

# 全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛组织委员会

赛组字〔2024〕1029号

## 2024年全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛 赛项规程

### 一、赛项名称

赛项名称：全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛

参赛组别：研究生组、本科高职组

### 二、大赛组织机构

主办单位：全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛组委会

技术支持单位：杭州鑫之烁大数据技术有限公司

大赛成立组织委员会、专家委员会、监督和仲裁委员会，成员名单在大赛官网另行公布。

大赛秘书长：董桂才 安徽财经大学国际经济贸易学院教授

### 三、竞赛目的

全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛是2022年安徽省新时代育人质量工程项目(研究生教育)立项的省级研究生创新创业竞赛(课题编号：2022cxcyjjs019)。

大赛目的在于：引导大学生关注大数据思维、方法和技术在经济管理领域的应用，搭建大学生“大数据+新经管”创新创业展示平台；吸引企业和风险投资关注“大数据+新经管”领域的创新创业，打造校企合作交流平台；推动“大数据+新经管”复合型人才的校际交流合作，提高人才培养质量。

## 四、竞赛内容与流程

### 1. 竞赛内容

参赛队伍紧扣大数据、新经管、创新创业的主题，以商业应用为导向，以大数据的思维、方法和技术解决经济、社会、企业管理等领域存在的现实问题，具有较好的创意和较为成熟的产品原型或服务模式，撰写商业策划书并参加比赛。

竞赛内容包括但不限于以下内容：大数据+金融、大数据+保险、大数据+经济贸易、大数据+跨境电商、大数据+税务、大数据+财务、大数据+工商管理、大数据+市场营销、大数据+人力资源管理、大数据+物流管理、大数据+旅游管理、大数据+电子商务、大数据+公共管理、大数据+新闻传播、大数据+交通运输管理。

作品提交：“大数据+新经管”创新创业策划书（PDF）。

作品提交方式和截止日期：参赛队伍于2024年12月31日18点前登陆大赛官网 [www.bigdatagame.cn](http://www.bigdatagame.cn) 报名评审系统并提交参赛作品。

### 2. 竞赛流程

参赛队伍于2024年12月31日18点前登陆报名评审系统并提交参赛作品后，大赛组委会组织评审专家对参赛作品进行评审，按10%、20%、30%的比例评出一、二、三等奖。

## 五、大赛作品评审要点

评审要点	评审内容	分值
教育 维	1. 项目应弘扬正确的价值观，体现家国情怀，恪守伦理规范，有助于培育创新创业精神。 2. 项目符合将大数据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	20

度	<p>现创新创业教育对创业者基本素养和认知的塑造力。</p> <p>3. 体现团队对创新创业所需知识（大数据专业知识、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，展现创新创业教育提升创业者综合能力的效力。</p> <p>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创业精神、意识、能力的锻炼和提升作用。</p> <p>5. 项目能充分体现院校在新经管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；体现大数据和新经管的学科交叉、专创融合、产学研协同创新、产教融合等模式在项目的产生与执行中的重要作用。</p>	
创新维度	<p>1. 项目遵循从创意到研发、检验、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。</p> <p>2. 团队能够基于大数据和经济管理学科专业知识并运用各类创新的理念和范式，解决经济管理领域和市场的实际需求。</p> <p>3. 项目能够从产品创新、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。</p>	30
团队维度	<p>1. 团队的组成原则与过程是否科学合理；团队是否具有支撑项目成长的知识、技术和经验；是否有明确的使命愿景。</p> <p>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。</p> <p>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。</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>	10
商业维度	<p>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。</p> <p>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，展现团队的商业思维。</p> <p>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。</p>	30
社会价值维度	<p>1. 项目直接提供就业岗位的数量和质量。</p> <p>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

## 六、竞赛规则

### （一）报名资格

全国高等学校（含研究生、本科和高职高专类院校）具有正式学籍的全日制在校研究生和本科生、专科学生，专业不限。

### （二）报名要求

研究生组的参赛队伍负责人及其成员须为研究生，本科高职组的参赛队伍负责人及其成员可以混合组队。每个参赛队伍成员不超过 5 人（含 1 名队长），鼓励跨专业组队，形成团队优势。学生参与比赛可以无指导教师。

### （三）报名方式和截止日期

登录大赛官网（[www.bigdatagame.cn](http://www.bigdatagame.cn)），参赛队长作为代表直接在网站注册报名，填写报名信息。报名截止日期：2024 年 12 月 31 日 18 时；在报名截止日期前队长登陆报名系统可以修改参赛队伍成员和指导老师信息，大赛报名截止日期过后不能修改信息。

### （四）成绩公布

获奖名单将在大赛官网（[www.bigdatagame.cn](http://www.bigdatagame.cn)）和竞赛官方 QQ 群进行公示；公示无异议后公布获奖名单。

### （五）参赛费用

赛事不收费用。

### （六）赛事培训

大赛培训工作采取线上+线下形式进行，对指导老师和参赛学生进行培训，请各参赛院校、指导老师和参赛学生关注大赛 QQ 群和比

赛官网的有关通知。

## 七、技术平台

(一) 大赛组委会开通全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛官方网站 ([www.bigdatagame.cn](http://www.bigdatagame.cn))，发布比赛信息。

(二) 为便于比赛信息交流，大赛组委会建立大赛指导教师交流 QQ 群 (177161326) 和学生交流 QQ 群 (477640837)，请指导老师和参赛学生加入对应的 QQ 群。

## 八、奖项设定

大赛按照赛道分别设立一等奖、二等奖、三等奖，一等奖数为参赛队伍数的 10%，二等奖数为参赛队伍数的 20%，三等奖数为参赛队伍数的 30%。

竞赛设置最佳院校组织奖 (不超过参赛院校数的 20%)、优秀指导教师奖。其中，优秀指导教师奖授予获得一等奖参赛队伍的指导老师。

## 九、竞赛须知

(一) 参赛队须知：参赛队伍不超过 5 人。团队名称将写入获奖证书，因此参赛团队在选择团队名称时需要注意中国传统文化和习惯，不得违背社会主义核心价值观。

(二) 评审采用匿名方式，所提交的材料内容里不得出现学校名称、指导老师和参赛学生的姓名。

(三) 请注意提交作品的完整性和具体时间要求。

## 十、申诉与仲裁

比赛过程中若出现有失公正或有关人员违规等现象，代表队队长

可在比赛结束后3个工作日之内向仲裁委员会提出书面申诉，申诉书应包括申诉原因、申诉诉求、申诉团队等内容，并由申诉团队所在二级学院院长签字盖章。

仲裁委员会在接到书面实名申诉后组织复议，并及时反馈复议结果。仲裁委员会的仲裁结果为最终结果。

### 十一、竞赛宣传

大赛组委会通过全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛网站（[www.bigdatagame.cn](http://www.bigdatagame.cn)）对赛事进行广泛宣传。

竞赛联系人：

董老师 18205528898(微信同号)(负责比赛事务) QQ:1295281623

秦老师 13336097390(微信同号)(负责报名系统) QQ:2277975013

全国大学生“大数据+新经管”创新创业大赛

2024年10月15日

组织委员会

