

# 陕西省教育厅办公室文件

陕教高办〔2020〕10号

---

## 陕西省教育厅办公室 关于举办第六届中国国际“互联网+” 大学生创新创业大赛陕西赛区省级复赛的通知

各设区市教育局，杨凌示范区教育局、西咸新区教育卫体局，韩城市教育局，神木市、府谷县教育和体育局，各高等学校，有关军队院校，省属各中等职业学校，直属有关单位：

为全面落实习近平总书记给中国“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”大学生的重要回信精神，深入推进大众创业万众创新，引领创新创业教育国际交流合作，加快培养创新创业人才，促进创新驱动创业、创业引领就业，定于2020年6月至11月举办第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛。

现就陕西赛区省级复赛有关事项通知如下：

### 一、大赛主题

我敢闯、我会创

### 二、大赛目的与任务

**以赛促学，培养创新创业生力军。**大赛旨在激发学生的创造力，激励广大青年扎根中国大地了解国情民情，锤炼意志品质，开拓国际视野，在创新创业中增长智慧才干，把激昂的青春梦融入伟大的中国梦，努力成长为德才兼备的有为人才。

**以赛促教，探索素质教育新途径。**把大赛作为深化创新创业教育改革的重要抓手，引导各类学校主动服务国家战略和区域发展，深化人才培养综合改革，全面推进素质教育，切实提高学生的创新精神、创业意识和创新创业能力。推动人才培养范式深刻变革，形成新的人才质量观、教学质量观、质量文化观。

**以赛促创，搭建成果转化新平台。**推动赛事成果转化和产学研用紧密结合，促进“互联网+”新业态形成，服务经济高质量发展，努力形成高校毕业生更高质量创业就业的新局面。

### 三、大赛总体安排

第六届大赛将力争做到“五个更”。**一是更国际。**立足陕西，融入全球创新创业浪潮，汇聚世界一流大学，打造同场竞技、相互促进、人文交流的国际大平台。**二是更教育。**深化创新创业教育改革，构建德智体美劳“五育平台”，培养学生敢闯的素质、会创的能力；助力脱贫攻坚，提升学生社会责任感和担当精神。**三**

**是更全面。**做强高教、国际、红旅、职教、萌芽各版块，探索形成各学段有机衔接的创新创业教育链条，实现区域、学校、学生类型全覆盖。**四是更创新。**广泛开展大学生和中学生创新活动，助推科研成果转化应用，服务国家创新发展。**五是更中国。**以大赛为载体，推出创新创业教育的中国经验、中国模式，提升我国高等教育的影响力、感召力和塑造力。第六届大赛省赛将举办“1+1”系列活动。

第一个“1”指1项主体赛事，包括高教主赛道（详见附件1）、“青年红色筑梦之旅”赛道（详见附件2）、职教赛道（详见附件3）和萌芽赛道（详见附件4）。在初赛基础上，举办省级复赛。

第二个“1”指1项“青年红色筑梦之旅”同期活动。“青年红色筑梦之旅”活动，重在推动创新创业教育与思想政治教育相融合，创新创业实践与乡村振兴战略、精准扶贫脱贫相结合，打造一堂全国最大的思政课。引导更多青年学生扎根中国大地了解国情民情，在创新创业中增长智慧才干，在艰苦奋斗中锤炼意志品质，为中国特色社会主义事业培养有理想、有本领、有担当的热血青春力量。组织理工、农林、医学、师范、法律、人文社科等专业大学生以及企业家、社会工作者等，以“科技中国小分队”“健康中国小分队”“幸福中国小分队”“教育中国小分队”“法治中国小分队”“形象中国小分队”“政策宣讲小分队”或项目团队组团等形式，大力弘扬伟大改革开放精神，鼓励青年“敢闯敢试、敢为天下先”，走进革命老区、偏远山区和城乡社区，接受思想洗礼，

聚焦脱贫攻坚、乡村振兴和社区治理，用创新创业的生动实践书写无愧于时代的壮丽篇章（具体活动方案详见附件5）。

#### **四、组织机构**

省级复赛由省教育厅主办，大赛由陕西科技大学承办，“青年红色筑梦之旅”活动由延安大学承办。中国建设银行陕西省分行冠名支持。

大赛设立组织委员会（简称大赛组委会），负责组织实施工作，省教育厅主要领导担任主任，省教育厅、陕西科技大学、延安大学、中国建设银行陕西省分行有关领导担任副主任。大赛组委会下设办公室，负责大赛日常工作，省教育厅高等教育处主要负责同志担任主任。

大赛设立专家委员会，行业企业、投资机构、创业孵化机构、大学科技园、公益组织、高校和科研院所专家作为成员，负责参赛项目的评审工作，指导大学生创新创业。

大赛设立纪律与监督委员会，负责对组织评审工作、协办单位相关工作进行监督，对违反大赛纪律的行为予以处理。

#### **五、参赛项目要求**

（一）参赛项目能够将移动互联网、云计算、大数据、人工智能、物联网、下一代通讯技术、区块链等新一代信息技术与经济社会各领域紧密结合，服务新型基础设施建设，培育新产品、新服务、新业态、新模式；发挥互联网在促进产业升级以及信息化和工业化深度融合中的作用，服务新型基础设施建设，促进制

造业、农业、能源、环保等产业转型升级；发挥互联网在社会服务中的作用，创新网络化服务模式，促进互联网与教育、医疗、交通、金融、消费生活等深度融合（各赛道参赛项目类型详见附件）。

（二）参赛项目须真实、健康、合法，无任何不良信息，项目立意应弘扬正能量，践行社会主义核心价值观。参赛项目不得侵犯他人知识产权；所涉及的发明创造、专利技术、资源等必须拥有清晰合法的知识产权或物权；抄袭、盗用、提供虚假材料或违反相关法律法规一经发现即刻丧失参赛相关权利并自负一切法律责任。

（三）参赛项目涉及他人知识产权的，报名时需提交完整的具有法律效力的所有人书面授权许可书、专利证书等；已完成工商登记注册的创业项目，报名时需提交营业执照及统一社会信用代码等相关复印件、单位概况、法定代表人情况、股权结构等。参赛项目可提供当前财务数据、已获投资情况、带动就业情况等相关证明材料。已获投资 1000 万元及以上或在 2019 年及之前任意一个年度的收入达到 1000 万元及以上的参赛项目，请在全国总决赛时提供相应佐证材料。

（四）参赛项目根据各赛道相应的要求，只能选择一个符合要求的赛道参赛。已获往届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛各赛道金奖和银奖的项目，不可报名参加第六届大赛。

（五）各学校负责审核本校参赛对象资格；各市（区）教育主管部门复审市属中职学校、萌芽赛道项目参赛对象资格，省教

育厅复审各高等学校、省属各中等职业学校参赛对象资格。

## 六、比赛赛制

(一) 大赛采用校级(市级)初赛、省级复赛、全国总决赛三级赛制。校级(市级)初赛由各院校、各市(区)教育主管部门负责组织,省级复赛由省教育厅组织,全国总决赛由教育部等中央12个部门和广东省人民政府共同主办,华南理工大学、广州市人民政府和深圳市人民政府承办。全国大赛组委会将综合考虑各省(区、市)报名团队数、参赛院校数和创新创业教育工作情况等因素分配全国总决赛名额。

(二) 全国共产生1600个项目入围全国总决赛,其中高教主赛道1000个(中国大陆参赛项目600个、国际参赛项目400个)、“青年红色筑梦之旅”赛道200个、职教赛道200个、萌芽赛道200个。

(三) 高教主赛道每所高校入选全国总决赛项目总数不超过4个,“青年红色筑梦之旅”赛道、职教赛道、萌芽赛道每所院校入选全国总决赛项目各不超过2个。

(四) 省赛组委会将综合考虑各校级(市级)初赛报名团队数、参赛学生数、项目质量、初赛组织情况和创新创业教育改革工作等因素分配各院校省级复赛名额。省级复赛采取网上初评、会评、线上线下相结合路演等方式进行。

## 七、赛程安排

(一) **参赛报名(2020年6月)**。各院校校级(市级)初赛

团队必须通过登录“全国大学生创业服务网”(cy.ncss.cn)或大赛微信公众号(名称为“大学生创业服务网”或“中国互联网十大学生创新创业大赛”)任一方式进行报名。报名系统开放时间为2020年6月11日,截止时间由各校及市(区)教育主管部门根据校级(市级)初赛安排自行决定,但不得晚于7月31日。国际参赛项目通过全球青年创新领袖共同体促进会官网(www.pilcchina.org)进行报名(具体安排另行通知)。赛事咨询请通过“中国互联网十大学生创新创业大赛”微信公众号进行咨询,参赛团队可在“全国大学生创业服务网”(cy.ncss.cn)资料下载板块,下载学生操作手册,指导报名参赛。各类学校参赛项目数量要求如下:

1. 本科高校:高教主赛道要按照不低于全日制在校生数(本专科生、研究生)18‰的比例组织学生参赛(即每1000名学生应至少有18个参赛项目);“青年红色筑梦之旅”赛道要求不低于2‰的比例组织学生参赛(即每1000名学生应至少有2个参赛项目);国际参赛项目具体情况另行通知。

2. 高职院校(含职教本科试点高校):按照不低于全日制在校生数18‰的比例组织学生(即每1000名学生应至少有18个参赛项目)参加职教赛道或高教主赛道;不低于2‰的比例组织学生(即每1000名学生应至少有2个参赛项目)参加“青年红色筑梦之旅”赛道;国际参赛项目具体情况另行通知。

3. 中职学校:职教赛道要按照不低于全日制在校生数1%

的比例组织学生参赛(即每 100 名学生应至少有 1 个参赛项目);“青年红色筑梦之旅”赛道一般要求不低于 1‰的比例组织学生参赛(即每 1000 名学生应至少有 1 个参赛项目)。

4. 普通高级中学: 省级示范化高中每校推荐萌芽赛道项目一般不少于 1 项, 鼓励其他高中积极参加萌芽赛道赛事。

省教育厅将通报各院校参赛项目报名情况和初赛组织实施情况。

**(二) 校级(市级)初赛(2020 年 7-8 月)。**各学校、市(区)教育主管部门登录 [cy.ncss.cn/gl/login](http://cy.ncss.cn/gl/login) 进行本校(地区)学生报名信息的查看和管理(沿用原有账号, 如有其他问题, 请联系陕西科技大学大赛联系人)。高教、红旅和职教赛道校级初赛的比赛环节、评审方式等由各校自行决定。萌芽赛道市级初赛的比赛环节、评审方式等由各市(区)教育主管部门自行决定, 各校、市(区)在 8 月 10 日之前完成初赛。

**(三) 省级复赛(2020 年 9 月)。**省级复赛候选项目由各院校按照省组委会确定的分配名额从校赛项目中择优推荐。萌芽赛道省级复赛候选项目由各市(区)教育主管部门从市级初赛项目中择优推荐。省大赛组委会将根据全国组委会分配的名额, 择优推荐项目参加 11 月举行的全国总决赛。

大赛组委会将通过“全国大学生创业服务网”为参赛团队提供项目展示、创业指导、投资对接等服务。各项目团队可以登录“全国大学生创业服务网”查看相关信息。各院校还可以利用网站



提供的资源，为参赛团队做好服务。华为技术有限公司将为参赛团队提供多种资源支持，包括华为云 AI 开发平台、鲲鹏云服务、昇腾开发套件等，并给予孵化指导。

## 八、评审规则

请登录“全国大学生创业服务网”(cy.ncss.cn)查看具体内容。

## 九、大赛奖励

大赛设金奖、银奖、铜奖和各类单项奖；另设集体奖、优秀组织奖（详见附件）。

## 十、有关要求

**（一）成立专门组织机构。**各院校要成立由主管校领导任主任，教务部门牵头，学生、团委、科技、研究生、就业、财务等部门负责人参加的校级初赛组织委员会；各市（区）教育主管部门要成立萌芽赛道市级初赛工作小组，做好大赛的统筹协调工作。

**（二）做好宣传动员和组织工作。**各院校及市（区）教育主管部门要认真组织动员团队参赛，为在校生和毕业生参与竞赛提供必要的条件和支持，做好学校初赛组织工作。鼓励教师将科技成果产业化，带领学生创新创业。根据情况组织师生观看大学生创新创业题材电影《当我们海阔天空》，激励更多学生了解“双创”、投身“双创”。

**（三）以大赛为抓手深化创新创业教育改革。**各院校及市（区）教育主管部门要坚持以赛促学、以赛促教、以赛促创，积极推进学生创新创业训练和实践，不断提高创新创业人才培养水

平，为建设创新型国家提供源源不断的人才智力支撑。

**（四）制订和报送校赛实施方案。**各院校及市（区）教育主管部门要研究制订校级（市级）初赛实施方案（含组织机构、赛事安排、宣传动员、激励政策、经费和制度保障等），并于2020年6月15日（星期一）前将实施方案以公文形式按照业务归口报送至省教育厅相关处室，同时发送电子版至邮箱 [hlwds@sust.edu.cn](mailto:hlwds@sust.edu.cn)。

**（五）报送联系人信息。**各高校、市（区）教育主管部门、省属中职学校、厅属有关单位要及时确定3名联系人，认真填写《第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛陕西赛区高校/市（区）联系人信息表》（详见附件6），并于2020年6月15日（星期一）前以公文形式按照业务归口报送至省教育厅相关处室，同时发送电子版至邮箱 [hlwds@sust.edu.cn](mailto:hlwds@sust.edu.cn)。各市属中职学校、高级中学联系人及联系方式报送至市（区）教育主管部门。

## 十一、大赛组委会联系方式

（一）省赛工作QQ群：631705724，微信群：陕西“互联网+”大赛工作，请各高校及市（区）教育主管部门指定两名工作人员加入该QQ群和微信群，便于赛事工作沟通交流。

（二）大赛组委会联系人

联系人：陈英（陕西科技大学）

电 话：029-86179929

传 真：029-86168077

邮 箱：hlwds@sust.edu.cn

地 址：西安市未央大学园区

邮 编：710021

联系人：刘辉 刘天宇（省教育厅高等教育处）

电 话：029-88668916

传 真：029-88668916

联系人：胡海东（省教育厅职业与成人教育处）

电 话：029-88668807

传 真：029-88668837

联系人：赵家悦（省教育厅国际合作与交流处）

电 话：029-88668628

传 真：029-88668687

联系人：张晓旭（省教育厅基础教育二处）

电 话：029-88668839

传 真：029-88668839

地 址：西安市长安南路 563 号

邮 编：710061

陕西省教育厅办公室

2020 年 6 月 12 日

（主动公开）

## 附件 1

# 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区高教主赛道方案

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛设高教主赛道。同时将原国际赛道并入高教主赛道。具体实施方案如下。

### 一、参赛项目类型

1. “互联网+”现代农业，包括农林牧渔等；
2. “互联网+”制造业，包括先进制造、智能硬件、工业自动化、生物医药、节能环保、新材料、军工等；
3. “互联网+”信息技术服务，包括人工智能技术、物联网技术、网络空间安全技术、大数据、云计算、工具软件、社交网络、媒体门户、企业服务、下一代通讯技术、区块链等；
4. “互联网+”文化创意服务，包括广播影视、设计服务、文化艺术、旅游休闲、艺术品交易、广告会展、动漫娱乐、体育竞技等；
5. “互联网+”社会服务，包括电子商务、消费生活、金融、财经法务、房产家居、高效物流、教育培训、医疗健康、交通、人力资源服务等。

参赛项目不只限于“互联网+”项目，鼓励各类创新创业项目参赛，根据行业背景选择相应类型。

## 二、参赛项目要求

1. 大赛以团队为单位报名参赛。允许跨校组建团队，每个团队的参赛成员不少于3人，原则上不多于15人（含团队负责人），须为项目的实际核心成员。参赛团队所报参赛创业项目，须为本团队策划或经营的项目，不得借用他人项目参赛。

2. 根据参赛团队负责人的学籍或学历确定参赛团队所代表的参赛学校，按照参赛学校所在的国家 and 地区，分为中国大陆参赛项目、中国港澳台地区参赛项目、国际参赛项目3类。国际参赛项目和中国港澳台地区参赛项目可根据当地教育情况适当调整学籍和学历的相关参赛要求。

3. 所有参赛材料和现场答辩原则上使用中文或英文，如有其他语言需求，请联系大赛组委会。

4. 参赛项目不得含有任何违反《中华人民共和国宪法》及其他法律、法规的内容。须尊重中国文化，符合公序良俗。

5. 本科高校：高教主赛道要按照不低于全日制在校生数（本专科生、研究生）18%的比例组织学生参赛（即每1000名学生应至少有18个参赛项目）。

6. 各有关学校负责审核参赛对象资格。

## 三、参赛组别和对象

根据参赛项目所处的创业阶段、已获投资情况和项目特点，分为创意组、初创组、成长组、师生共创组。具体参赛条件如下：

**（一）创意组。**参赛项目具有较好的创意和较为成型的产品

原型或服务模式，在 2020 年 5 月 31 日（以下时间均包含当日）前尚未完成工商登记注册，并符合以下条件：

1. 参赛申报人须为团队负责人，须为普通高等学校在校生（可为本专科生、研究生，不含在职生）。

2. 学校科技成果转化项目不能参加创意组（科技成果的完成人、所有人中参赛申报人排名第一的除外）。

**（二）初创组。**参赛项目工商登记注册未满 3 年（2017 年 3 月 1 日后注册），且获机构或个人股权投资不超过 1 轮次，并符合以下条件：

1. 参赛申报人须为初创企业法人代表，须为普通高等学校在校生（可为本专科生、研究生，不含在职生），或毕业 5 年以内的毕业生（2015 年之后毕业的本专科生、研究生，不含在职生）。企业法人代表在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

2. 初创组项目的股权结构中，参赛企业法代表的股权不得少于 10%，参赛成员股权合计不得少于 1/3。

3. 学校科技成果转化项目（不含基于国家级重大、重点科研项目的科研成果转化项目）可以参加初创组，允许将拥有科研成果的教师的股权与学生所持股权合并计算，合并计算的股权不得少于 51%（学生团队所持股权比例不得低于 26%）。

**（三）成长组。**参赛项目工商登记注册 3 年以上（2017 年 3 月 1 日前注册）；或工商登记注册未满 3 年（2017 年 3 月 1 日后注册），获机构或个人股权投资 2 轮次以上（含 2 轮次），并

符合以下条件:

1. 参赛申报人须为企业法人代表, 须为普通高等学校在校生(可为本专科生、研究生, 不含在职生), 或毕业5年以内的毕业生(2015年之后毕业的本专科生、研究生, 不含在职生)。企业法人代表在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

2. 成长组项目的股权结构中, 参赛企业法人的股权不得少于10%, 参赛成员股权合计不得少于1/3。

3. 学校科技成果转化项目(不含基于国家级重大、重点科研项目的科技成果转化项目)可以参加成长组, 允许将拥有科研成果的教师的股权与学生所持股权合并计算, 合并计算的股权不得少于51%(学生团队所持股权比例不得低于26%)。

**(四) 师生共创组。**基于国家级重大、重点科研项目的科技成果转化项目, 或者教师与学生共同参与创业且教师所占权重比例大于学生(如已注册成立公司, 教师持股比例大于学生)的项目参加师生共创组进行比赛。并符合以下条件:

1. 参赛项目如已注册成立公司, 公司注册年限不得超过5年(2015年3月1日后注册), 师生均可为公司法人代表。企业法人代表在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。股权结构中, 师生股权合并计算不低于51%, 且学生参赛成员合计股份不低于10%。

2. 参赛申报人须为普通高等学校在校生(可为本专科生、研究生, 不含在职生), 或毕业5年以内的毕业生(2015年之

后毕业的本专科生、研究生，不含在职生）。

3. 参赛项目中的教师须为高校在编教师（2020年6月1日前正式入职）。

#### **四、奖项设置**

高教主赛道设金奖 50 个左右、银奖 130 个左右、铜奖 200 个左右。设最佳创意奖、最具商业价值奖、最佳带动就业奖、最具人气奖各 1 个。

设高校集体奖 5 个、高校优秀组织奖 8 个。

#### **五、其他**

本附件所涉及条款的最终解释权归第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组委会所有。



## 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区“青年红色筑梦之旅”赛道方案

参加“青年红色筑梦之旅”活动的项目，符合大赛参赛要求的，可自主选择参加大赛“青年红色筑梦之旅”赛道或其他赛道比赛（只能选择参加一个赛道）。“青年红色筑梦之旅”赛道单列奖项、单独设置评审指标，突出项目的社会贡献和公益价值。

### 一、参赛项目要求

1. 参加“青年红色筑梦之旅”赛道的项目应符合大赛参赛项目要求，同时在推进革命老区、贫困地区、城乡社区经济社会发展等方面有创新性、实效性和可持续性。

2. 以团队为单位报名参赛。允许跨校组建团队，每个团队的参赛成员不少于 3 人，原则上不多于 15 人（含团队负责人），须为项目的实际核心成员。参赛团队所报参赛创业项目，须为本团队策划或经营的项目，不得借用他人项目参赛。

3. 参赛申报人须为团队负责人，须为普通高等学校在校生（可为本专科生、研究生，不含在职生），或毕业 5 年以内的毕业生（2015 年之后毕业的本专科生、研究生，不含在职生）。企业法人代表在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

4. 已获往届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛

各赛道金奖和银奖项目，不可报名参加本届大赛。

5. 本科高校：“青年红色筑梦之旅”赛道要求不低于 2‰的比例组织学生参赛（即每 1000 名学生应至少有 2 个参赛项目）。

6. 高职院校：“青年红色筑梦之旅”赛道要求不低于 2‰的比例组织学生参赛（即每 1000 名学生应至少有 2 个参赛项目）。

7. 中职学校：“青年红色筑梦之旅”赛道一般要求不低于 1‰的比例组织学生参赛（即每 1000 名学生应至少有 1 个参赛项目）。

8. 各有关学校负责审核参赛对象资格。

## **二、参赛组别和对象**

参加大赛“青年红色筑梦之旅”赛道的项目须为参加“青年红色筑梦之旅”活动的项目。根据项目性质和特点，分为公益组、商业组。

### **（一）公益组**

1. 参赛项目以社会价值为导向，在公益服务领域具有较好的创意、产品或服务模式的创业计划和实践。

2. 参赛申报主体为独立的公益项目或者社会组织，注册或未注册成立公益机构（或社会组织）的项目均可参赛。

3. 师生共创的公益项目，若符合“青年红色筑梦之旅”赛道要求，可以参加该组。

### **（二）商业组**

1. 参赛项目以商业手段解决农业农村和城乡社区发展的痛点问题、助力精准扶贫和乡村振兴，实现经济价值和社会价值的

融合。

2. 注册或未注册成立公司的项目均可参赛。已完成工商登记注册参赛项目的股权结构中，企业法定代表人的股权不得少于10%，参赛成员股权合计不得少于1/3。如已注册成立机构或公司，学生须为法人代表。

3. 师生共创的商业项目不能参加“青年红色筑梦之旅”赛道，可参加高教主赛道。

### 三、奖项设置

“青年红色筑梦之旅”赛道根据报名情况和项目质量设金奖30个左右、银奖50个左右、铜奖80个左右。设“乡村振兴奖”“精准扶贫奖”“网络影响力奖”等单项奖各1项，奖励对乡村教育、科技、农业、医疗、扶贫等方面有突出贡献的项目。

设“青年红色筑梦之旅”院校集体奖5个、优秀组织奖10个。

### 四、其他

本附件所涉及条款的最终解释权归第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组委会所有。

## 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区职教赛道方案

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛设立职教赛道，推进职业教育领域创新创业教育改革，组织学生开展就业型创业实践，具体工作方案如下：

### 一、参赛项目类型

1. “互联网+”现代农业，包括农林牧渔等；
2. “互联网+”制造业，包括先进制造、智能硬件、工业自动化、生物医药、节能环保、新材料、军工等领域生产加工、维护、服务；
3. “互联网+”信息技术服务，包括人工智能技术、物联网技术、网络空间安全技术、大数据、云计算、工具软件、社交网络、媒体门户、企业服务、下一代通讯技术、区块链等；
4. “互联网+”文化创意服务，包括广播影视、设计服务、文化艺术、旅游休闲、艺术品交易、广告会展、动漫娱乐、体育竞技等；
5. “互联网+”社会服务，包括电子商务、消费生活、家政服务、养老服务、食品安全、金融、财经法务、房产家居、高效物流、教育培训、健康服务、交通、社区服务等。

参赛项目不只限于“互联网+”项目，鼓励各类创新创业项目参赛，根据行业背景选择相应类型。

## 二、参赛项目要求

1. 职业院校（含职业教育本科试点高校、高职院校、中职学校）学生（不含在职生）、国家开放大学学历教育学生（不超过30周岁）可以报名参赛。

2. 大赛以团队为单位报名参赛。允许跨校组建团队，每个团队的参赛成员不少于3人，原则上不多于15人（含团队负责人），须为项目的实际核心成员。参赛团队所报参赛创业项目，须为本团队策划或经营的项目，不得借用他人项目参赛。

3. 已获往届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛各赛道金奖和银奖的项目，不可报名参加本届大赛。

4. 高职院校：职教赛道要按照不低于全日制在校生数18%的比例组织学生参赛（即每1000名学生应至少有18个参赛项目）。

5. 中职学校：职教赛道要按照不低于全日制在校生数1%的比例组织学生参赛（即每100名学生应至少有1个参赛项目）。

6. 各有关学校负责审核参赛对象资格；各市（区）教育主管部门复审市属中职学校项目参赛对象资格，省教育厅复审省属各中职学校参赛对象资格。

## 三、参赛组别和对象

分为创意组与创业组，具体参赛条件如下：

**1. 创意组。**参赛项目具有较好的创意和较为成型的产品原型、服务模式或针对生产加工工艺进行创新的改良技术，在2020年5月31日（以下时间均包含当日）前尚未完成工商登记注册。参赛申报人须为团队负责人，须为职业院校的全日制在校学生、

或国家开放大学学历教育在读学生。

**2. 创业组。** 参赛项目在 2020 年 5 月 31 日前已完成工商登记注册，且公司注册年限不超过 5 年（2015 年 3 月 1 日后注册）。参赛申报人须为企业法人代表，须为职业院校全日制在校学生或毕业 5 年内的毕业生（2015 年之后毕业）、国家开放大学学历教育在读学生或毕业 5 年内的毕业生（2015 年 6 月之后毕业）。企业法人在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。已完成工商登记注册参赛项目的股权结构中，企业法代表的股权不得少于 10%，参赛成员合计不得少于 1/3。

学校科技成果转化的项目须参加创业组（不能参加创意组，科技成果的完成人、所有人中有参赛申报人的除外），允许将拥有科研成果的教师的股权与学生所持股权合并计算，合并计算的股权不得少于 51%（学生团队所持股权比例不得低于 26%）。教师持股比例大于学生团队持股比例的项目，只能参加高教主赛道师生共创组（详见附件 1），不能报名参加职教赛道。

#### **四、奖项设置**

职教赛道设金奖 15 个左右、银奖 45 个左右、铜奖 100 个左右，获奖项目将由组委会颁发获奖证书，提供投融资对接、落地孵化等服务。

设院校集体奖 5 个、优秀组织奖 8 个。

#### **五、其他**

本附件所涉及条款的最终解释权归第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组委会所有。

# 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区萌芽赛道方案

第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛设立萌芽赛道，推动形成各学段有机衔接的创新创业教育链条，发现和培养创新创业后备人才，具体工作方案如下。

## 一、工作目标

推动创新创业素质教育，探索基础教育阶段创新创业教育的新模式，引导中学生开展科技创新、发明创造、社会实践等创新性实践活动，培养创新精神、激发创新思维、享受创造乐趣、提升创新能力。

## 二、参与对象

普通高级中学在校学生。参赛学生须为项目的实际成员，鼓励学生以团队为单位参加（团队成员原则上不超过 15 人），允许跨校组建团队。

## 三、参赛项目要求

1. 项目应紧密融合学习、生活、社会实践，能创造性地解决问题或提供解决思路，具有可预见的应用性与成长性，可以是各类中学生赛事获奖项目或作品（可参照教育部公布认可的中小学生学习全国性竞赛）。项目不只限于“互联网+”项目，鼓励各类创新

创业项目参赛。

2. 项目须真实、健康、合法，无任何不良信息，不得借用他人项目参赛。项目立意应弘扬正能量，践行社会主义核心价值观。参赛项目不得侵犯他人知识产权；所涉及的发明创造、专利技术、资源等必须拥有清晰合法的知识产权或物权，涉及他人知识产权的，报名时需提交完整的具有法律效力的所有人书面授权许可书、专利证书等；抄袭、盗用、提供虚假材料或违反相关法律法规一经发现即刻丧失参赛相关权利并自负一切法律责任。

3. 已获往届中国“互联网+”大学生创新创业大赛全国总决赛奖项的项目，不可报名参加本届大赛。

4. 省级示范化高中每校推荐萌芽赛道项目一般不少于1项，鼓励其他高中积极参加萌芽赛道赛事。每所学校入选全国总决赛萌芽赛道的团队总数不超过2个。

5. 各市（区）教育主管部门负责审核参赛对象资格。

#### 四、赛程安排

##### 1. 市级初赛（2020年6-8月）

市级初赛由各市（区）教育主管部门负责组织，要成立萌芽赛道工作小组，认真研究并制定工作方案，做好本地优秀创新项目的遴选工作，比赛环节、评审方式等由各市（区）自行决定。各地要正确研判当地的疫情形势，原则上采用线上路演的方式开展市级初赛，尽量减少线下同期活动，并做好相关疫情防控预案。并于8月10日前向省大赛组委会推荐原则上不超过3个参加省



级复赛的萌芽赛道的项目。

## **2. 省级复赛（2020年9月）**

省大赛组委会根据萌芽赛道评审规则，遴选出不超过 10 个项目参加 11 月举行的全国总决赛。

## **五、奖项设置**

萌芽赛道根据报名情况和项目质量设创新潜力奖 10 个左右，优秀奖 15 个左右。设萌芽赛道集体奖 5 个、优秀组织奖 10 个。获奖项目将由组委会颁发获奖证书。

## **六、其他**

本附件所涉及条款的最终解释权归第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组委会所有。

## 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区省级复赛“青年红色筑梦之旅”活动方案

深入贯彻落实习近平总书记给中国“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”大学生重要回信精神，省教育厅决定将在更大范围、更高层次、更有温度、更深程度上开展“青年红色筑梦之旅”活动，引导更多青年学生扎根中国大地了解国情民情，在创新创业中增长智慧才干，在艰苦奋斗中锤炼意志品质，为中国特色社会主义事业培养有理想、有本领、有担当的热血青春力量。活动方案如下：

### 一、活动主题

青春领航脱贫攻坚 红色筑梦创业人生

### 二、主要目标

全面贯彻落实习近平总书记重要回信精神，大力弘扬伟大改革开放精神，鼓励青年“敢闯敢试、敢为天下先”，走进革命老区、偏远山区和城乡社区，接受思想洗礼，聚焦脱贫攻坚、乡村振兴和社区治理，用创新创业的生动实践书写无愧于时代的壮丽篇章。

### 三、活动地点

延安：南泥湾革命旧址、三五九旅旧址、大生产展览馆等。

## 四、活动安排与时间安排

### 1. 制定方案（2020年6月）

省大赛组委会以调研为基础，主动联系革命老区当地政府社区管理和扶贫工作有关部门，围绕做好社区创业、乡村振兴、环境保护等工作，组织各高校做好学校现有扶贫对接地区及项目、涉农大学生创新创业团队和科技成果转化项目、应届毕业生返乡创业等情况摸底统计，制定详细活动方案。

### 2. 活动报名（2020年6-8月）

各高校要积极挖掘本校优质创新创业项目参与活动，并组织团队登录“全国大学生创业服务网”(cy.ncss.cn)或微信公众号(名称为“全国大学生创业服务网”或“中国互联网+大学生创新创业大赛”)进行报名，报名系统开放时间为6月11日至8月15日。

### 3. 组织实施（2020年6-9月）

省大赛组委会负责组织“青年红色筑梦之旅”活动，做好需求对接、培训、宣传等工作。组织理工、农林、医学、师范、法律、人文社科等各专业大学生以及企业家、投资人等，以“科技中国小分队”“幸福中国小分队”“健康中国小分队”“教育中国小分队”“法治中国小分队”“十九大宣讲小分队”或项目团队组团等形式，走进革命老区、贫困地区、城乡社区，接受思想洗礼、学习革命精神、传承红色基因，根据对接县区乡镇的科技、农业、环保等方面需求，结合各高校大学生项目团队自身的优势，助力脱贫攻坚，支持大学生开展线上创业就业。

各高校要通过大学生创新创业训练计划项目、创新创业专项经费、师生共创、校地协同等多种形式，努力实现项目长期对接，并推出一批帮扶品牌项目和帮扶示范区，发挥辐射带动作用。要积极争取相关部门、地方政府、行业企业、公益机构、投资机构等各方支持，通过政策倾斜、资金支持、设立公益基金等方式为活动提供保障。

教育部深化创新创业教育改革示范校每校至少重点组织 10 个小分队（其中 2 个项目在全省活动现场签约），省级示范校每校至少重点组织 5 个小分队（其中 1 个项目在全省活动现场签约），赴我省革命老区或贫困地区开展活动。其它高校也要积极策划组织有关小分队，开展活动。

#### **4. 总结表彰（2020 年 9-10 月）**

各高校要及时做好经验总结和成果宣传，选树先进典型。省大赛组委会将举办优秀团队先进事迹报告会，对于“青年红色筑梦之旅”活动中涌现出的好做法及时进行总结，对于先进典型和事迹及时做好宣传，营造良好工作氛围，引导广大青年将青春梦融入中国梦。省大赛组委会将推荐优秀项目参加全国“青年红色筑梦之旅”成果展。

“青年红色筑梦之旅”赛道根据报名情况和项目质量设金奖 30 个、银奖 50 个、铜奖 80 个。设“乡村振兴奖”“精准扶贫奖”“网络影响力奖”等单项奖各 1 项，奖励对乡村教育、科技、农业、医疗、乡村振兴等方面有突出贡献的项目。

设“青年红色筑梦之旅”院校集体奖 5 个、优秀组织奖 10 个。获奖单位颁发获奖证书及奖牌。

## 五、参赛项目要求

参赛对象须为本校在校生（可为本专科生、研究生，不含在职生），或毕业 5 年以内的毕业生（2015 年之后毕业的本专科生、研究生，不含在职生）。须以团队为单位报名参加活动，允许跨校组建团队，每个团队的参赛成员不少于 3 人，原则上不多于 15 人（含团队负责人），须为项目的实际核心成员。

项目来源包括：

1. 大赛参赛项目。中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛参赛项目可自主报名参加“青年红色筑梦之旅”活动。

2. 大学生创新创业训练计划项目。鼓励与乡村振兴、社区创业、环境保护等相关的国家级、省级、校级大学生创新创业训练计划项目参加活动。

3. 其他参与项目。邀请历届大赛获奖项目、符合当地需求的社会项目参加活动。

## 六、工作要求

1. 高度重视、精心组织。各高校要高度重视，成立专项工作组，推动形成政府、企业、社会联动共推的机制，确保各项工作落到实处。

2. 统筹资源、加强保障。各高校要主动协调当地政府科技、农业、环保等有关部门，制定针对创业帮扶团队的优惠政策，整

合对方资源，对活动予以支持。

3. 广泛宣传、营造氛围。各高校要认真做好活动的宣传工作，通过提前谋划、集中启动、媒体传播，线上线下共同发力，全面展示各高校青年大学生参与活动的生动实践和良好精神风貌。

4. 敢于尝试、积极创新。利用网络直播、短视频等新型传播与销售途径，引导、助力红旅项目团队把握机会，积极创新创业。

## 七、其他

本附件所涉及条款的最终解释权归第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组委会所有。

## 第六届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 陕西赛区院校/市（区）联系人信息表

学校/市（区）	部门	姓名	职务	手机号码	办公电话	电子邮箱	备注
							须为校领导/ 市（区）教育主管部门领导
							须为部门负责人
							具体负责人

注：1. 各高校、市（区）教育主管部门、省属中职学校、省属高中确定 3 名联系人，并于 2020 年 6 月 15 日（星期一）前，将本表与院校初赛实施方案，以公文形式报送至省教育厅高教处，同时发送电子版到 [hlwds@sust.edu.cn](mailto:hlwds@sust.edu.cn)。各单位沿用之前的管理账号进行报名信息查看和管理（如有其他问题，请联系陕西科技大学大赛联系人）。

2. 各市属中职学校、高级中学联系人及联系方式报送至市（区）教育主管部门。

