





其领导担任主任，有关部门（单位）负责人参加或列席。

大型会议特邀嘉宾、专家学者等，邀请前坐席，相应经费列入，但不单独派人，邀请在新闻或邀请书等人决定。其他大型日常工作。

会议地点和规模，根据会议内容和规模等确定（以下称“各单位”）可成立相应的临时机构，负责本单位的组织联络，可单独指派工作人员。

“ ”

#### 四、大赛活动

(一) 主体赛事。包括高教主赛道和高职赛道。高教主赛道设人工智能、绿色能源、合成生物、科技创新、民生服务、医药健康、文化创意、乡村振兴等八个分赛道(详见附件)。

高职赛道为独立赛道,不设分赛道,其中,人工智能赛道由中

子承办,文化创意赛道由中央戏剧学院承办;乡村振兴赛道由北京农学院承办;高职赛道由北京科技职业大学承办。

(二) 产业应用赛事。由中关村科学城管理委员会、华为

(2026)”遴选、北京大学生创新创业“百粒‘金种子’项目(2026)”直播路演、“京彩青春·创响未来”创业项目资源对接活动。

## 五、参赛对象

(一)北京地区普通高校及研究生培养单位的在校生及毕业五年内的学生(含留学生)或其他省市普通高等学校北京生源在校生及毕业五年内的学生,作为工商注册法人或主要负责人(已注册公司)创立的企业,或作为团队负责人(尚未工商注册)组建的创业团队(以下统一简称“创业团队”)。其中,毕业生毕业时间应在2021年1月1日之后。

(二)北京中关村学院学生,作为工商注册法人或主要负责人(已注册公司)创立的企业,或作为团队负责人(尚未工商注册)组建的创业团队。在京高校学籍学生可通过原校也可通过中关村学院报名,京外高校学籍学生可通过中关村学院报名。

(三)对于已进行工商注册的创业团队,团队负责人持有股份应不少于10%(含)。

(四)每个参赛创业团队最多不超过2名指导教师,团队成员(包含团队负责人)不少于3人,不超过10人。

(三)大赛应以创业团队名义报名参赛，不得以个人名义申报。创业团队成员须为项目的实际成员。各团队的参赛项目，须为本团队经管或策划的项目，不可借用他人项目参赛。鼓励跨校组建团队，每支团队只有一位负责人，并在团队中占据主导地位。创业团队选择一个符合要求的赛道，通过团队负责人所在的高校、原毕业院校或户籍所在区人力资源和社会保障局报名参赛。同一参赛团队不得兼报多个赛道。

(四)已获得往届“京彩大创”北京大学生创新创业大赛总决赛冠、亚、季军的创业团队不可报名参赛。

## 七、大赛赛制及奖项设置

(一)大赛采用单位推荐报名、网评初赛、网评复赛、分赛道现场决赛、总决赛（包括排位赛和冠军赛）五级赛制。推荐报名由北京地区普通高校和各区人力资源和社会保障局负责组

(五) 主体赛事分赛道现场决赛设观摩团，观摩团由企业  
家、投资人等组成。赛事结束后，大赛组委会将个人参赛现场

荣誉授予。

(六) 总决赛，总决赛包括挑战赛和冠军赛。挑战赛由总  
体参赛团队初赛优胜者，决赛及决赛前“石油行业精英”选手。  
总决赛冠军(亚军)为冠军(亚军)团队，亚军团队亚军，季军团队季军。

(七) 大赛组委会将颁发，最佳团队奖、最佳组织奖、  
最佳指导老师(参赛单位非参赛单位)、最佳团队教练等项  
奖励和荣誉证书。

(八) 产生总决赛非组织参赛单位及工作人员，另设优秀  
奖、组织奖。

(一) 在线报名(4月11日—3月19日)：线上团队参赛  
单位及参赛选手在大赛官网([www.cupet.com.cn](http://www.cupet.com.cn))，注册  
成为“参赛者”进入大赛报名系统(详见附件)。大赛截止  
报名及不可修改。

(二) 非组织参赛(5月20日—9月30日)：非组织参  
赛单位及参赛选手在大赛(详见附件)。每家企业和每个团队可组  
队参赛的团队数量如下：非组织参赛：大赛：100支，非组织参  
赛单位不超过20家。线上参赛：200支以上，线上参赛单位是  
否不限(详见附件)。

(三)网评初赛(5月25日—5月29日):大赛组委会组织专家线上对参赛项目进行评审。

(四)网评复赛(6月4日—6月10日):大赛组委会组织专家对通过网评初赛的项目及已进行工商注册的团队项目进行线上评审。

(五)分赛道现场决赛(6月中下旬):大赛组委会组织专家对通过网评复赛的项目进行分赛道现场评审。分赛道现场决赛前将安排路演彩排,创业导师为进入分赛道决赛的参赛团队进行专项指导。

(六)总决赛:具体时间及相关事宜另行通知。

## 九、激励政策

### (一)大学生创新创业关键要素支持

1.场地支持。对有创业场地需求的优秀创业团队,市教委将结合比赛获奖情况,按照相关条件要求(团队负责人为在校生或毕业五年内的毕业生等),经审核通过后,可免场租入驻北京高校大学生创业园市级园。原则上,已享受过北京高校大学生创业园市级园场地孵化服务的参赛创业团队,获奖后不再享受。

4. 宣传推广。市教委将通过编写典型案例集、制作宣传片、开展成果展示、组织交流学习等形式，对优秀创业团队进行宣传。

5. 创业项目市场对接。搭建综合服务平台，面向优秀创新创业项目，协调对接政府部门、上下游企业、投资基金等，促进研发合作、技术许可、作价投资等，推动项目成果转化。

### (二) 创始人培育与激励

（一）成长扶持。发挥创业导师作用，为优秀项目负责人进行

10. 知识产权服务。根据获奖企业实际需求，提供知识产权服务，为获奖企业提供专属知识产权服务方案，为企业快速健康发展保驾护航。

11. 财税服务。根据获奖企业需求，提供财税服务，有效的解决日常经营管理中的问题，提出前瞻性、具有可执行性的专业建议。

#### (四) 成果共享

12. 大赛推荐。省级分赛道现场决赛，且符合参赛条件的创业团队，报名参加中国国际大学生创新大赛（2026）北京赛区比赛，直接晋级市级复赛网评环节，可直接推荐申报中国国际大学生创新大赛（2026）北京赛区一等奖团队，符合相关条件要求可获得场地支持。

### 十、宣传发动

大赛启动后，大赛组委会将广泛发动媒体对大赛活动进行宣传报道，委托专业团队全程跟踪各阶段赛事进展，提升大赛的社会影响力和关注度，积极营造鼓励大学生创新创业的舆论氛围。

为丰富大赛内容，提升大赛影响，请各单位报名推荐期间，结合本单位实际，积极开展创业大讲堂、创业培训、创招对接等配套活动，努力增强活动成效、扩大社会影响。

北京高校大学生就业创业指导中心：  
杨老师、张老师，010-56809067、56809069

附件：参赛指南



(此件公开发布)

## 参赛指南

### 1. 各赛道细分类别

医疗 AI、金融科技、AIGC（生成式人工智能）、AI 安全等前沿领域的参赛项目。参赛项目应体现人工智能技术的创新性、可落地性及产业应用前景，鼓励结合北京市人工智能产业发展需求，推动科研成果的转化应用。

1.2 绿色能源赛道主要包括储能技术、氢能技术、能源材料、光伏新能源、风力发电、新能源装备制造、工业节能技术、碳汇技术、智慧能源管理系统、新能源汽车配套技术等绿色能源领域。

### 1.3 生物医药赛道主要围绕生物医药研发、微生物组学研

... ..

... ..

... ..

高端医疗器械与体外诊断、数字医疗与智慧健康等前沿领域的参赛项目。参赛项目应体现医药技术的原创性、安全性、有效性和可及性，鼓励围绕重大疾病防治、老龄化应对和公共卫生需求开展技术攻关与成果转化。

2.4 完成报名后,可登录注册账户,关注站内系统消息提醒,

了解项目的最新评审结果与参赛进度。

### 3. 参赛承诺书

- 3.1 创业团队负责人品行端正,遵纪守法。
- 3.2 创业项目应符合首都功能定位及产业发展布局。
- 3.3 创业项目有一定的创新性,有较好的市场前景。
- 3.4 创业项目对大学生创业具有典型示范作用,特别是对于

### 4. 审核材料、推荐团队工作

序号	学校代码	单位名称
1		

备注：请各单位于2026年  
联系方式：黄老师、任老师

### 负责人信息表

审核推荐工作 负责人姓名	部门	职务	手机号码	邮箱

4月22日前，将该信息表反馈大赛组委会并电话确认。

☎：010-56809071，邮箱：dachuangyuan99@126.com。

## 5. 主体赛事专家评审评分标准 (共 100 分)

### 5.1 项目 (企业) 概况: (10 分)

重点包括: 概括介绍项目 (企业) 的主营业务、项目团队及股权结构、团队负责人身份及股份比例。

### 5.2 市场与行业分析: (10 分)

### 5.3 商业模式分析: (10 分)

使用)。

#### 5.8 财务业绩与预测 (10分)

重点包括: 以往财务业绩、未来三年财务预测。

#### 6. 京彩大创讲堂

为加强大学生创业者创新创业知识储备,提升创新创业能力,大赛组委会将继续开通京彩大创讲堂。除了提供京彩大创讲堂课程外,还开设了创业必修课、新青年创客说、点播课程等栏目,供大学生创业者学习。

