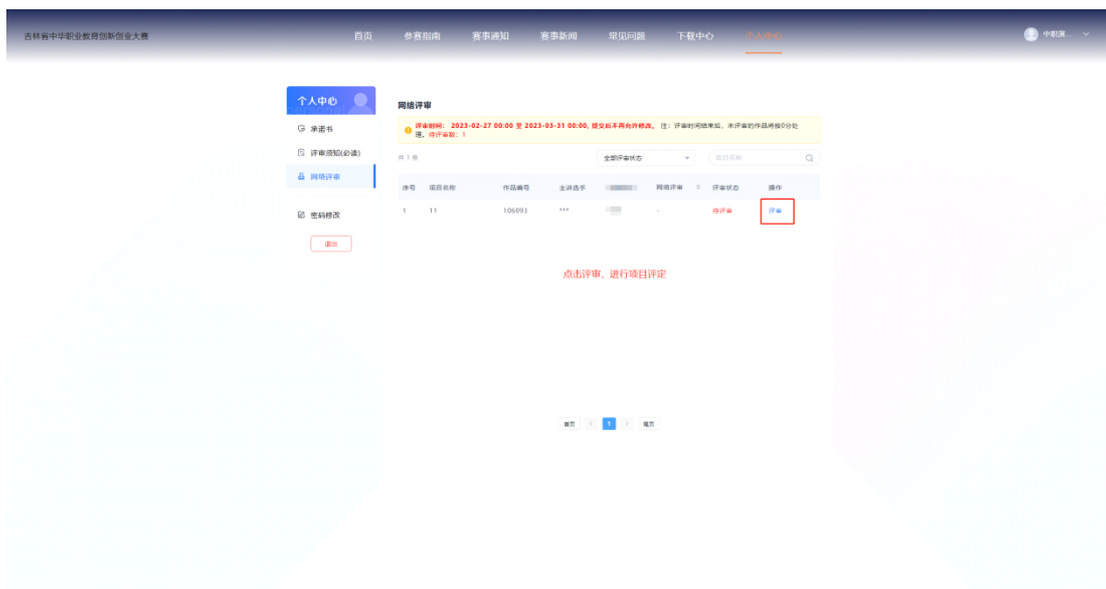
(3) 登录成功后点击专家入口中的专家评审。



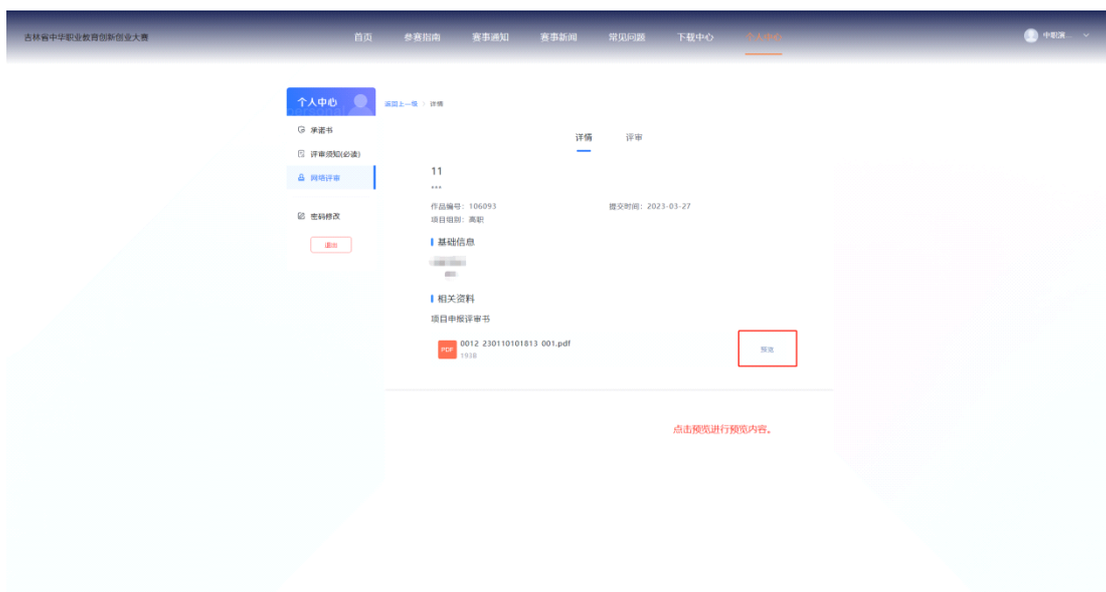
(4) 阅读承诺书以及评审须知后，点击网络评审，进入评审界面。



## (5) 点击评审，进入评审界面。



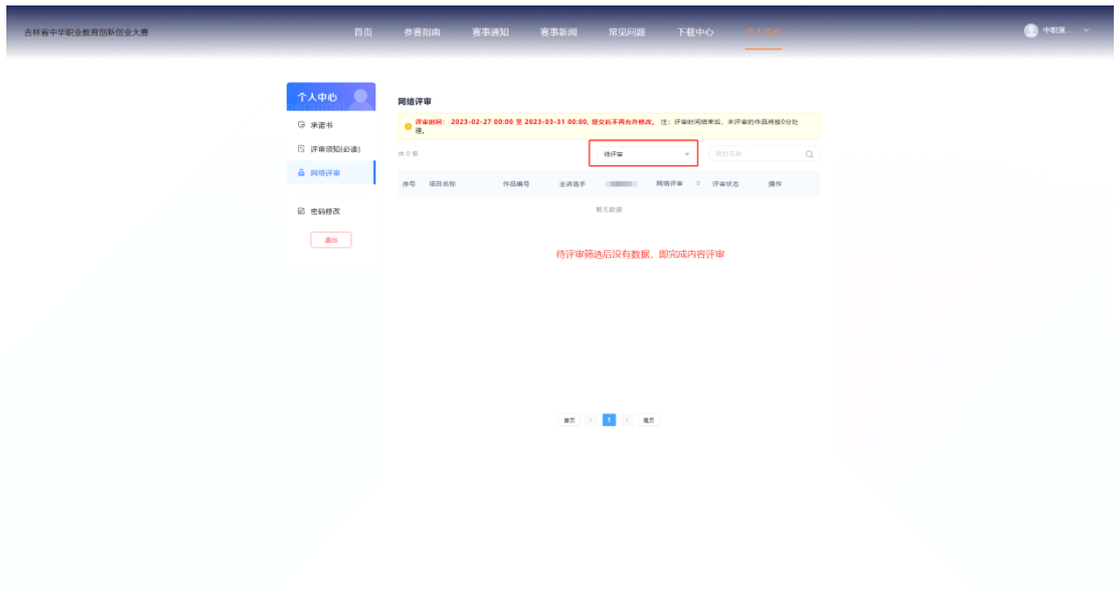
## (6) 点击预览，查看材料。



(7) 点击评审，输入分值后点击提交即可。



(8) 全部评审完成即可。



# 第八届吉林省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 ) \_\_\_\_\_

中华职业教育创新创业大赛组委会

2021 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 3-7 名学生组成，指导教师 1-5 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、项目计划书中如有视频资料，可在附件中提交。

六、如有其他不明事宜，请与吉林省中华职业教育创新创业大赛组委会联系。

## 一、基本情况表

<b>(一) 团队基本情况</b>							
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			
<b>(二) 团队成员 3-7 人 (含领衔人)</b>							
姓名	性别	年级	专业	任务分工	联系电话	证件类型	证件号码
<b>(三) 指导教师 (1-5 人)</b>							
姓名	职务	职称	电子邮箱	联系电话			
<b>(四) 项目领域 (跨领域项目可选三个以内)</b>							
<input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类 <input type="checkbox"/> 生物类、医药类 <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类 <input type="checkbox"/> 电子信息 (软件、网站) <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件) <input type="checkbox"/> 材料类 <input type="checkbox"/> 机械能源类 <input type="checkbox"/> 社会服务 <input type="checkbox"/> 教育类 <input type="checkbox"/> 文化创意类 <input type="checkbox"/> 其它							

<b>(五) 项目基础</b>	
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：_____
<b>(六) 资格确认</b>	
<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> <p style="text-align: right;">学校负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">学校公章</p> <p style="text-align: right;">年      月      日</p>	

## 二、项目计划书

<b>项目概况（限 500 字以内）</b>
<p>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。</p>

### **(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。

### **(五) 市场营销**

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。

### **(六) 经营业绩**

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。

### **(七) 风险与防控**

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。

### **(八) 发展规划**

本部分描述项目未来发展计划和创业目标。

### **(九) 附件**

专利、营业执照、其他证明材料

# 第八届吉林省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 ) \_\_\_\_\_

中华职业教育创新创业大赛组委会

2021 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 3-7 名学生组成，指导教师 1-5 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、项目计划书中如有视频资料，可在附件中提交。

六、如有其他不明事宜，请与吉林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 3-7 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（1-5 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）							
<input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类 <input type="checkbox"/> 生物类、医药类 <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类 <input type="checkbox"/> 电子信息（软件、网站） <input type="checkbox"/> 电子信息（硬件） <input type="checkbox"/> 材料类 <input type="checkbox"/> 机械能源类 <input type="checkbox"/> 社会服务 <input type="checkbox"/> 教育类 <input type="checkbox"/> 文化创意类 <input type="checkbox"/> 其它							

<b>(五) 项目基础</b>	
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：_____
<b>(六) 资格确认</b>	
<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> <p style="text-align: right;">学校负责人签字：</p> <p style="text-align: right;">学校公章</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>	

## 二、项目计划书

<b>项目概况（限 500 字以内）</b>
<p>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。</p>

### **(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) 产品与技术**

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。

### **(三) 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；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。

### **(四) 市场营销**

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。

### **(五) 经营业绩**

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。

### **(六) 风险与防控**

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。

**(七) 发展规划**

本部分描述项目未来发展计划和创业目标。

**(八) 附件**

专利、营业执照、其他证明材料

# 第八届吉林省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 )

项 目 名 称 : \_\_\_\_\_

领 衔 人 : \_\_\_\_\_

申 报 学 校 : \_\_\_\_\_

项 目 组 别 : \_\_\_\_\_

申 报 时 间 : \_\_\_\_\_

省 ( 区 、 市 ) \_\_\_\_\_

中华职业教育创新创业大赛组委会

2021 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 3-7 名学生组成，指导教师 1-5 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、项目计划书中如有视频资料，可在附件中提交。

六、如有其他不明事宜，请与吉林省中华职业教育创新创业大赛组委会联系。

## 一、基本情况表

<b>(一) 团队基本情况</b>							
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			
<b>(二) 团队成员 3-7 人 (含领衔人)</b>							
姓名	性别	年级	专业	任务分工	联系电话	证件类型	证件号码
<b>(三) 指导教师 (1-5 人)</b>							
姓名	职务	职称	电子邮箱	联系电话			
<b>(四) 项目领域 (跨领域项目可选三个以内)</b>							
<input type="checkbox"/> 农林、畜牧、食品及相关产业类 <input type="checkbox"/> 生物类、医药类 <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类 <input type="checkbox"/> 电子信息 (软件、网站) <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件) <input type="checkbox"/> 材料类 <input type="checkbox"/> 机械能源类 <input type="checkbox"/> 社会服务 <input type="checkbox"/> 教育类 <input type="checkbox"/> 文化创意类 <input type="checkbox"/> 其它							

<b>(五) 项目基础</b>	
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: _____
<b>(六) 资格确认</b>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本申报评审书申报者均为在校学生。</li> <li>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。</li> <li>3. 本申报评审书所提供的申报材料真实可信。</li> <li>4. 同意推荐本申报评审书。</li> </ol> <p style="text-align: right; margin-right: 100px;">           学校负责人签字:            学校公章            年    月    日         </p>	

## 二、创业点子计划书

<b>项目概况 (限 500 字以内)</b>
<p>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。</p>

### **(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