

# 关于举办2026年中国国际大学生 创新大赛的通知

教务部〔2026〕9号

各二级学院：

为贯彻落实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重要回信和给大赛“青年红色筑梦之旅”大学生重要回信精神，落实《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》工作部署，把创新教育贯穿教育活动全过程，加强拔尖创新人才自主培养，扎实推进中国国际大学生创新大赛（2026）组织工作，全面提升我校参赛项目水平，进一步推进我校创新创业教育改革和人才培养，搭建大学生创新创业项目与社会投资对接平台，学校决定举办2026年中国国际大学生创新大赛。现将有关事项通知如下：

## 一、大赛赛道及组别

### （一）高教主赛道

参赛项目类型：新工科、新医科、新农科、新文科、人工智能+、低空经济、生物技术、量子科技、新能源、新材料。

参赛组别：根据项目发展阶段，分为为创意组、创业组。

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，结合项目类别及实际，根据建设内涵和产业发展方向选择相应类型。

## （二）“青年红色筑梦之旅”赛道

参赛项目团队要符合大赛参赛项目要求，聚焦科技创新、乡村振兴、城市社区治理、城乡融合发展，利用专业知识开展创新创业活动，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。

参赛组别：根据项目性质和特点，分为公益组、创意组、创业组。

## （三）产业赛道

产业赛道采用企业命题形式（企业相关命题待上级部门通知，予以公布），聚焦产教融合与科教融汇，推动高校智力资源对接产业真实需求，加速科技成果转化与新质生产力培育。

参赛组别：根据项目性质和特点，分为企业命题组和成果转化组。

## 二、工作程序

本次参赛以学院为单位，鼓励跨学院联合申报。具体安排如下：

### （一）宣传动员（3月2日-3月8日）

各学院结合专业优势和优秀研究成果，对照竞赛内容及参赛要求，通过学院官网、班级群、师生座谈会等多渠道开展宣传动员，重点推广选题资源、指导教师团队及赛事激励政策，积极引导本科生、毕业5年内校友与在校教师组建参赛团队。

### （二）项目征集和专项打磨（3月9日-4月19日）

项目征集：各学院重点从国家级、省级科研课题衍生项目，往届大赛、“挑战杯”获奖且有持续进展的项目，省级以上

大创训练计划项目中遴选项目，同时通过“师生双向遴选”吸纳优质新项目。

专项打磨：各二级学院组织专家组，针对项目开展集中辅导与一对一指导，重点优化基于科研课题的成果转化路径、技术落地可行性，4月底前完成多轮打磨，提升项目参赛竞争力。

### （三）校赛阶段（2026年4月20日-5月31日）

初赛评审：专家组根据各项目提交的报名材料（计划书、PPT等）进行匿名评分，按照分数高低评选出入围校决赛项目。

决赛答辩：入围校决赛项目通过现场路演+答辩形式进行展示，专家组围绕项目创新性、技术可行性、市场潜力、团队能力等维度进行问询打分，最终完成项目排序并确定获奖等级。

## 三、奖项设置

1. 本次校赛设一等奖、二等奖、三等奖。

2. 本次校赛设优秀组织奖。根据学院上报项目的质量、数量以及支持力度等作综合评估。

3. 本次校赛设优秀指导教师奖。对一等奖作品指导教师按优秀指导教师表彰。

## 四、材料报送

4月20日前，各二级学院将汇总好的《2026年中国国际大学生创新大赛校赛报名汇总表》（附件1，EXCEL版本、有盖章的扫描件各1份）、商业/项目计划书、PPT(如有视频一同报送)发送至邮箱wnsyjxk@163.com，邮件名称为“xx学院中国国际大学生创新大赛校赛报名”，邮件附件限1个，请以压缩包形式发送。各参赛项目的报名材料以“学院名称+项目名称”命名。

## 五、工作要求

为保障参赛项目质量，强化校企协同与科研成果转化，各二级学院需重点落实以下工作：

### （一）选题双向遴选机制

统筹发布选题方向，优先推荐国家级、省级科研项目衍生选题、校企合作攻关课题、实验室阶段性成果转化方向等高水平选题资源，引导学生结合学科前沿与产业需求申报。

建立“学生自主申报+教师课题匹配”双向遴选机制，学生可自主组队申报选题，也可选择学院推荐的教师科研课题加入研究；教师需开放在研项目的创新创业切入点，与学生团队双向选择、精准匹配。

选题需突出创新性与实用性，鼓励围绕新质生产力培育、“卡脖子”技术突破、乡村振兴等国家战略需求，结合我校学科优势与科研特色确定研究方向。

### （二）指导教师遴选与配备

优先遴选主持过国家级、省级科研项目、具有企业合作经验或成果转化经历的教师担任指导教师，确保指导能力与项目需求精准匹配。

每个参赛项目配备1-2名指导教师，跨学科项目需配备相关领域联合指导教师，形成“科研导师+创业导师”双导师制，强化技术指导与市场化运营指导双重支撑。

将指导学生参赛纳入教师绩效考核与评优评先参考指标，鼓励教师将科研资源、行业资源转化为参赛项目支撑条件。

### （三）项目初选与打磨指导

学院成立初选评审小组，由学科带头人、行业专家、创业导师组成，对申报项目进行资格审核与质量评审，重点考察选题创新性、技术可行性、团队适配度及商业潜力。

初选通过后，学院需组织专项打磨活动，通过项目路演彩排、商业计划书辅导、技术方案优化等形式，开展集中指导，提升项目竞争力。

对优质项目建立“一对一”跟踪培育机制，对接学校科研平台、校企合作基地等资源，支持项目开展原型研发、市场调研等前期工作。

## 六、其他事项

1. 所有参赛项目，均需要登录“全国大学生创业服务网”（[cy.ncss.org.cn](http://cy.ncss.org.cn)）或大赛微信公众号（名称为“全国大学生创业服务网”）报名。大赛的报名系统尚未开放，具体开放时间，另行通知。学校根据各学院专业设置、在校生人数核定报名最低限额，各学院须督促学生在大赛报名系统中报名，完成规定的最低参赛项目数量（附件3），相关完成情况将纳入年度创新创业工作考核。

2. 相关参赛要求参照《教育部关于举办中国国际大学生创新大赛(2025)的通知》([http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/s5672/202505/t20250509\\_1189810.html](http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/s5672/202505/t20250509_1189810.html))，最终要求以2026年教育部发布的中国国际大学生创新大赛通知为准。

3. 相关附件不随文发放，可在教务处网站—公告通知栏下载。

- 附件：1. 2026年中国国际大学生创新大赛校赛报名汇总表
2. 商业、项目计划书提纲
3. 各学院最低参赛项目数量

教务部

2026年3月3日