

湘潭理工学院文件

湘理院创字〔2025〕2号

关于举办中国国际大学生创新大赛（2025） 校赛的通知

各二级学院：

为深入学习贯彻习近平总书记给中国国际大学生创新大赛参赛学生代表的回信精神，聚焦创新人才培养，进一步通过大赛激发学生创新创业热情，提升创新创业能力，展示创新创业教育成果，营造我校良好创新生态，现启动2025年中国国际大学生创新大赛校级比赛。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

我敢闯，我会创。

二、大赛组织

主办单位：湘潭理工学院

承办单位：创新创业学院

协办单位：各二级学院

三、赛道设置

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）。鼓励各项目团队参照附件 1 中的项目指南进行项目申报。

四、赛程安排

1. 系统申报：2025 年 6 月 30 日前

参赛团队通过登录全国大学生创业服务网（网址：<https://cy.ncss.cn>）或微信公众号（名称为“全国大学生创业服务网”或“中国国际大学生创新大赛”）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。注册个人信息，提交参赛项目资料，并打印“报名成功”的截图，后续项目资料可修改再上传替换。在网上报名时注意选择正确的类别和赛道。线上申报开放时间另行通知。

2. 宣讲培训与学院初赛：2025 年 5 月 16 日前

初赛由各二级学院自行组织，请认真做好大赛的宣传动员和组织工作，做好项目挖掘与指导。创新创业学院负责面向全校开展相关宣讲、培训、讲座、模拟路演等活动。各二级学院针对院级项目选拔开展针对性的各类培训、项目打磨活动，可参照评审规则（附件 3）对参赛项目进行评审选拔，于 5 月 16 日前完成院级初赛，推荐参加校级复赛的项目数量不超过 10 个。

表 1 各二级学院赛事联络员信息表

二级学院	负责人	邮箱	办公室
商学院	周齐芬	892608290@qq.com	2教211
人文与艺术学院	付嫦	2048319361@qq.com	3教419
数字科技学院	胡洁	494782847@qq.com	5教501
外国语学院	庄静	1250807572@qq.com	3教211
汽车工程学院	张明月	1247805827@qq.com	5教309
潭州书院	陈瑞	987974707@qq.com	7教208

3. 校级复赛：2025年5月19日-5月23日

复赛由创新创业学院组织，拟邀请校内外专家对项目文本材料进行评审，遴选并公布参加校级决赛名单。各二级学院需提交的资料包括：校级复赛团队的项目计划书（一式3份，学院初赛评审推荐意见必须填写，附件4）；《项目推荐汇总表》（附件5）；《“青年红色筑梦之旅”活动情况统计表》（附件6，如有参加此赛道的项目则提供）。所有材料的纸质版本提交到创新创业学院（3教324），电子版本发送至指定邮箱2228519908@qq.com，学院压缩包命名为“二级学院名称+创新大赛材料”，参赛项目命名为“赛道+项目名称+负责人姓名”，提交材料截止时间为5月19日前。

4. 校级决赛：2025年5月26日-5月30日

决赛由创新创业学院组织，参赛项目分赛道进行路演（5分钟）和答辩（5分钟），拟邀请校内外专家进行评审打分，根据

成绩排名选拔出参加省赛的候选项目。学校将为进入校级决赛的团队进行项目培训辅导、模拟路演训练等。各参赛团队需提交项目计划书（一式五份、盲板、学院初赛评审推荐意见必须填写，附件4）；附件材料（包括产品原型、产品手册、设计图纸等，加分项非必选项）；路演PPT（20页左右）。所有材料的纸质版本提交到创新创业学院（3教324），电子版本发送至指定邮箱2228519908@qq.com，参赛项目命名为“赛道+项目名称+负责人姓名”，比赛时间地点等相关事宜另行通知。

5. 备战省赛：2025年6月-7月

校级决赛后，根据省赛组委会配额，结合校赛成绩以及各二级学院系统申报数量，择优遴选项目参加省赛。推荐省赛名单确定后，学校将邀请相关专家评委对项目进行辅导和优化，拟推省赛项目所在学院需安排指导老师协助做好项目打磨及备赛工作。

五、奖项设置

校赛设金奖、银奖、铜奖、“优秀组织奖”、“优秀指导教师”等奖项，高教主赛道和“青年红色筑梦之旅”赛道分别设置奖项，金奖占5%，银奖占15%，铜奖占25%。由学校发文通报表彰并发放获奖证书，对组织积极、作品项目质量高的二级学院颁发“优秀组织奖”，对金奖队伍的指导老师颁发“优秀指导教师奖”。

六、工作要求

各学院要高度重视此项工作，广泛动员师生积极参与竞赛活动，重点做好以下几类来源的项目挖掘与参赛动员工作：重点关注历届创新大赛、挑战杯省赛参赛但未获奖项目；学生已获得知识产权的科技创新项目；毕业校友的创业项目；各类人才培育和孵化的项目；有各类创新奖和成果奖支撑的项目；校企合作项目和横向科研项目；实现科技成果转化和地方服务中成果得到应用的项目。

各学院指定专人做好报名组织工作，同时做好参赛团队和参赛项目的培育和打磨等各方面保障工作，确保参赛项目质量和数量。

七、联系方式

工作联系人：付老师（创新创业学院）

联系电话：17373197272

办公室：3教324

联系邮箱：2228519908@qq.com

大赛交流QQ群：939591957。校赛时间安排、项目讲座、培训辅导、模拟路演训练等信息通过QQ群发送，请所有参赛团队加入群。

附件：1. 中国国际大学生创新大赛（2025）校赛高教主赛道

方案

2. 中国国际大学生创新大赛（2025）校赛“青年红色筑梦之旅”活动方案
3. 中国国际大学生创新大赛（2025）评审规则
4. 中国国际大学生创新大赛（2025）校赛项目计划书
5. 中国国际大学生创新大赛（2025）校赛项目推荐汇总表
6. “青年红色筑梦之旅”活动情况统计表

湘潭理工学院创新创业学院

2025年3月8日



中国国际大学生创新大赛（2025）校赛 高教主赛道方案

一、参赛项目类型与项目指南

1. 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；

2. 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；

3. 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；

4. 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。

5. “人工智能+”项目：聚焦于人工智能深度融合经济社会各领域发展、赋能千行百业智能化转型升级，符合“人工智能+”

发展理念和要求的项目。

参赛项目团队应认真了解和把握新质生产力的内涵及要求，结合以上分类及项目实际，合理选择参赛项目类别，根据“四新”“人工智能+”建设内涵和产业发展方向选择相应类型。

鼓励各类创新创业项目参赛，还可根据以下项目指南进行定向参赛，项目申报者可在项目指南内自拟题目。

科创类：

AI+创新应用场景

机器人应用场景

智能垃圾桶的设计与开发

教室灯光空调智控系统研发

校园节水节电方案

开心农场智慧灌溉系统研发

校园交通信号灯控制电路设计

班级智慧小管家

辅导员职业能力培训系统

文创类：

星愿（吉利品牌）主题动漫设计与制作

3D动画设计（如汽车）

二、参赛方式和要求

1. 本赛道以团队为单位报名参赛。允许跨二级学院、跨专业

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院，且代表的参赛学院具有唯一性。

三、参赛组别和对象

根据项目发展阶段，设创意组、创业组，并按照新工科、新医科、新农科、新文科、“人工智能+”设置参赛项目类型。具体参赛条件如下：

（一）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）。

（二）创业组

1. 参赛项目须已完成工商等各类登记注册（在大赛通知下发之日前注册）。

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 2020 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下发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。

中国国际大学生创新大赛（2025）校赛 “青年红色筑梦之旅”活动方案

中国国际大学生创新大赛（2025）校赛继续在更大范围、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、主要目标

不断拓展“青年红色筑梦之旅”活动的时代内涵，推动习近平新时代中国特色社会主义思想入眼入耳入脑入心，使广大青年学生深刻理解“两个确立”，坚决做到“两个维护”，坚定不移听党话、跟党走，厚植家国情怀、扎根中国大地，用创新实践服务国家、服务人民，将个人奋斗融入强国建设、民族复兴伟业，成为社会主义合格建设者和可靠接班人，为全面建设社会主义现代化国家贡献青春力量。

二、“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 2020 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下发之日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，项目负责人须为法定代表人。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。

附件 3

中国国际大学生创新大赛（2025）评审规则

一、高教主赛道项目评审要点：创意组

评审要点	评审内容	分值
教育维度	<ol style="list-style-type: none">1. 项目应弘扬正确的价值观，厚植家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新精神。2. 项目符合将专业知识与商业知识有效结合并转化为商业价值或社会价值的创新创业基本过程和基本逻辑，展现创新教育对大学生基本素养和认知的塑造力。3. 体现团队对创新创业所需知识（专业知识、商业知识、行业知识等）与技能（计划、组织、领导、控制、创新等）的娴熟掌握与应用，展现创新教育提升大学生综合能力的效力。4. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力和高级思维；体现项目成长对团队成员创新精神、创新意识、创新能力的锻炼和提升作用。5. 项目能充分体现院校在“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，扎实推进新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况；体现产教融合、科教融汇、多学科交叉、专创融合、产学研协同创新等模式在项目的产生与执行中的重要作用。	30
创新维度	<ol style="list-style-type: none">1. 项目遵循从创意到研发、试制、生产、进入市场的创新一般过程，进而实现从创意向实践、从基础研究向应用研发的跨越。2. 团队能够基于学科专业知识并运用各类创新的理念和范式，解决社会和市场的实际需求。3. 项目能够从产品创新、工艺流程创新、服务创新、商业模式创新等方面着手开展创新创业实践，并产生一定数量和质量的创新成果以体现团队的创新力。	30
团队维度	<ol style="list-style-type: none">1. 团队的组成原则与过程是否科学合理；团队是否具有支撑项目成长的知识、技术和经验；是否有明确的使命愿景。2. 团队的组织构架、人员配置、分工协作、能力结构、专业结构、合作机制、激励制度等的合理性情况。3. 团队与项目关系的真实性、紧密性情况；对项目的各项投入情况；创立创业企业的可能性情况。4. 支撑项目发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与项目关系的情况。	15

评审要点	评审内容	分值
商业维度	1. 充分了解所在产业（行业）的产业规模、增长速度、竞争格局、产业趋势、产业政策等情况，形成完备、深刻的产业认知。 2. 项目具有明确的目标市场定位，对目标市场的特征、需求等情况有清晰的了解，并据此制定合理的营销、运营、财务等计划，设计出完整、创新、可行的商业模式，展现团队商业思维。 3. 项目落地执行情况；项目对促进区域经济发展、产业转型升级的情况；已有盈利能力或盈利潜力情况。	15
社会价值 维度	1. 项目直接提供就业岗位的数量和质量。 2. 项目间接带动就业的能力和规模。 3. 项目对社会文明、生态文明、民生福祉等方面的积极推动作用。	10

二、高教主赛道项目评审要点：创业组

评审要点	评审内容	分值
教育维度	1. 项目应弘扬正确的价值观，厚植家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新精神。 2. 项目符合将专业知识与商业知识有效结合并转化为商业价值或社会价值的创新创业基本过程和基本逻辑，展现创新教育对大学生基本素养和认知的塑造力。 3. 体现团队对创新创业所需知识（专业知识、商业知识、行业知识等）与技能（计划、组织、领导、控制、创新等）的娴熟掌握与应用，展现创新教育提升大学生综合能力的效力。 4. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力和高级思维；体现项目成长对团队成员创新精神、创新意识、创新能力的锻炼和提升作用。 5. 项目能充分体现院校在“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，扎实推进新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况；体现产教融合、科教融汇、多学科交叉、专创融合、产学研协同创新等模式在项目的产生与执行中的重要作用。	20
创新维度	1. 项目遵循从创意到研发、试制、生产、进入市场的创新一般过程，进而实现从创意向实践、从基础研究向应用研发的跨越。 2. 团队能够基于专业知识并运用各类创新的理念和范式，解决社会和市场的实际需求。 3. 项目能够从产品创新、工艺流程创新、服务创新、商业模式创新等方面着手开展创新实践，产生一定数量和质量的创新成果，获得相应的市场回报。	30

评审要点	评审内容	分值
	4. 项目能够从创新战略、创新流程、创新组织、创新制度与文化等方面进行设计协同，对创新进行有效管理，进而保持公司的竞争力。	
团队维度	<p>1. 团队的组成原则与过程是否科学合理；团队是否具有独特的支撑项目成长的知识、技能、经验以及成熟的外部资源网络；是否有明确的使命愿景。</p> <p>2. 公司是否具有合理的组织架构、清晰的指挥链、科学的决策机制；是否有合理的岗位设置、分工协作、专业能力结构；是否有良好的内部沟通机制；是否有合理的股权结构、激励制度等。</p> <p>3. 团队对项目的各项投入情况及团队成员的稳定性情况。</p> <p>4. 支撑公司发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与公司关系的情况。</p>	15
商业维度	<p>1. 充分掌握所在产业（行业）的产业规模、增长速度、竞争格局、产业趋势、产业政策等情况；具有明确的目标市场定位，充分掌握目标市场的特征、需求等情况；具有完整、创新、可行的商业模式。</p> <p>2. 经营绩效方面，重点考察项目存续时间、营业收入（合同订单）现状、企业利润、持续盈利能力、市场份额、客户（用户）情况、税收上缴、投入与产出比等情况。</p> <p>3. 经营管理方面，是否有清晰的企业发展目标；是否有完备的研发、生产、运营、营销等制度和体系；是否采用先进、科学的管理方法，以确保企业具有较强的竞争力。</p> <p>4. 成长性方面，是否有清晰、有效、全方位的企业发展战略，并拥有可靠的内外部资源（人才、资金、技术等方面）实现企业战略，以建立企业的持续竞争优势。</p> <p>5. 现金流及融资方面，关注项目融资情况、获取资金渠道情况、企业经营的现金流情况、融资需求及资金使用情况是否合理。</p> <p>6. 项目对促进区域经济发展、产业转型升级的情况。</p>	25
社会价值 维度	<p>1. 项目直接提供就业岗位的数量和质量。2. 项目间接带动就业的能力和规模。</p> <p>3. 项目对社会文明、生态文明、民生福祉等方面的积极推动作用。</p>	10

三、“青年红色筑梦之旅”赛道项目评审要点：公益组

评审要点	评审内容	分值
教育维度	<p>1. 项目应弘扬正确的价值观，厚植家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新精神。</p> <p>2. 项目体现团队扎根中国大地了解国情民情，遵循发现问题、分析问题、解决问题的基本规律，将所学专业知识、技能和方法应用于解决各类社会问题，展现创新教育对大学生基本素养和认知的塑造力和提升大学生综合能力的效力。</p> <p>3. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力和高级思维；体现项目成长对团队成</p>	30

评审要点	评审内容	分值
	<p>员创新创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。</p> <p>4. 项目能充分体现院校在“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，扎实推进新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；项目充分体现专业教育、思政教育、创新教育的有机融合；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况。</p>	
创新维度	<p>1. 团队能够基于科学严谨的创新过程，遵循创新规律，运用各类创新的理念和范式，解决社会实际需求。</p> <p>2. 项目能够从产品创新、服务创新等方面着手开展公益创业实践，并产生一定数量和质量的创新成果。</p> <p>3. 鼓励将高校科研成果运用到公益创业中，以解决相应的社会问题。</p>	20
团队维度	<p>1. 团队的组成原则与过程是否科学合理；是否具有从事公益创业所需的知识、技术和经验；是否有明确的使命愿景。</p> <p>2. 团队内部的组织架构、人员配置、分工协作、能力结构、专业结构、激励制度的合理性情况；团队外部服务支撑体系完备（如志愿者团队等）、具有一定规模、实施有效管理使其发挥重要作用的情况。</p> <p>3. 团队与项目关系的真实性、紧密性情况；团队对项目的各项投入情况；团队的延续性或接替性情况。</p> <p>4. 支撑项目发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与项目关系的情况。</p>	20
发展维度	<p>1. 项目通过吸纳捐赠、获取政府资助、自营收等方式确保持续生存能力情况。</p> <p>2. 团队基于一定的产品、服务、模式，通过高效管理、资源整合、活动策划等运营手段，确保项目影响力与实效性。</p> <p>3. 项目在促进就业、教育、医疗、养老、环境保护与生态建设等方面的效果。</p> <p>4. 项目的模式可复制、可推广、具有示范效应。</p> <p>5. 项目对带动大学生到农村、城乡社区从事社会服务就业创业的情况。</p>	20
公益维度	<p>1. 项目以社会价值为导向，以谋求公共利益为目的，以解决社会问题为使命，不以营利为目标，有一定公益成果。</p> <p>2. 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，追求社会效益的最大化。</p>	10
必要条件	参加由学校、省市或全国组织的“青年红色筑梦之旅”活动。	

四、“青年红色筑梦之旅”赛道项目评审要点：创意组

评审要点	评审内容	分值
教育维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目应弘扬正确的价值观，厚植家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新精神。 2. 项目体现团队扎根中国大地了解国情民情，遵循发现问题、分析问题、解决问题的基本规律，将所学专业知识、技能和方法应用于科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展，展现创新教育对大学生基本素养和认知的塑造力和提升大学生综合能力的效力。 3. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力和高级思维，体现项目成长对团队成员创新创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。 4. 项目能充分体现院校在“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，扎实推进新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；项目充分体现专业教育、思政教育、创新教育的有机融合；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况。 	30
创新维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团队能够基于科学严谨的创新过程，遵循创新规律，运用各类创新的理念和范式，解决科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展中遇到的各类问题。 2. 项目能够从产品创新、服务创新等方面着手开展创新创业实践，并产生一定数量和质量的创新成果。 3. 鼓励院校科研成果和文创成果在乡村或社区进行产业转化落地与实践应用。 4. 鼓励组织模式或商业模式创新，鼓励资源整合优化创新。 	20
团队维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团队的组成原则与过程是否科学合理；团队是否具有支撑项目成长的知识、技术和经验；是否有明确的使命愿景。 2. 团队的组织构架、人员配置、分工协作、能力结构、专业结构、合作机制、激励制度等的合理性情况。 3. 团队与项目关系的真实性、紧密性情况；对项目的各项投入情况；创立创业企业的可能性情况。 4. 支撑项目发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与项目关系的情况。 	20
发展维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 充分了解科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展的内容和要求，了解其中的痛点、难点，进而形成对所解决问题完备的认知。 2. 在服务科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展等方面有较好的创意、产品或服务模式，追求经济效益和社会效益的平衡。 3. 项目对推动科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展等方面的贡献度。 4. 项目的持续生存能力，模式可复制、可推广、具有示范效应等。 	20
社会价值维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目直接提供就业岗位的数量和质量。 2. 项目间接带动就业的能力和规模。 3. 项目对社会文明、生态文明、民生福祉等方面的积极推动作用。 	10
必要条件	参加由学校、省市或全国组织的“青年红色筑梦之旅”活动。	

五、“青年红色筑梦之旅”赛道项目评审要点：创业组

评审要点	评审内容	分值
教育维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目应弘扬正确的价值观，厚植家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新精神。 2. 项目体现团队扎根中国大地了解国情民情，遵循发现问题、分析问题、解决问题的基本规律，将所学专业知识、技能和方法应用于科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展，展现创新教育对大学生基本素养和认知的塑造力和提升大学生综合能力的效力。 3. 项目充分体现团队解决复杂问题的综合能力 and 高级思维，体现项目成长对团队成员创新创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。 4. 项目能充分体现院校在“三位一体”统筹推进教育、科技、人才工作，扎实推进新工科、新医科、新农科、新文科建设方面取得的成果；项目充分体现专业教育、思政教育、创新教育的有机融合；体现院校在项目的培育、孵化等方面的支持情况。 	20
创新维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团队能够基于科学严谨的创新过程，遵循创新规律，运用各类创新的理念和范式，解决科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展中遇到的各类问题。 2. 项目能够从产品创新、服务创新、组织创新等方面着手开展创新创业实践，并产生一定数量和质量的创新成果，获得相应的市场回报。 3. 鼓励院校科研成果和文创成果在乡村或社区进行产业转化落地与实践应用。 	20
团队维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团队的组成原则与过程是否科学合理，团队成员的教育和工作背景、创新能力、价值观念、分工协作和能力互补情况，是否有明确的使命愿景； 2. 公司是否具有合理的组织架构、清晰的指挥链、科学的决策机制；是否有合理的岗位设置、分工协作、专业能力结构；是否有良好的内部沟通机制；是否有合理的股权结构、激励制度。 3. 团队对项目的各项投入情况及团队成员的稳定性情况。 4. 支撑公司发展的合作伙伴等外部资源的使用以及与公司关系的情况。 	20
发展维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 充分了解科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展的内容和要求，了解其中的痛点、难点，进而形成对所解决问题完备的认知。 2. 在服务科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展等方面有较好产品或服务模式，追求经济效益和社会效益的平衡。 3. 项目通过商业方式推动科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展等方面的贡献度。 4. 项目的持续生存能力，模式可复制、可推广、具有示范效应等。 	30
社会价值维度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目直接提供就业岗位的数量和质量。 2. 项目间接带动就业的能力和规模。 3. 项目对社会文明、生态文明、民生福祉等方面的积极推动作用。 	10
必要条件	参加由学校、省市或全国组织的“青年红色筑梦之旅”活动。	

参赛赛道 与组别	_____赛道_____组
-------------	---------------

中国国际大学生创新大赛 项目计划书

项目名称: _____

负责人: _____

联系电话: _____

联系 QQ: _____

所属学院: _____

团队成员: _____

指导老师: _____

二〇二五年三月

填写说明

1. 申报书的各项内容要求文字表述明确、简洁。
2. 表中空格不够时，可另附页，并标清页码。
3. 表中项目相关内容供参考，可根据需要调整。
4. 申报书用 A4 纸张双面打印。
5. 相关项目说明：

参赛组别选填：

- a. 主赛道：1 创意组 / 2 创业组
- b. 红旅赛道：1 公益组 / 2 创意组 / 3 创业组

负责人情况	姓名		性别		电子邮箱	
	学院			专业/ 年级		
	项目名称					
团队成员情况	姓名	性别	学院、专业、班级			
指导教师情况	姓名	部门			联系方式	

<p>项目简介 (400字以内)</p>	<p>(项目名称、主要业务、团队架构、创新点、社会价值、发展目标)</p>
<p>一、产品/服务介绍（市场痛点与需求、产品/服务）</p>	
<p>二、商业性介绍（核心技术/资源、商业模式、营销策略等）</p>	

三、团队介绍（人员组成与分工、背景与特长、业绩与成就、股权分配等）

四、创新性（核心竞争优势）

五、财务分析（股权结构、融资计划、财务分析等）

六、社会价值（经济效益、社会效益、是否具有可复制性等）

二级学院初
赛评审推荐
意见

专家组组长签名：

二级学院负责人：

年 月 日

附件 5-1

中国国际大学生创新大赛（2025）校赛 高教主 赛道 项目推荐汇总表

二级学院：

联络人：

联系电话：

推荐序号	参赛组别	项目名称	负责人	联系电话	团队成员	指导老师	项目简介 (50字以内)
1							
2							
3							
4							
5							

注：参赛组别：创意组、创业组；

附件 5-2

中国国际大学生创新大赛（2025）校赛 青年红色筑梦之旅 赛道
项目推荐汇总表

二级学院：

联络人：

联系电话：

推荐 序号	参赛组别	项目名称	负责人	联系电话	团队成员	指导老师	项目简介 (50 字以内)
1							
2							
3							
4							
5							

注：参赛组别：公益组、创意组、创业组。

附件 6

中国国际大学生创新大赛（2025）校赛 “青年红色筑梦之旅”活动情况统计表

二级学院：

年 月 日

“青年红色筑梦之旅”活动情况统计						
参与项目数	参与学生总人数	参与教师总人数	参与投资人,企业家人数	红旅活动签约项目数		
帮扶总人数	产生经济效益 (单位: 万元)	设立公益基金个数	基金总规模 (单位: 万元)	红旅活动新闻报道数		
对接农户数	对接合作社	对接学校	对接政府部门	对接企业	对接其他单位	对接单位合计 (单位: 个)

填报人：

联系方式：

每个参赛团队必须附上：“红旅”活动相关影像资料、活动总结材料、新闻宣传资料等，否则不符合此赛道要求，请联络员把关。