

附件

六盘水市第二届“青创汇”创新创业 大赛 方案

主办单位：六盘水市科技局、共青团六盘水市委、六盘水市教育局、六盘水师范学院

承办单位：六盘水师范学院大学科技园

一、组织机构

主办单位:六盘水市科技局 共青团六盘水市委 六盘水市教育局 六盘水师范学院

承办单位:六盘水师范学院大学科技园

赛事组委会:

主任:李恒超

副主任:王永明 李睿 王际明 彭望书

委员:宋邦富 陈开华 桂斌 张龙 陈才贤

二、大赛主题

创新引领未来，创业成就梦想

三、大赛任务与目的

响应党中央、国务院关于推进“大众创业、万众创新”的号召，深入实施创新驱动发展战略，整合创新创业要素，引导更多社会资源参与支持创新创业，促进中小企业创新发展，支持在校大学生创新创业，鼓励中小學生开展科技创新，在全市营造良好的创新创业氛围，激发全市民众创新创业热情。

四、参赛对象

- (一) 六盘水市在校学生；
- (二) 六盘水籍外地大学生；
- (三) 六盘水市团体或个人；
- (四) 六盘水籍在外创业就业团体或个人；
- (五) 2016年1月1日后在六盘水市登记注册的企业。

五、大赛简介

本次大赛顺应“大众创业、万众创新”发展趋势，以突出参赛者实战水平及综合能力为目的，结合实际，大赛设创新计划类和创业实践类。

参赛者应以实战思维为引领，从前期市场调研，行业分析，战略定位，项目创新思路，项目运营推广宣传方案、盈利模式、风险控制和投资预算等方面加强策划。参赛作品可涵盖模式创新、产品创新、思维创新、服务创新、企业转型升级等各行业领域，且须具有较高的针对性、可操作性及投资预算的合理性。参赛作品的评判主要涉及项目创新水平、实用性、路演水平以及项目创新创意策划水平等方面。

六、大赛分类

大赛分为创新计划类和创业实践类。

（一）创新计划类

创新计划类包括社会团体和大学生组、高中组、初中组和小学生组四个组。其中，社会团体和大学生组参赛作品内容为目前已有创业项目及创业模式。高中组、初中组、小学生组参赛作品内容为科技创新创业项目。

（二）创业实践类

参赛作品内容为运营时间在3个月以上的项目。

七、参赛要求

（一）参赛者以个人或团队等形式自愿参赛，且社会信誉良好，无不良记录。

（二）参赛者应在广泛进行市场调研、分析的基础上认

真撰写创新创业计划书。创新创业计划书须同时提供纸质版和电子版，创新创业计划书按附件 2、附件 3 模板统一制作。

（三）参赛者须按大赛要求按时提交参赛作品，参加各环节评审。

（四）参赛作品须为参赛团队原创，拥有合法的知识产权，无知识产权纠纷，严禁抄袭或剽窃。参赛作品中的核心技术、知识产权不是参赛者所有的，须经技术持有者书面授权（已服务授权的项目须经书面授权许可）。

（五）参赛作品须符合国家法律法规和政策导向，具有创新性或独特创意，可操作性和实用性强，有产业开发价值或商业价值，行业不限。参赛作品经参赛者同意后，大赛主办单位可选取适当内容进行宣传。

（六）创业实践类项目须赛后能在六盘水市落地实施。

八、赛事安排

（一）大赛启动

下发通知后创新创业大赛正式启动，主办、承办单位及时开展宣传动员，发动和鼓励符合条件的个人、团体、企业踊跃报名参赛，各县、乡（镇、社区）可推荐创业项目参赛。

（二）赛程安排

大赛包括报名、资格审查、培训、初赛、决赛五个阶段。

报 名 (2019 年 4 月 18 日—6 月 10 日)

资格审查 (2019 年 6 月 15 日—6 月 20 日)

培 训 (2019 年 6 月 22 日—6 月 23 日)

初 赛 (2019年6月29日—6月30日)

决 赛 (2019年7月6日)

(三) 报名方式及资料提交

1. 现场报名

现场报名点设在六盘水师范学院团委，地址：钟山区明湖路288号六盘水师范学院勤勉楼1楼团委办公室；联系电话：18216806629；联系人：陈文辉。

2. 网上报名

登录创新创业大赛官网（www.gzcfcc.com），按流程报名。

3. 资料提交

须于报名日期截止前（6月10日24时），提交以下资料（书面形式或电子版）：

（1）参赛个人/团队/企业报名表（见附件1）。

（2）参赛个人/团队负责人、企业法人1寸彩色免冠照片（1寸照片贴在报名表正面）。

（3）参赛个人/团队所有成员身份证复印件（扫描件）（附于报名表背面）。

（4）创新创业计划书（见附件2、附件3）。

（5）大学生团队需提交在校证明，企业需提供企业介绍、法定代表人户籍情况、营业执照等材料。

（6）中小學生由学校统一报名（见附件4），相关资料由学校收齐后统一提交。

(7) 对已授权的专利技术，需提交具有法律效力的发明创造或专利技术所有人的书面授权许可、项目鉴定证书、专利证书等。对已注册运营的项目，需提交单位概况、法定代表人情况、营业执照复印件、税务登记证复印件、组织机构代码复印件等材料。

九、大赛评判

(一) 资格审查

由承办单位对参赛项目进行资格审查，筛选出符合参赛条件的作品进入初赛。

(二) 初赛

1. 参赛作品介绍

初赛采取参赛者现场答辩和创新创业评委组现场评审、提问的方式进行。由参赛者以创新创业计划书的形式（参赛者提供纸质版）介绍参赛项目，每个参赛作品介绍限时 5 分钟，与评委互动 5 分钟。

2. 评委组评分

评委组结合参赛作品及参赛者现场答辩表现，参照评分细则现场打分。参赛作品最终得分为：在评委组成员所评分数中去掉最高分和最低分取平均分数。

3. 比赛结果公布

初赛当天仅公布参赛作品得分，不公布比赛名次及入围作品名单。初赛结束后每组产生 12 个参赛作品进入决赛，当每组参赛作品不足 12 个时，由赛事组委会研究后决定进入决

赛作品数量。

(三) 决赛

1. 参赛者就参赛作品的发展前景、经济社会效益、市场分析等内容，向评委组作进一步介绍和演示（以 PPT 或 VCR 形式）。决赛采用“10+10”互动答辩模式，参赛者介绍限时 10 分钟，评委提问、点评 10 分钟。

2. 评委组根据参赛作品最终得分，评选出一等奖、二等奖、三等奖、项目优秀奖。决赛结果当天公布，并现场颁奖。获奖名单将在大赛官网进行公示，接受社会监督。

十、奖项设置

(一) 创新计划类

1. 社会团体和大学生组

一等奖 1 名：荣誉证书 1 本、奖金 5000 元整；

二等奖 2 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 3000 元整；

三等奖 3 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 1000 元整；

优秀奖 6 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 500 元整；

2. 高中组

一等奖 1 名：荣誉证书 1 本、奖金 1200 元整；

二等奖 2 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 1000 元整；

三等奖 3 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 800 元整；

优秀奖 6 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 300 元整。

3. 初中组

一等奖 1 名：荣誉证书 1 本、奖金 1000 元整；

二等奖 2 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 800 元整；
三等奖 3 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 600 元整；
优秀奖 6 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 200 元整。

4. 小学组

一等奖 1 名：荣誉证书 1 本、奖金 800 元整；
二等奖 2 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 600 元整；
三等奖 3 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 400 元整；
优秀奖 6 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 100 元整。

为获奖学生的指导教师颁发优秀指导教师荣誉证书 1 本。

(二) 创业实践类

一等奖 1 名：荣誉证书 1 本、奖金 8 万元整；
二等奖 2 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 5 万元整；
三等奖 3 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 3 万元整；
优秀奖 6 名：荣誉证书各 1 本、奖金各 0.5 万元整。

十一、政策扶持

(一) 在比赛中获奖的优秀项目，将获得主办方提供的各类创业培训，由创新创业导师直接辅导。

(二) 在自愿前提下，获奖优秀项目优先进入创业孵化园，优先享受全市县两级政策扶持。

十二、责任声明

赛事组委会会有义务为参赛作品保守技术秘密和商业秘密。有关本次大赛的所有信息须经赛事组委会授权后，方可在有关媒体及网站发布。凡涉及参赛作品的相关报道，属于团队

个体行为的，参赛者自行把握参赛作品中技术及商业内容的披露尺度，与赛事组委会无关。参赛者与其作品中经授权的发明创造或专利技术所有人之间的纠纷与赛事组委会无关。

十三、联系人及联系方式

联系人：张万贺

联系电话：131 2468 5657

- 附件：
1. 六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛报名表
 2. 六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛（创新计划类〈高中、初中、小学组〉）创新创业计划书
 3. 六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛（创新计划类〈社会团体和大学生组〉、创业实践类）创新创业计划书
 4. 六盘水师市第二届“青创汇”创新创业大赛报名汇总表

附件 1

六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛报名表

| | | | | | | |
|-----------------------|---|------|--|------|--|--------|
| 姓名 | | 性 别 | | 出生年月 | | 彩色免冠照片 |
| 政治面貌 | | 身份证号 | | | | |
| 电子邮件 | | 联系电话 | | | | |
| 参赛组别 | <input type="checkbox"/> 创新计划类 (A 社会团体、大学生 B 高中生 C 初中生 D 小学生) <input type="checkbox"/> 创业实践类 | | | | | |
| 项目名称 | | | | | | |
| 项目领域 | <input type="checkbox"/> 生物制药、医疗器械 <input type="checkbox"/> 新材料、新装备制造 <input type="checkbox"/> 新能源 <input type="checkbox"/> 文化创意 <input type="checkbox"/> 互联网、信息技术 <input type="checkbox"/> 新能源与高效节能 <input type="checkbox"/> 种养殖业 <input type="checkbox"/> 农产品加工业 <input type="checkbox"/> 农业社会化服务行业 <input type="checkbox"/> 其他 () | | | | | |
| 项目简介 (600 字以 内) | | | | | | |
| 参赛承诺 | <p>本人承诺提供的文件和资料真实、可靠，项目的知识产权权利归属明确无争议；未剽窃他人成果；未侵犯他人的知识产权；提供的经济效益及社会效益数据及证明客观、真实。若发生与上述承诺相违背的情形，由本人自行承担全部法律责任。</p> <p style="text-align: right;">承诺人： 20 年 月 日</p> | | | | | |

附件 2

六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛

(创新计划类〈高中、初中、小学组〉)

创
新
创
业
计
划
书

二〇一九年四月

| | |
|---------------------------------|---|
| 作品全称 | |
| 参赛者姓名 | |
| 作品分类 | <p>() A. 机械与控制（包括机械、仪器仪表、自动化控制、工程、交通、建筑等）</p> <p>B. 信息技术（包括计算机、电信、通讯、电子等）</p> <p>C. 数理（包括数学、物理、地球与空间科学等）</p> <p>D. 生命科学（包括生物、农学、药学、医学、健康、卫生、食品等）</p> <p>E. 能源化工（包括能源、材料、石油、化学、化工、生态、环保等）</p> |
| 作品设计、发明的目的和基本思路，创新点，技术关键和主要技术指标 | |

| | |
|--|---|
| <p>作品的科学性先进性（必须说明与现有技术相比、该作品是否具有突出的实质性技术特点和显著进步。请提供技术性分析说明和参考文献资料）</p> | |
| <p>作品在何时、何地、何种机构举行的评审、鉴定、评比、展示等活动中获奖及鉴定结果</p> | |
| <p>作品展示形式</p> | <p><input type="checkbox"/>实物、产品 <input type="checkbox"/>模型 <input type="checkbox"/>图纸 <input type="checkbox"/>磁盘 <input type="checkbox"/>现场演示 <input type="checkbox"/>图片 <input type="checkbox"/>录像 <input type="checkbox"/>样品</p> |

| | |
|---|--|
| <p>使用说明及该作品的技术特点和优势，提供该作品的适应范围及推广前景的技术性说明及市场分析和经济效益预测</p> | |
| <p>专利申报情况</p> | <p><input type="checkbox"/>提出专利申报</p> <p style="padding-left: 100px;">申报号_____</p> <p style="padding-left: 100px;">申报日期 年 月 日</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p><input type="checkbox"/>已获专利权批准</p> <p style="padding-left: 100px;">批准号_____</p> <p style="padding-left: 100px;">批准日期 年 月 日</p> <p><input type="checkbox"/>未提出专利申请</p> |
| <p>学校审核意见</p> | <p style="text-align: right;">盖章</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p> |

附件 3

六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛

（创新计划类〈社会团体和大学生组〉、创业实践类）

创 新 创 业 计 划 书

二〇一九年四月

附件 3

六盘水市第二届“青创汇”创新创业大赛

（创新计划类〈社会团体和大学生组〉、创业实践类）

创新创业计划书

二〇一九年四月

目 录

第一章 执行总结

- 1.1 创业机会
- 1.2 项目概述
- 1.3 目标市场
- 1.4 竞争分析
- 1.5 营销策略
- 1.6 投资与财务
- 1.7 发展战略
- 1.8 组织与人力资源

第二章 产品与技术

- 2.1 项目背景
- 2.2 产品介绍
 - 2.2.1 产品结构与工作原理
 - 2.2.2 产品简介
 - 2.2.3 产品成本估计
 - 2.2.4 市场进入
 - 2.2.5 产品研究与开发

第三章 市场分析

- 3.1 市场机会
 - 3.1.1 政策支持
 - 3.1.2 产业发展趋势
- 3.2 市场容量
- 3.3 市场定位
- 3.4 竞争分析
 - 3.4.1 竞争分析
 - 3.4.2 公司竞争分析
- 3.5 竞争优势分析
 - 3.5.1 技术优势
 - 3.5.2 经济效益
 - 3.5.3 社会效益
- 3.6 竞争劣势分析

第四章 公司建设

- 4.1 公司概述及形象
 - 4.1.1 公司概述
 - 4.1.2 公司形象
- 4.2 公司总体战略
- 4.3 公司发展战略

第五章 营销管理

- 5.1 营销策略
 - 5.1.1 订单生产
 - 5.1.2 价格策略
 - 5.1.3 渠道策略
 - 5.1.4 促销策略
 - 5.1.5 品牌策略
 - 5.1.6 网络营销
- 5.2 销售服务
- 5.3 运营模式
- 5.4 对外合作
- 5.5 业务流程

第六章 生产管理

- 6.1 厂址选择及布局
- 6.2 公司筹建计划
- 6.3 生产工艺流程
 - 6.3.1 原材料
 - 6.3.2 生产设备及人员安排
 - 6.3.3 生产工艺流程

第七章 投资可行性分析

- 7.1 股本结构与规模
- 7.2 资金运用
- 7.3 财务管理
- 7.4 未来五年生产成本及利税估算
- 7.5 财务分析

第八章 财务管理

- 8.1 财务报表
- 8.2 主要财务假设
- 8.3 报表数据分析

第九章 团队组织

- 9.1 团队概况
- 9.2 团队成员
- 9.3 团队组织结构
- 9.4 团队组建特征
- 9.5 团队人力资源政策
 - 9.5.1 薪酬制度
 - 9.5.2 人力资源管理宗旨
 - 9.5.3 公司福利制度

第十章 关键风险与应对策略

- 10.1 市场风险
- 10.2 技术风险

10.3 运营风险

10.4 应对策略

附件

附件 4

六盘水师市第二届“青创汇”创新创业大赛报名汇总表

| 序号 | 项目名称 | 参赛者姓名 | 联系电话 | 团队成员 | 指导老师 | 项目类别 |
|----|-----------|-------|------|------|------|----------|
| 1 | XXXXXXXXX | | | | | 创新计划类高中组 |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注：

此表由中小学参赛者所在学校统一填报。