

# 西安电子科技大学文件

西电教〔2022〕26号

## 关于举办西安电子科技大学 第八届“校长杯”创新创业大赛暨 第八届中国国际“互联网”大学生创新创业大赛 校内选拔赛的通知

各学院、相关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述和给第三届中国“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”大学生回信重要精神，按照《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）、《国务院办公厅关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》（国办发〔2021〕35号）和《教育部关于举办第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的通知》（教高函〔2022〕2号）文件要求，

全面深化学校创新创业教育改革，提升大学生创新创业能力、加快培养创新创业人才，纵深推进大众创业万众创新，学校定于2022年4月至7月举办西安电子科技大学第八届“校长杯”创新创业大赛暨第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛校内选拔赛。现将有关事项通知如下。

## 一、大赛背景

第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛由教育部、中央统战部、中央网络安全和信息化委员会办公室、国家发展改革委、工业和信息化部、人力资源社会保障部、农业农村部、中国科学院、中国工程院、国家知识产权局、国家乡村振兴局、共青团中央和重庆市人民政府共同主办，重庆大学承办。

## 二、主要任务

**以赛促教，探索人才培养新途径。**全面推进高校课程思政建设，深入推进新工科、新医科、新农科、新文科建设，不断深化创新创业教育改革，引领人才培养范式深刻变革，形成新的人才培养质量观和质量标准，切实提高学生的创新精神、创业意识和创新创业能力。

**以赛促学，培养创新创业生力军。**服务构建新发展格局和水平自立自强，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，在创新创业中增长智慧才干，坚定执着追理想，实事求是闯新路，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。

**以赛促创，搭建产教融合新平台。**把教育融入经济社会发

展，推动成果转化和产学研用融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，以创新引领创业、以创业带动就业，推动形成高校毕业生更高质量创业就业的新局面。

### 三、组织机构

为保证此次竞赛取得圆满成功，学校成立竞赛工作领导小组，负责大赛组织领导工作。具体成员如下：

组 长：王 泉

成 员：苏 涛 林 波 姬红兵 张君博 蔡固顺  
吴秀霞 傅 超 朱文凯 毛立强 陈会林  
肖 刚 张玉振 韩 卿 李 鹏 李云松  
丁金闪 崔江涛 黄 进 邵晓鹏 郭立新  
柴 建 马如云 李文兴 马 刚 张玉明  
田 捷 刘彦明 杨 丽 李 晖 侯 彪  
李 刚 刘丰雷 廖桂生 周接夏

为保证此次竞赛取得圆满成功，学校成立竞赛工作小组，负责本次竞赛工作的组织实施。具体成员如下：

顾华玺 李 龙 万 波 陈晓龙 朱江峰 周慧鑫  
谢永平 杨有龙 潘明娟 李长安 胡辉勇 朱守平  
金 科 施建章 杨 超 董伟生 贾钢涛 刘 涛  
韩 光 尹 鹏 张宇鹏 张 博 云 霄 吴 恒  
刘 毅

竞赛工作办公室设在创新创业学院，负责校级选拔赛、省级复赛、全国总决赛等赛事组织工作。



大赛设立评审专家委员会，邀请社会投资机构、行业企业、大学科技园、高校和科研院所专家作为成员，负责大赛参赛项目的评审工作，指导大学生创新创业。

#### 四、参赛要求

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)；每位参赛者仅能作为1个项目的负责人。

2. 参赛项目能够紧密结合经济社会各领域现实需求，充分体现高校在新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果，培育新产品、新服务、新业态、新模式，促进制造业、农业、卫生、能源、环保、战略性新兴产业等产业转型升级，促进数字技术与教育、医疗、交通、金融、消费生活、文化传播等深度融合(各赛道参赛项目类型详见附件1~4)。

3. 参赛项目应弘扬正能量，践行社会主义核心价值观，真实、健康、合法。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。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。如有抄袭盗用他人成果、提供虚假材料等违反相关法律法规和违背大赛精神的行为，一经发现即刻丧失参赛资格、所获奖项等相关权利，并自负一切法律责任。

4. 参赛项目只能选择一个符合要求的赛道报名参赛，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，且代表的参赛学校具有唯一性。参赛团队须在报名系统中将项目所涉及的材料按时如实填写提交。已获往届“互联网+”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。

5. 参赛人员（不含产业命题赛道参赛项目成员中的教师）年龄不超过 35 岁（1987 年 3 月 1 日及以后出生）。

## 五、参赛流程

### （一）网络报名（4 月～6 月）：

参赛团队通过登录“全国大学生创业服务网”（[cy.ncss.cn](http://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”）任一方式进行报名。在服务网“资料下载”板块可下载学生操作手册指导报名参赛，微信公众号可进行赛事咨询。

报名系统开放时间为 2022 年 4 月 15 日，国际参赛项目通过全球青年创新领袖共同促进会官网进行报名（网址：[www.pilcchina.org](http://www.pilcchina.org)），具体安排另行通知。

各学院/书院报名项目数量见附件 5。

### （二）材料提交（6 月）：

参赛团队在系统报名的同时需在各学院/书院进行报名，报名时需提交大赛项目申报表（附件 6）及项目介绍 PPT（可附项目计划书、视频演示等其他材料），所有材料均提供电子版。

各学院/书院分赛道填写《第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛学院报名汇总表》（见附件 7）。项目提交学院/书院后，学院/书院以“序号+项目名称”为规则对项目材料文件夹命名。其中，高教主赛道及“青年红色筑梦之旅”赛道汇总表于 6 月 1 日前提交至邮箱：[cxcy@xidian.edu.cn](mailto:cxcy@xidian.edu.cn)。



学院/书院报名汇总表填写完毕后，由相关领导签署意见，于6月1日前提交至竞赛办公室。学校将以学院提交的报名汇总表（纸质版）作为学院最终报名数量的依据。

### （三）竞赛阶段（6月）：

学校将于6月组织竞赛，具体时间另行通知。评审方案如下：

#### 1. 第一轮：材料评审

竞赛专家组根据各项目提供的项目材料进行评比打分，评选出前20%的参赛队进入第二轮比赛。

#### 2. 第二轮：项目路演

要求参赛队伍进行现场答辩，展示项目有关内容，回答评委提问。项目展示内容主要包括产品/服务介绍、市场分析及定位、商业模式、营销策略、财务分析、风险控制、团队介绍等。可展示产品实物。展示及答辩过程中，语言表达简明扼要，条理清晰。

### （四）评奖推优：

竞赛设金、银、铜奖，其中：金奖项目约占总项目数5%，银奖项目约占总项目数15%，铜奖项目约占总项目数25%。具体奖项数以评选结果为准。学校将择优推荐参加陕西省级复赛。

## 六、竞赛工作要求

1. 各学院要认真做好大赛的宣传动员和组织工作，确保参赛师生充分了解大赛、积极参与大赛。

2. 各学院作为竞赛主体单位，要成立“互联网+”竞赛工作小组，广泛动员、精心组织，落实人员及责任，确保学院的组织工作顺利有序开展。

3. 各学院要发挥学科优势、人才培养优势及特色，以竞赛为抓手，深入推进创新创业教育改革，提高人才培养质量，结合“国家大学生创新创业训练计划”培育创新创业项目，动员在校生的和毕业5年以内的毕业生（包括硕士研究生、博士研究生）及其项目充分参赛。

4. 各学院要紧密围绕党史校史学习，结合大学生暑期社会实践，积极开展本学院“青年红色筑梦之旅”活动，推进参与“青年红色筑梦之旅”活动的学生及其项目充分参赛。

5. 相关部门要密切与学院协同，遴选培育重点项目参赛。本科生院做好本科生创新创业项目的重点项目遴选和培育工作；研究生院/研究生工作部做好研究生创新创业项目的重点项目遴选和培育工作；科研院做好科技成果转化重点项目遴选和培育工作；校友事务与联络发展处重点挖掘校友项目参赛；附属中学做好萌芽赛道参赛项目的遴选培育工作；共青团结合大学生社会实践，做好青年红色筑梦之旅活动的组织和青年红色筑梦之旅赛道重点项目遴选和培育工作。

6. 深入推进竞赛组织工作，定期组织项目强化训练，提升项目水平。严格按照时间节点要求组织报名、打磨项目，争取优异成绩。创新创业学院做好各级赛事组织和重点项目打磨、辅导和参赛指导工作。

## 七、奖励政策

1. 鼓励各学院对照高教主赛道国际项目报名方案（具体安排另行通知），积极动员国外合作高校参与比赛。学院推荐国际项



目参赛，每通过报名审核 1 项视为完成报名数量 2 项。

2. 鼓励各学院对照萌芽赛道方案（具体安排另行通知），主动对接联络附属中学，为中學生提供教师资源，指导中學生开展科技创新、发明创造、社会实践等创新性实践活动。学院联合附属中学推荐项目参赛，每报名 1 项视为完成报名数量 2 项。

3. 鼓励各学院对照产业命题赛道方案，积极动员合作企业申报命题，并于 4 月 30 日前登录“全国大学生创业服务网”（cy.ncss.cn）进行命题申报。如申报命题入选，请学院及时将企业命题申报表（复印版）提交至竞赛办公室。学院推荐企业申报命题入选，每入选 1 项视为完成报名数量 8 项。同时，学院组织师生报名参与产业命题赛道比赛，每报名 1 项视为完成报名数量 2 项。

4. 对获奖学生，学校将参照《西安电子科技大学本科生竞赛成绩优胜者表彰奖励办法》《西安电子科技大学研究生学科竞赛管理办法》有关规定，给予奖励。对于各赛道获奖项目，学校将根据项目推荐学院，确定奖项归属。

## 八、联系方式

竞赛办公室：国家双创示范基地（星火众创空间）II 区 103

联系人：创新创业学院 刘毅

电话：029-81891310

校赛 QQ 群：654127887

邮箱：cxcy@xidian.edu.cn



- 附件：1. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
高教主赛道方案
2. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
“青年红色筑梦之旅”活动方案
3. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
萌芽赛道方案
4. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
产业命题赛道方案
5. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
学院报名项目数量表
6. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
项目申报表
7. 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛  
学院报名汇总表



## 附件 1

# 第八届中国国际“互联网+”大学生 创新创业大赛高教主赛道方案

第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛设高教主赛道（含国际参赛项目），具体实施方案如下。

### 一、参赛项目类型

（一）新工科类项目：大数据、云计算、人工智能、区块链、虚拟现实、智能制造、网络空间安全、机器人工程、工业自动化、新材料等领域，符合新工科建设理念和要求的项目；

（二）新医科类项目：现代医疗技术、智能医疗设备、新药研发、健康康养、食药保健、智能医学、生物技术、生物材料等领域，符合新医科建设理念和要求的项目；

（三）新农科类项目：现代种业、智慧农业、智能农机装备、农业大数据、食品营养、休闲农业、森林康养、生态修复、农业碳汇等领域，符合新农科建设理念和要求的项目；

（四）新文科类项目：文化教育、数字经济、金融科技、财经、法务、融媒体、翻译、旅游休闲、动漫、文创设计与开发、电子商务、物流、体育、非物质文化遗产保护、社会工作、家政服务、养老服务等领域，符合新文科建设理念和要求的项目。

参赛项目团队应认真了解和把握“四新”发展要求，结合以上分类及项目实际，合理选择参赛项目类别。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“四新”建设内涵和产业发展方向选择相应类型。

## 二、参赛方式和要求

(一) 本赛道以团队为单位报名参赛。允许跨校组建参赛团队，每个团队的成员不少于3人，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。

(二) 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、国际参赛项目三个类别。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。

(三) 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。

## 三、参赛组别和对象

根据参赛申报人所处学习阶段，项目分为本科生组、研究生组。根据所处创业阶段，本科生组和研究生组均内设创意组、初创组、成长组，并按照新工科、新医科、新农科、新文科设置参赛项目类型。

具体参赛条件如下：

### (一) 本科生组

#### 1. 创意组

(1) 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，在大赛通知下发之日前尚未完成工商等各类登记注册。

(2) 参赛申报人须为项目负责人，项目负责人及成员均须为普通高等学校全日制在校本专科生（不含在职教育）。

(3) 学校科技成果转化项目不能参加本组比赛（科技成果的完成人、所有人中参赛申报人排名第一的除外）。

## 2. 初创组

(1) 参赛项目工商等各类登记注册未满 3 年（2019 年 3 月 1 日及以后注册）。

(2) 参赛申报人须为项目负责人且为参赛企业法定代表人，须为普通高等学校全日制在校本专科生（不含在职教育），或毕业 5 年以内的全日制本专科学生（即 2017 年之后的毕业生，不含在职教育）。企业法定代表人在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

(3) 项目的股权结构中，企业法定代表人的股权不得少于 1/3，参赛团队成员股权合计不得少于 51%。

## 3. 成长组

(1) 参赛项目工商等各类登记注册 3 年以上（2019 年 3 月 1 日前注册）。

(2) 参赛申报人须为项目负责人且为参赛企业法定代表人，须为普通高等学校全日制在校本专科生（不含在职教育），或毕业 5 年以内的全日制本专科学生（即 2017 年之后的毕业生，不含在职教育）。企业法定代表人在大赛通知发布之日后进行变更



的不予认可。

(3) 项目的股权结构中，企业法定代表人的股权不得少于 10%，参赛团队成员股权合计不得少于 1/3。

## (二) 研究生组

### 1. 创意组

(1) 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，在大赛通知下发之日前尚未完成工商等各类登记注册。

(2) 参赛申报人须为项目负责人，须为普通高等学校全日制在校研究生。项目成员须为普通高等学校全日制在校研究生或本专科生（不含在职教育）。

(3) 学校科技成果转化项目不能参加本组比赛（科技成果的完成人、所有人中参赛申报人排名第一的除外）。

### 2. 初创组

(1) 参赛项目工商等各类登记注册未满 3 年（2019 年 3 月 1 日及以后注册）。

(2) 参赛申报人须为项目负责人且为参赛企业法定代表人，须为普通高等学校全日制在校研究生，或毕业 5 年以内的全日制研究生学历学生（即 2017 年之后的研究生学历毕业生）。企业法定代表人在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

(3) 项目的股权结构中，企业法定代表人的股权不得少于 1/3，参赛团队成员股权合计不得少于 51%。

### 3. 成长组

(1) 参赛项目工商等各类登记注册 3 年以上(2019 年 3 月 1 日前注册)。

(2) 参赛申报人须为项目负责人且为参赛企业法定代表人,须为普通高等学校全日制在校研究生,或毕业 5 年以内的全日制研究生学历学生(即 2017 年之后的研究生学历毕业生)。企业法定代表人在大赛通知发布之日后进行变更的不予认可。

(3) 项目的股权结构中,企业法定代表人的股权不得少于 10%,参赛团队成员股权合计不得少于 1/3。

#### **四、奖项设置**

(一) 本赛道设置金奖、银奖、铜奖,中国大陆参赛项目设金奖 150 个、银奖 350 个、铜奖 1000 个,中国港澳台地区参赛项目设金奖 5 个、银奖 15 个、铜奖另定,国际参赛项目设金奖 50 个、银奖 100 个、铜奖 350 个。

(二) 本赛道设置最佳创意奖、最佳带动就业奖、最具商业价值奖等若干单项奖。

(三) 获得金奖项目的指导教师为“优秀创新创业导师”(限前五名)。



## 附件 2

# 第八届中国国际“互联网+”大学生 创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”活动方案

第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛继续在更大范围、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。具体方案如下。

### 一、活动主题

红色青春筑梦创业人生 绿色发展助力乡村振兴

### 二、主要目标

深入贯彻落实习近平总书记给“青年红色筑梦之旅”活动大学生重要回信精神，围绕迎接党的二十大胜利召开，将思政教育、专业教育与创新创业教育相结合，传承红色基因，坚定理想信念，全面推进课程思政，涵养青年学生家国情怀；以新工科、新医科、新农科、新文科助力“新农村、新农业、新农民、新生态”建设，引导师生扎根基层创新创业，推动乡村振兴取得新进展、农业农村现代化迈出新步伐。

### 三、主要活动与时间安排

#### （一）制定方案（2022年4月）

各省级教育行政部门要聚焦“新农村、新农业、新农民、新生态”建设，围绕乡村“产业振兴、人才振兴、文化振兴、生态振兴、组织振兴”要求，结合地方实际需求，制定本地2022年

“青年红色筑梦之旅”活动方案，要明确活动时间、地点、规模、形式、支持条件等内容，并于2022年4月30日前报送至大赛组委会（电子邮箱：[internetplus@moe.edu.cn](mailto:internetplus@moe.edu.cn)）。

## （二）活动报名（2022年4~7月）

各省级教育行政部门要积极挖掘本地优质创新创业项目参与活动，组织团队登录全国大学生创业服务网（网址：[cy.ncss.cn](http://cy.ncss.cn)）或微信公众号（名称为“全国大学生创业服务网”或“中国互联网十大学生创新创业大赛”）进行报名，报名系统开放时间为4月15日至7月31日。

## （三）启动仪式（2022年4月）

大赛组委会将于4月下旬在重庆市举行2022年“青年红色筑梦之旅”活动全国启动仪式，举办多项同期活动，具体安排另行通知。

## （四）组织实施（2022年4~9月）

各省级教育行政部门在全面总结历届“青年红色筑梦之旅”活动的基础上，负责组织本地“青年红色筑梦之旅”活动，关注农业农村绿色发展，挖掘乡村多元价值，认真做好需求对接、培训宣传及创造项目落地环境等工作。大学生项目团队要积极深入基层，积极利用专业知识开展创新创业，助力乡村振兴。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、校地协同等多种形式，努力实现项目长期对接，助力农业农村现代化建设。

## （五）总结表彰（2022年9~10月）



各地各高校要及时做好本次活动的经验总结和成果宣传。大赛组委会将遴选优秀案例，在总决赛期间的国际大学生创新创业成果展中展出。

#### 四、“青年红色筑梦之旅”赛道安排

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“青年红色筑梦之旅”赛道。

##### （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，同时在推进农业农村、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，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. 参赛申报人须为项目负责人，须为普通高等学校全日制在校生（包括本专科生、研究生，不含在职教育），或毕业5年以内的全日制学生（即2017年之后的毕业生，不含在职教育）；国家开放大学学生（仅限学历教育）。企业法定代表人在大赛通知发布之日起后进行变更的不予认可。

##### （二）参赛组别和对象

参加“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。否则一经发现，取消参赛资格。根据

项目性质和特点，分为公益组、创意组、创业组。

### 1. 公益组

(1) 参赛项目不以营利为目标，积极弘扬公益精神，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。

### 2. 创意组

(1) 参赛项目基于专业和学科背景或相关资源，解决农业农村和城乡社区发展面临的主要问题，助力乡村振兴和社区治理，推动经济价值和社会价值的共同发展。

(2) 参赛项目在大赛通知下发之日前尚未完成工商等各类登记注册。

### 3. 创业组

(1) 参赛项目以商业手段解决农业农村和城乡社区发展面临的主要问题、助力乡村振兴和社区治理，实现经济价值和社会价值的共同发展，推动共同富裕。

(2) 参赛项目在大赛通知下发之日前已完成工商等各类登记注册，学生须为法定代表人。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。

### (三) 奖项设置

1. 本赛道设置金奖 50 个、银奖 100 个、铜奖 350 个。

2. 本赛道设置乡村振兴奖、最佳公益奖等单项奖。

3. 获得金奖项目的指导教师为“优秀创新创业导师”（限前五名）。

## 五、工作要求

（一）高度重视、精心组织。各地要成立专项工作组，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。

（二）统筹资源、加强保障。各地要积极协调地方政府有关部门，以及行业企业、公益机构、投资机构等，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。

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

（四）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。

## 附件 3

# 第八届中国国际“互联网+”大学生 创新创业大赛萌芽赛道方案

第八届中国国际“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，发现和培养基础学科和创新创业后备人才。具体工作方案如下。

### 一、目标任务

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、参赛对象

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（团队成员不超过 15 人），允许跨校组建团队。

### 三、参赛项目要求

（一）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，可以是教育部公布的面向中小学生的全国性竞赛活动名单中学生赛事获奖项目或作品。项目不只限于“互联网+”项目，鼓励各类创新创业项目参赛。

（二）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，报名时须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；抄袭盗用他人成果、提供虚假材料等违反相关法律法规的行为，一经发现即刻丧失参赛相关权利并自负一切法律责任。

#### **四、赛程安排**

各地成立有基础教育部门参与的大赛萌芽赛道工作小组，研究、制定工作方案，推进各阶段的赛事组织工作：

（一）项目遴选（2022年4~8月）。各地要做好本地优秀创新项目的遴选工作，遴选环节和方式等可自行决定。

（二）项目推荐（2022年8月）。请各地于8月15日前，向大赛组委会推荐不超过10个参加全国总决赛萌芽赛道的项目。

（三）网络评审（2022年9月）。根据萌芽赛道评审规则评选出200个入围全国总决赛的项目，其中前60个项目参加总决赛现场比赛。

（四）总决赛（2022年10月）。进入总决赛现场比赛的60个项目参加现场展评，通过项目讲解、实物展示和专家问辩，决出奖项。

#### **五、奖项设置**

本赛道设置创新潜力奖20个。入围总决赛但未获创新潜力奖的项目，发放“入围总决赛”证书。

## 附件 4

# 第八届中国国际“互联网+”大学生 创新创业大赛产业命题赛道方案

第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛设立产业命题赛道，加强产学研深度融合。具体工作方案如下。

### 一、目标任务

（一）发挥开放创新效用，打通高校智力资源和企业发展需求，协同解决企业发展中所面临的技术、管理等现实问题。

（二）引导高校将创新创业教育实践与产业发展有机结合，促进学生了解产业发展状况，培养学生解决产业发展问题的能力。

（三）立足产业发展，深化新工科、新医科、新农科、新文科建设，校企协同培育产业新领域、新市场，推动大学生更高质量创业就业。

### 二、命题征集

（一）本赛道针对企业开放创新需求，面向产业代表性企业、行业龙头企业、专精特新企业以及入选国家“大众创业万众创新示范基地”的大型企业征集命题。

（二）企业命题应聚焦国家“十四五”规划战略新兴产业方向，倡导新技术、新产品、新业态、新模式。围绕新工科、新医科、新农科、新文科对应的产业和行业领域，基于企业发展真实需求进行申报。

（三）命题须健康合法，弘扬正能量，知识产权清晰，无任何不良信息，无侵权违法等行为。

### 三、参赛要求

(一) 本赛道以团队为单位报名参赛，每支参赛团队只能选择一题参加比赛，允许跨校组建、师生共同组建参赛团队，每个团队的成员不少于3人，不多于15人(含团队负责人)，须为揭榜答题的实际核心成员。

(二) 项目负责人须为普通高等学校全日制在校生(包括本专科生、研究生，不含在职教育)，或毕业5年以内的全日制学生(即2017年之后毕业的本专科生、研究生，不含在职教育)。参赛项目中的教师须为高校教师(2022年7月31日前正式入职)。

(三) 参赛团队所提交的命题对策须符合所答企业命题要求。参赛团队须对提交的应答材料拥有自主知识产权，不得侵犯他人知识产权或物权。

(四) 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。

### 四、赛程安排

(一) 征集命题。请命题企业于2022年4月30日24:00前进入全国大学生创业服务网(网址: [cy.ncss.cn](http://cy.ncss.cn))进行第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛产业命题赛道命题申报。如申报命题入选，申报企业再将加盖企业公章的命题申报表(纸质稿)寄送至大赛组委会备案。

(二) 命题发布。大赛组委会组织专家，对企业申报的产业命题进行评审遴选。入选命题于5月上旬在全国大学生创业服务网(网址: [cy.ncss.cn](http://cy.ncss.cn))公开发布和全球青年创新领袖共同体促进会(PILC)官网(网址: [www.pilcchina.org](http://www.pilcchina.org))公开发布。

(三) 参赛报名。各省级教育行政部门及各有关学校负责审核参赛对象资格。中国大陆和港澳台地区参赛团队通过登录全国大学生创业服务网(网址同上)进行报名。国际参赛团队通过登录全球青年创新领袖共同体促进会(PILC)官网(网址同上)进行报名。参赛报名及对策提交的截止时间为北京时间 2022 年 7 月 31 日 24:00。请命题企业、学校及参赛团队登录全国大学生创业服务网(网址同上),查看校企对接的具体流程,积极开展对接,确保供需互通。

(四) 初赛复赛。初赛复赛的赛环节、评审方式等,由各地结合参赛报名等情况自行决定,项目评审可邀请出题企业的专家共同参与。各地应在 8 月 15 日前完成入围总决赛的项目遴选与推荐工作。各地推荐项目应有名次排序,供总决赛参考。

(五) 总决赛。入围总决赛项目通过对策讲解、实物展示和专家问辩等环节,决出各类奖项。具体安排与大赛整体安排保持一致。

## 五、奖项设置

本赛道设置金奖 30 个、银奖 60 个和铜奖 210 个。

## 六、其他说明

(一) 大赛组委会不保障所有命题均可揭榜及提交对策满足命题企业要求。本届大赛未获揭榜的产业命题,经命题企业同意,将在大赛平台持续发布,可申请参加下一届大赛。

(二) 命题企业需遵守大赛的规章制度,按照大赛的流程和要求参与大赛的相关活动。鼓励企业和高校在赛后积极启动项目对接会,进一步推动项目落地。



## 附件 5

# 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 学院报名项目数量表

单 位	总项目数	至少含红旅、产业 赛道项目数	至少含 科转项目数
通信工程学院	89	18	4
电子工程学院	101	20	5
计算机科学与技术学院	99	20	5
机电工程学院	62	12	3
物理学院	26	6	1
光电工程学院	25	6	1
经济与管理学院	24	4	0
数学与统计学院	10	2	0
人文学院	4	2	0
外国语学院	5	2	0
微电子学院	66	14	3
生命科学技术学院	10	2	1
空间科学与技术学院	17	4	1
先进材料与纳米科技学院	12	2	1
网络与信息安全学院	36	8	2
人工智能学院	37	8	2
海棠 1 号书院	20	0	0
海棠 2 号书院	15	0	0
<b>总计</b>	<b>658</b>	<b>65</b>	<b>33</b>

附件 6

## 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛 项目申报表

项目名称						
所属学院						
负责人			学号		联系方式	
参赛队员		姓名	学院	专业	学号	联系方式
	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
指导教师		姓名	学院	专业	工号	联系方式
	1					
	2					
作品内容简介（限500字以内，至少1张项目相关图片）						

注：如参赛人数、指导教师超出，自行添加表格

## 附件 7

## 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛学院报名汇总表

学院（公章）：

学院负责人：

填表人：

手机：

邮箱：

序号	赛道	项目名称	项目负责人	负责人学号	负责人身份	负责人手机号 (必须是学信网注册手机号)	项目成员	组别	分类	指导教师	是否科转项目	已获专利
1	主赛道	鲲鹏易飞 无人机	XX	XX	研究生	150XXXXXXXX	XXX、XXX、XXX	本科生 创意组	新工科	XX	是	专利名+专利号

## 备注：

1. 按照项目质量进行排序，序号需要与项目文件名保持一致；
2. 负责人身份为“本科生”、“研究生”（含博士生）、“毕业校友”（毕业五年以内），选择其中一项进行填写；
3. 高教主赛道分为本科生组和研究生组，均内设创意组、初创组、成长组，参赛项目类型分为新工科、新医科、新农科、新文科；
4. “青年红色筑梦之旅”赛道组别为公益组、创意组、创业组，不用填写分类；
5. 表中项目负责人及项目成员一经确定后，人员及排序即不得更改；
6. 分别报送高教主赛道与“青年红色筑梦之旅”赛道汇总表。

