

湖北省中华职业教育社

鄂社字〔2019〕4号

关于举办第一届湖北省中华职业教育 创新创业大赛的函

各市县(区)职教社,各应用型高校、高等职业院校、中等职业学校、技工院校:

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神,深入贯彻落实全国教育大会精神,提高我省应用型本科、职业院校创新创业教育水平,培养学生综合能力和创新思维,为实现我省“一芯两带三区”战略、实现湖北高质量发展提供源源不断的人才智力支撑,在中共湖北省委统战部、省教育厅、省人力资源和社会保障厅的指导下,湖北省中华职业教育社举办第一届

湖北省中华职业教育创新创业大赛。现将《第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛方案》印发给你们，请做好组织发动工作，按方案报名参赛。

附件：第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛方案



附件

第一届湖北省中华职业教育 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 党的十九大精神，深入贯彻落实全国教育大会精神，进一步推动职业教育领域落实国务院《关于推动创新创业高质量发展，打造“双创”升级版的意见》（国发〔2018〕32号）、国务院办公厅《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）、《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》国办发〔2017〕95号等文件精神，提高职业教育领域创新创业教育水平，立德树人，培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人，为服务我省“一芯两带三区”战略，实现湖北高质量发展提供源源不断的人才智力支撑，在中共湖北省委统战部、省教育厅、省人力资源和社会保障厅的指导下，湖北省中华职业教育社组织举办第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛。有关事项如下：

一、大赛主题

职教育栋梁 双创铸未来

二、大赛目的

弘扬黄炎培职业教育思想，教育引导应用型本科高校、职业院校学生崇尚劳动精神、劳模精神、工匠精神。以树立职业精神、培养创新意识、造就创业人才为目标，为学生搭建展示创新创业成果的舞台，引导他们学习技术技能，激发创新活力，

提高创业能力。以服务我省“一芯两带三区”战略需要，教育培养一支规模宏大的知识型、技能型、创新型劳动者大军，为实现湖北高质量发展提供源源不断的人才智力支撑。

三、组织机构

指导单位：中共湖北省委统战部

湖北省教育厅

湖北省人力资源和社会保障厅

主办单位：湖北省中华职业教育社

承办单位：武汉生物工程学院

武汉城市职业学院

武汉软件工程职业学院

大赛成立组委会，负责大赛决策、组织实施和监督；组委会设专家委、仲裁委、秘书处。专家委负责大赛制度体系建设，承担大赛网络评审和决赛现场评审工作；仲裁委负责对大赛过程进行监督，对评审过程中有疑义的项目做出仲裁，仲裁结果将作为最终处理意见；秘书处设在武汉城市职业学院，具体负责大赛组织实施。

四、参赛对象

大赛分设中职组、高职组和应用型本科组。

（一）中职组参赛选手为全省中职学校（含技工学校，下同）全日制在校学生；

（二）高职组参赛选手为全省高职院校（含技师学院）全日制在校学生；

（三）应用型本科组参赛选手为全省应用型本科高校全日制在校生。

2019 年应届毕业生视同在校学生，可报名参赛；五年制高职在校学生报名参赛的，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；应用型本科高校专科在校学生参加高职组比赛。

五、组队方式

（一）以团队形式参赛，每个团队参赛选手 3-5 名，其中 1 人为项目负责人。不接受个人单独参赛，参赛选手不得同时参加两个团队。

（二）参赛团队不得跨校组队。

（三）每个参赛团队的指导教师不超过 2 名。

六、项目要求

（一）参赛申报资料由学生按要求完成。

（二）参赛项目使用他人已经注册的知识产权内容，申报时应注明出处。

（三）申报资料不符合要求，取消参赛资格。

七、赛制流程

大赛分初赛、复赛和决赛三个阶段。

（一）初赛阶段（4-8 月）。各院校可自行组织初赛或直接报名参加复赛。自行组织初赛，可向大赛组委会申请使用大赛评审平台进行评审。通过初赛选拔出优秀项目推荐参加省级复赛。推荐参加省级复赛的项目，每所中职学校不超过 5 项，每所高职院校不超过 8 项，每所应用型本科高校不超过 10 项。

请各院校于 8 月底前登录大赛评审平台（报名入口另行通知）上报复赛项目申报评审书；并将参加复赛项目汇总表（加盖公章）扫描件及校级初赛组织情况总结提交至大赛评审平台。

(二)复赛阶段(9月)。大赛组委会组织专家对参加复赛的项目进行网评,评选出参加省级决赛的项目,其中中职组20项、高职组20项、应用型本科组20项。

(三)决赛阶段(10月)。大赛组委会组织专家对进入决赛的参赛项目分赛场(应用型本科、高职、中职)进行现场评审,决赛包括参赛团队现场路演(5分钟)和答辩(3分钟)两个环节,按照现场评审得分进行排名,确定获奖项目。赛后发起成立湖北省职业院校创新创业教育联盟并举行大赛颁奖仪式。

八、奖项设置

(一)中职组、高职组、应用型本科组分别设金奖4个、银奖6个、铜奖10个。

(二)最佳人气奖:评审选出若干个最佳人气奖。

(三)最佳创意奖:评审选出若干个最佳创意奖。

(四)指导教师奖:对获奖项目的指导教师颁发同等级的指导教师奖。

(五)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综合评定,评出竞赛组织奖若干个。

九、其他事项

(一)大赛组委会选派网评专家进行网评。

(二)大赛组委会从中职组、高职组、应用型本科组中选拔优秀项目(获得金奖的项目优先)进行集训并组队代表湖北省参加中华职业教育社举办的第三届中华职业教育创新创业大赛全国总决赛。

(三) 请各院校 6 月底前将《第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛联系人回执表》(附件 2) 加盖公章后, 通过大赛平台, 报送大赛组委会。赛事培训(依据参赛院校实际需求) 时间暂定 7-8 月份, 具体时间另行通知。

(四) 赛事具体事项由大赛组委会秘书处负责通知。

(五) 大赛的解释权归大赛组委会。

(六) 大赛 QQ 群群号: 529173549;

名称: 湖北省中华职教双创大赛;

QQ 群二维码:



(七) 大赛 QQ 邮箱: 179118778@QQ.com。

附件: 1. 第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛联系人回执。

2. 第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛中职组申报评审书。

3. 第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛高职组申报评审书。

4. 第一届湖北省中华职业教育创新创业大赛应用型本科组申报评审书。

附件 1

第一届湖北省中华职业教育 创新创业大赛联系人回执表

学 校		学校代码	
联 系 人		职 务	
办公电话		手 机	
传 真		电子邮箱	
校级赛是否使用 大赛评审平台（免费）		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	
推荐意见	学校公章 年 月 日		

注：请填写以上回执信息并加盖公章，于 6 月底前上传该表盖章扫描件至大赛组委会工作邮箱 179118778@QQ.com。

附件 2

第一届湖北省中华职业教育 创新创业大赛项目申报评审书

(仅供中职组使用)

项 目 名 称 : _____
负 责 人 : _____
申 报 学 校 : _____
申 报 时 间 : _____

湖北省中华职业教育创新创业大赛组委会
2019 年制

填 表 说 明

一、本表须如实准确填写。

二、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,请与大赛组委会联系。

一、基本情况表

（一）团队基本情况							
负责人				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（含负责人）							
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)

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 农林、食品及相关产业类 | <input type="checkbox"/> 生物、医药类 |
| <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类 | <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件、软件、网站类) |
| <input type="checkbox"/> 材料类 | <input type="checkbox"/> 机械能源类 |
| <input type="checkbox"/> 社会服务类 | <input type="checkbox"/> 教育类 |
| <input type="checkbox"/> 文化创意类 | <input type="checkbox"/> 其它 |

(五) 项目基础

拥有专利情况
(如有多项专利, 可加行)

有专利

没有专利

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

年 月 日

二、项目计划书

项目概况（限 500 字以内）

本部分描述项目的内容，包括项目的产生过程、创新点及实践现状。

（一）市场调查与预测

本部分描述项目的市场调查方法、内容与结果，在市场调查基础上预测项目的可行性及潜在市场，分析项目的优势劣势。

(二) 产品与服务

本部分描述项目所提供的产品与服务，包含产品或服务的设计思路、研发与生产计划。

(三) 项目团队

本部分描述项目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等。

(四) 实施计划

本部分描述项目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 3

第一届湖北省中华职业教育 创新创业大赛项目申报评审书

(仅供高职组使用)

项 目 名 称 : _____
负 责 人 : _____
申 报 学 校 : _____
申 报 时 间 : _____

湖北省中华职业教育创新创业大赛组委会
2019 年制

填 表 说 明

一、本表须如实准确填写。

二、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,请与大赛组委会联系。

一、基本情况表

（一）团队基本情况							
负责人				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（含负责人）							
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)

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 农林、食品及相关产业类 | <input type="checkbox"/> 生物、医药类 |
| <input type="checkbox"/> 化工技术、环境科学类 | <input type="checkbox"/> 电子信息 (硬件、软件、网站类) |
| <input type="checkbox"/> 材料类 | <input type="checkbox"/> 机械能源类 |
| <input type="checkbox"/> 社会服务类 | <input type="checkbox"/> 教育类 |
| <input type="checkbox"/> 文化创意类 | <input type="checkbox"/> 其它 |

(五) 项目基础

是否成立公司 已成立，公司法人：_____； 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

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

年 月 日

二、项目计划书

项目概况（限 500 字以内）

本部分描述项目背景、市场、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。重点阐述如何通过调查或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或预测可能产生的经济效益和社会效益等，例如：经营成本、销售收入、预计销售收入、带动就业情况、社会评价等。

(六) 风险与防控

本部分描述项目存在的主要风险和关键问题。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目标。

(八) 附件

专利、营业执照、其他证明材料。

附件 4

第一届湖北省中华职业教育 创新创业大赛项目申报评审书

(仅供应用型本科组使用)

项 目 名 称 : _____
负 责 人 : _____
申 报 学 校 : _____
申 报 时 间 : _____

湖北省中华职业教育创新创业大赛组委会
2019 年制

填 表 说 明

一、本表须如实准确填写。

二、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，请与大赛组委会联系。

一、基本情况表

（一）团队基本情况							
负责人				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（含负责人）							
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)

- | | |
|--------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> 农林、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 (硬件、软件、网站类) |
| <input type="checkbox"/> 材料类 | <input type="checkbox"/> 机械能源类 |
| <input type="checkbox"/> 社会服务类 | <input type="checkbox"/> 教育类 |
| <input type="checkbox"/> 文化创意类 | <input type="checkbox"/> 其它 |

(五) 项目基础

是否成立公司 已成立， 公司法人： _____； 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

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

年 月 日

二、项目计划书

项目概况（限 500 字以内）

本部分描述项目背景、市场、核心技术、产品与服务、开展情况，重点阐述项目的创新性。

（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。重点阐述如何通过调查或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、预计销售收入、带动就业情况、社会评价等。

(七) 风险与防控

本部分描述项目存在的主要风险和关键问题。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目标。

(九) 附件

专利、营业执照、其他证明材料

抄送：中华职业教育社，中共湖北省委统战部、省教育厅、省人社厅，各市（州）、直管市、神农架林区党委统战部、教育局、人社局。

湖北省中华职业教育社

2019年3月20日印发
