

株 洲 市 教 育 局

株教函〔2022〕45号

株洲市教育局 关于开展 2022 年株洲市黄炎培职业教育奖 创业规划大赛的通知

各中职学校（含高职院校中职部）：

为深入贯彻习近平总书记对职业教育工作的重要指示精神
和全国职业教育大会精神，根据省教育厅《关于开展 2022 年湖
南黄炎培职业教育奖创业规划大赛的通知》（湘教通〔2022〕141
号）要求，加快培养创新创业人才，提高中等职业教育发展水平，
激发广大职业院校学生创新创业热情，决定举行 2022 年株洲市
黄炎培职业教育奖创业规划大赛，现将有关事项通知如下：

一、参赛对象

全市各中职学校、高职高专中职部普通全日制在籍学生。

二、赛事组别

大赛分为主体赛和专项赛两个组别（附件 1、2）。其中，
主体赛分为学校初赛、市级申报书评审和市级决赛三个流程，
专项赛分为学校初赛和市级决赛两个流程。

三、组队方式

各参赛学校可自行组建参赛团队，不能跨校组队，每个参赛团队由3-5名学生（专项赛限3名学生）、1-2名指导教师组成，每名学生限参加一个团队。

四、参赛名额

（一）主体赛

每个学校分配5个参加市级申报书评审名额。

（二）专项赛

以学校为单位申报参赛名额，每所学校分配3个参赛名额参加市级决赛。

五、时间安排

（一）主体赛

1. 发文后至6月13日，各校组织校级赛；
2. 6月14日，各校向大赛组委会报送纸质申报评审书（附件2）；
3. 6月15日-6月16日，进行市级申报评审书评审；
4. 6月16日下午，公示申报评审书评审结果，公布参加市级决赛名单；
5. 9月上旬，进行市级决赛，具体时间和要求另行通知。

（二）专项赛

1. 发文后至6月30日，学校初赛，组织市级专项赛赛前培训与动员、参赛团队报名；

2. 9月6日-9月10日，确认参赛信息；
3. 9月上旬，市级决赛，具体时间和要求另行通知；
4. 9月23日-9月25日，公示入围湖南省黄炎培职业教育奖创业规划大赛省级决赛名单。

六、其他

（一）请各参赛单位明确大赛负责人，并于6月10日17:00前提交《2022年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛负责人回执表》（附件4）。

（二）报送的纸质评审书需在“资格确认”栏加盖学校公章，“初赛意见”栏由初赛负责人签字确认。

（三）联系方式：大赛组委会秘书处设株洲市教科院职成室，地址：株洲市天元区珠江南路537号株洲市教育局810室。

联系人：曾姝琦，18907330172，0731-22663692，电子邮箱：512613582@qq.com，赛事工作联系QQ群（仅赛事联系人和项目指导老师加入）市中职创业教育工作群：562907324。

- 附件：
1. 2022年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛主体赛方案
 2. 2022年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛综合模拟专项赛方案
 3. 2022年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛申报评审书

4. 2022 年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛
负责人回执表



附件 1

2022 年株洲市黄炎培职业教育奖 创业规划大赛主体赛方案

一、比赛形式

2022 年株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛主体赛主要考查参赛作品的可行性、创新性和创业团队创新意识、创业理念、协作精神等。以申报评审书为比赛主要载体，相关附件和实物产品为支撑，辅以创业实践、现场答辩等其他多种比赛形式。

二、比赛要求

参赛作品可以是一个创业点子、一个已经实施的创业项目，也可以是一个创业规划。

参赛作品的选题、核心部分的构思设计、申报评审书的撰写均应由学生完成；参赛作品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；参赛作品使用别人已经注册的知识产权内容，申报时应注明出处。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，将取消参赛资格。

已获得往届中华职业教育创新创业大赛奖项的作品不得参加比赛，一经发现，取消比赛资格。鼓励立足当地社会经济发展需求、立足所学专业知识和技术技能的作品参赛；提倡职创、专创、

原创、真创、小创、深创。

三、比赛流程

（一）校级初赛

由各校组织，指导各参赛团队按要求填写好 2022 年株洲市中职学校学生创新创业规划大赛评审书，遴选出参加市级大赛的作品。

（二）报送材料

电子版材料提交至邮箱：512613582@qq.com，有条件的参赛学校可在本校相关网站建立创业规划大赛专栏，以供专家参考。

填写好申报评审书，盖章后于 6 月 14 日将纸质材料报送至大赛组委会办公室（株洲市教育科学研究院 810 室），一式三份。

（纸质材料限 A3 或 A4 纸打印，不需特别包装设计。）

（三）申报评审书评审

市大赛组委会组织专家对各参赛单位上报的申报评审书进行评审。

（四）辅导培训

市级评审结束后，将对入围决赛的各团队指导老师和选手组织辅导和培训。

（五）现场决赛

决赛主要包括创业项目汇报、专家现场答辩等程序。

四、评审标准及额外加分条款

参赛作品得分为参评专家评分的总和，通过分值高低评选出名次。

（一）评审书评分标准

1. 可行性（25分）。一是作品是否立足地方经济社会发展的重点领域，是否立足地方产业结构调整的要求，向先进装备制造、新材料、文化创意、生物、新能源、信息、节能环保等7大战略性新兴产业倾斜；二是是否对作品的技术水平、市场反响等方面进行调查研究和分析比较，提出投资建议。

2. 创新性（25分）。指参赛作品是否具有一定的技术含量，或具有低碳、环保、节能等方面的特色，内容、理念是否新颖。

3. 专业性（25分）。指参赛作品涉及的内容与参赛团队成员所学和擅长的专业业务、个人特长、爱好是否紧密结合。参赛团队的组合搭配和分工在知识结构上是否科学合理。

4. 实践性（25分）。指参赛团队是否具备融资、抵御风险、公司等能力，是否有能力将规划付诸实践。

（二）现场答辩评分标准

1. 现场陈述（40分）。是否能全面且客观地介绍和评价产品及其市场前景；是否对市场调查的情况和结果进行严密和科学分析，介绍短期和长期整体发展及营销战略；对团队是否有清晰的认识；是否有完善且符合实际的企业融资方案，并测

算资本回报；对企业在经营中可能遇到的主要风险和关键问题是否进行前期考虑和分析，并附有实质性的对策；是否在规定的时间内完成陈述。

2. 回答提问（40分）。是否对评委提出的问题要点有准确的理解，回答具有针对性；能否在评委提问结束后快速回答，且内容连贯、条理清晰；回答内容是否真实可信；对评委特别指出的方面能否做出充分说明和解释。

3. 整体表现（20分）。陈述和回答提问的内容是否整体一致，且语言简明扼要；团队成员能否很好地协调、合作，彼此互补，对相关领域的问题能阐述清楚。现场答辩具体规则另行通知。

（三）额外加分条款

额外加分指参赛作品入围决赛后，在小组赛现场答辩时具备以下条件的，可以在小组赛现场答辩专家评分的基础上适当加分，加分的原则是就高但不累加。所有申请额外加分的作品，必须提供佐证材料，由大赛组委会认定。

参赛作品已经取得国家专利证书的，发明加3分，实用新型加2分，外观设计加1分；专利证书的“发明人”、“设计人”或“专利权人”，须为参赛团队成员（含指导教师）；专利证书加分有效期为2019年9月1日起至决赛前一天，不在规定期限的不予加分；专利所列信息应与参赛作品具有较高的一致性。

五、奖励

（一）竞赛奖：设一、二、三等奖，其中一等奖 2 名，二等奖 4 名，三等奖若干名。

（二）指导教师奖：对获奖作品的指导教师颁发同等级的指导教师奖。

（三）竞赛组织奖 3 名：对在大赛组织工作中表现突出的参赛学校进行表彰。主要依据参赛的组织规模、送审作品的质量、申报材料报送是否及时、申报材料是否规范及参赛单位获奖等情况评定。

（四）获奖学校和个人由主办单位颁发获奖证书。

六、其他

大赛组委会办公室联系人：曾老师，地址：株洲市教育局株洲市教科院 810 室，联系电话：22663692，电子邮箱：

512613582@qq.com。

附件 2

2022 年株洲市黄炎培职业教育奖创业 规划大赛综合模拟专项赛方案

一、比赛形式

创业综合模拟专项赛全程采用“创业之星”黄炎培大赛专版竞赛平台。

二、比赛要求

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

各院校赛事负责人扫描文末二维码进入报名系统，需在报名系统中按要求提交综合模拟专项赛报名表（盖章扫描件）。中职组报名参赛学校需要同步将报名表发送至各市州教育（体）局或中华职教社相关负责人。报名一经确认，参赛队员不能中途更换。

（二）赛前动员与说明

大赛组委会秘书处将组织技术支持单位开展综合模拟专项赛全省赛前培训与动员说明会，会议以线上方式进行。内容包括竞赛说明、竞赛平台使用、数据规则讲解等。相关信息在 QQ 群内发布。

市级现场集中或者线上赛前动员与说明会，培训人员由技术支持单位提供，不收取任何费用。

（三）学校初赛

学校初赛由各校自行组织。

（四）市级决赛

采取现场比赛的形式举行。具体时间、地点另行通知。

四、评分说明

均现场发布数据规则、随机抽取比赛模板，在比赛正式开始前发布。训练期间的行业模板以系统内显示为准。

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。

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

(注：综合表现分数(B)由计算机比赛软件模拟系统自动评分)

训练期间的行业模板与最终竞赛模板保持一致。决赛比赛数据规则将采取现场发布形式，与训练模板存在一定差异。同时本年度决赛将不允许自带提前设计好的辅助工具进入赛场。

五、奖励

(一) 竞赛奖：设一、二、三等奖，其中一等奖2名，二等奖4名，三等奖若干名。

(二) 指导教师奖：对获奖的指导教师颁发同等级的指导教师奖。

六、其他事项

(一) 获取训练账号

大赛组委会将委托技术支持单位开设竞赛平台训练账号，各参赛学校的赛事负责人扫描“报名二维码”登录账号申请系统，按要求提交相关材料，审核通过后即可自动获得训练账号。每个学校确保一个训练教室，三个小组训练。平台训练账号不收取任何费用。

(二) 日常训练指导

技术支持单位将主要通过QQ群、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。



报名二维码

附件 3

**2022 年株洲市黄炎培职业教育奖
创业规划大赛申报评审书**

创业点子名称：_____

领 衔 人：_____

申 报 学 校：_____

申 报 时 间：_____

株洲市黄炎培职业教育奖创业规划大赛组委会
2022 年制

一、本表须如实准确填写。

二、创业作品名称应准确规范，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，超过申报截止日期后不得更改，每个团队由 **3-5** 学生组成，指导教师不超过 **2** 人。

四、表格（表一除外）内所有文字均要求为仿宋、小四号、标准字距、**29** 磅行距，不得随意调整格式。

五、本表每个栏框最多可输入 **3000** 字；如需插入表格、图片和视频等，可将表格、图片和视频存放至第三方网络平台（不限制存放平台），并将存放网址复制至文本中，网评专家将根据网址查阅相关信息。

六、纸质材料要求用 **A3** 或 **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，请向大赛组委会秘书处主体赛联系人咨询。

一、基本情况表

团队基本情况	领衔人		电子邮箱		专业		年 级	
	学校全称						邮 编	
							市州推荐人	
	学校地址						市州推荐人 电 话	
	团队成员 (含领衔人)	姓 名	性别	专业	年级	任务分工	联系电话	
作品所属领域 (划√)		产品 ()			服务 ()			
指导教师	姓 名	职务或职称			电子邮箱	电话或手机		
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 style="text-align: center;">学校公章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>							

二、创业点子概述

- 1、创业点子的基本内容介绍，包括独特性、新颖性、创新性等；
- 2、创业点子的产生过程介绍，是怎么想出来的？为什么会有这样的想法？

三、市场调查与预测

- 1、对创业点子是否做过可靠的市场调查？请阐述市场调查的内容与结果；
- 2、在市场调查的基础上预测该创业点子的可行性及潜在的消费者市场；
- 3、分析做这个创业点子的优劣势。

四、实施计划

- 1、创业点子未来的整体实施方案；
- 2、重点介绍营销计划；
- 3、经营目标。

五、附件

专利、营业执照、其他证明材料。

六、市州初赛意见

创新点及推选理由（如为市州初赛一等奖，请特别注明）。

市州初赛责任人：

年 月 日

附件 4

2022 年株洲市黄炎培职业教育奖
创业规划大赛负责人回执表

学 校			
赛事负责人		职 务	
手 机		电子邮箱	
证书统一邮寄地址（包括主体赛和专项赛的所有证书，请收件人注意核对分发）			
收件人		收件人电话	
详细的收件地址			
单位公章	<div>年 月 日</div>		

备注：1. 请 6 月 10 日 17:00 前将此表的 Word 电子档发送至邮箱：
512613582@qq.com，联系人：曾姝琦，18907330172；
2. 专项赛请扫描附件 2 的“报名二维码”进行线上报名，报名截止日期
将以
专项赛初赛通知为准，截止日前可自行线上修改。