

# 中国商业经济学会文件

中商学会字(2026)1号

## 中国商业经济学会第九届全国高校 经济决策虚仿实验大赛通知

各有关单位、高校：

根据中共中央、国务院印发的《数字中国建设整体布局规划》，为适应数字经济、数字金融、数字财政的科技发展趋势，提高学生的决策思维能力、经济数据与金融数据分析能力、经济模型与金融模型应用能力、财政管理知识应用能力、数据决策思维能力。深化虚拟仿真与教学实践相融合，中国商业经济学会将继续举办“第九届全国高校经济决策虚仿实验大赛”。该赛事已举办八届，于2023年被列入《全国普通高校大学生竞赛分析报告》观察目录。现将本届赛事有关事宜通知如下：

### 一、竞赛组织与赛项简介

主办单位：中国商业经济学会

承办单位：新疆财经大学

比赛内容：包括五个主题，主题一是AI大数据与建模竞赛，详细规则见大赛实施细则。主题二至主题五包含线上虚仿实验决策仿真+虚仿实验决策数据分析报告。其中，虚仿实验采用B/S架构，



无需安装，连接互联网通过浏览器可登录使用。主题二是经济学综合博弈实验竞赛，主题三是财政学与公共管理决策竞赛，主题四是智慧银行数字化运营决策竞赛，主题五是国际经济分析与决策竞赛；虚仿实验内容与规则请见大赛实施细则。虚仿实验决策数据分析报告占全国总决赛成绩 20%，要求见大赛实施细则。

组织形式：

大赛组委会设立专家组、赛事组、裁判组、第三方监督机构。详见附件 1。

竞赛组织与投诉联系人：

王老师：18428392368

任老师：15682893701

王老师：15099678908

比赛问题书面申诉邮箱：zhsing@163.com

赛事报名与技术服务联系人：胡老师，13518239552

第三方监督机构：jsmishuchu@126.com

## 二、比赛形式与时间安排

比赛形式：全程线上比赛。分为校内赛、区域赛与总决赛。

### 1. 网络培训时间

主题一：AI 大数据与建模竞赛	4 月 25 日 9:00
主题二：经济学综合博弈实验竞赛	4 月 25 日 9:00
主题三：财政学与公共管理决策竞赛	4 月 25 日 9:00
主题四：智慧银行数字化运营竞赛	4 月 25 日 14:00
主题五：国际经济分析与决策竞赛	4 月 25 日 14:00

### 2. 报名截止时间：6 月 4 日 18:00



3. 区域赛时间(校内现场集中比赛):6月7日9:00-17:00(抽签时间:6月6日9:00-17:00)

4. 主题一作品提交截止时间:8月10日24点

5. 主题二至主题五在线提交虚仿实验决策数据分析报告或论文截止时间:8月17日24点

6. 总决赛时间(校内现场集中比赛):9月19日9:00-17:00(抽签时间:9月18日9:00-17:00)

### 三、大赛资料

1. 大赛软件简介视频,可扫描以下二维码获取。



主题二:经济学综合博弈实验简介视频



主题三:财政学与公共管理决策实验简介视频



主题四:智慧银行数字化运营简介视频



主题五:国际经济分析与决策竞赛简介视频

2. 报名成功后,可获得各主题QQ群,入群后下载各类备赛学习资料。

### 四、大赛报名

1. 每个学校以团队为单位报名,每个学校团队数量不限。已通过省赛选拔(广东、辽宁、江苏、河南、重庆),若单个主题晋级国赛决赛队伍已满5支的学校,则不可报名国赛该主题;单个主题晋级国赛决赛未满5支的学校,可继续报名该主题,报名团队数量不限。



2. 报名方式:请关注微信公众号“上课宝”,或通过微信扫码报名。报名成功后,自动获得账号、密码、登录网址和QQ群号。

3. 参赛对象与要求:单个主题,每人只能参加一支团队,且仅



能参加一个主题。参赛选手专业不限，但需是了解相关知识的本科生、专科生或研究生。每队1~3人，须有1~2位指导老师；1位老师可指导多支团队。注：其中主题一仅针对本科生和研究生报名。

4. 校内组织：本次大赛建议各校内部建立领队和社团负责制，组织校内赛和校际友谊赛，定期交流经验，形成常态化的赛事组织团队和赛事组织制度。

## 五、晋级规则及奖项设置

### （一）主题一的晋级规则

区域赛晋级决赛的团队资格：专家线上评审成绩排名前60%的团队进入决赛【每个学校最多5支团队进入决赛。本届国赛承办院校，将在各主题增加1个晋级名额】。成绩计算方法请见大赛实施细则。

### （二）主题二至主题五的晋级规则

1. 晋级区域赛：参赛队伍需积分达到240分且在本校积分排名前20名，才有资格参加各主题的区域赛；积分获得方式：报名成功后加入QQ群进行积分获取。

2. 区域赛奖项设置：区域赛按照本主题实际未弃赛团队的10%、20%、30%设立一、二、三等奖。其他未弃赛的团队如需参赛证明，可在线申请。

3. 晋级决赛：区域赛晋级决赛团队+各省教育厅官方组织的省赛胜出团队+培育计划。

区域赛晋级决赛的团队资格：单个主题，团队排名前30%的晋级决赛【单个主题每个学校最多5支团队进入决赛（包含省赛晋级队伍）。本届国赛承办院校，将在各主题增加1个晋级名额】。



培育计划：对于参与单个主题区域赛团队数量大于5支且无队伍进入决赛的院校，为鼓励积极参与，额外给予一个晋级名额（须在虚拟班级内排名前50%，排名靠前者优先）。

4. 各主题排名计算方法请见大赛实施细则。

### （三）决赛奖项设置

序号	奖项	数量（按四舍五入取整）	奖励
1	一等奖	每个主题未弃赛团队数量的前15%	团队奖牌、个人证书
2	二等奖	每个主题未弃赛团队数量的前50% —获得一等奖数量	团队奖牌、个人证书
3	三等奖	剩余未弃赛团队数量	团队奖牌、个人证书

### （四）指导老师证书

对获得全国总决赛一、二等奖团队的指导老师，将颁发“优秀指导老师”证书；对全国总决赛三等奖团队和区域赛参赛团队的指导老师，将颁发“指导老师”证书。

附件1：第九届全国高校经济决策虚仿实验大赛组委会





附件 1:

## 第九届全国高校经济决策虚仿实验大赛组委会

### 主任委员

- 马龙龙（教授，中国商业经济学会会长）
- 王国成（中国数量经济学会博弈论与实验经济学专委会理事长、中国社科院研究员、博导）
- 葛新权（北京信息科技大学教授，博导，中国数量经济学会副会长兼博弈论与实验经济学专委会副理事长和秘书长、北京市知识管理研究基地首席专家）
- 李季刚（新疆财经大学党委常委、副校长 博导）
- 崔光野（中国商业经济学会副秘书长）
- 张小岗（虚拟仿真实验教学创新联盟经济管理专委会秘书长、中国人民大学经济与管理实验中心副主任）

### 专家组

- 席酉民教授（西交利物浦大学董事、执行校长，利物浦大学副校长，西安交通大学管理学院教授。教育部工商管理教指委主任委员、中国企业管理研究会副会长、中国教育国际交流协会中外合作办学专委会理事长。和谐管理理论创始人）
- 蒋海（暨南大学经济学院教授，副院长兼金融系主任，全国金融学类教指委委员；中国国际金融学会理事；全国博弈论与实验经济学研究会副会长；广东省金融学专业本科教指委副主任委员；广东金融学会副秘书长及学术委员会委员）
- 谢卫红（博士，教授，博士生导师，广东工业大学经济学院院长、校学术委员会副主任委员、广东省普通高校经济学教指委副主任、广东省大数据专家、广东制造业数字化转型专家。广东工业大学数字经济与数据治理哲学社会科学重点实验室副主任、广东省制造业大数据创新研究中心执行主任）
- 刘蓉（四川省经济学与财政学教学指导委员会秘书长，教育部税务专业硕士教学指导委员会委员，西南财经大学财税学院教授委员会主席，教授，博士生导师）
- 石绍宾（教育部财政学教指委秘书长，山东大学经济学院副教授、副院长）
- 杨志安（辽宁大学经济学院教授，财政学专业博导，辽宁大学党委常委、宣传部部长、中国国家预算治理研究联盟副理事长，教育部哲学社会科学研究重大课题攻关项目首席专家，教育部财政学教指委委员、教育部高等学校本科教学工作合格评估及审核评估专家）
- 贾亚男（新疆财经大学财政税务学院院长，教授）
- 孙文远（南京审计大学经济学院教授，党委书记，江苏省跨境电子商务创新创业实践教育中心主任，国家一流专业负责人）
- 樊士德（南京审计大学经济学院教授，经济学院院长）
- 施杨（苏州工学院商学院副院长）



## 赛事组

- 胡樱凡（赛事组老师）
- 党冰心（赛事组老师）
- 申凤鸣（赛事组老师）

## 裁判组

- 刘 伟（中国数量经济学会博弈论与实验经济学专委会常务副秘书长，北京信息科技大学副教授，经管实验教学中心主任）
- 童疆明（新疆财经大学财政税务学院副教授，税收系主任）
- 任维卓（新疆财经大学财政税务学院讲师，创新与实践负责人）
- 王文豪（新疆财经大学财政税务学院副教授）
- 高峻峰（四川师范大学副教授，中国数量经济学会博弈论与实验经济学专委会副理事长）
- 王英姿（苏州工学院商学院副教授，经济与金融专业负责人）
- 朱冬元（中国地质大学（武汉）经济管理学院教授）
- 邵红梅（中国地质大学（武汉）经济管理学院讲师）
- 武晓雯（石河子大学经济与管理学院副教授，硕士生导师）
- 李秀娥（中国石油大学（华东）经济管理学院讲师，经济学博士）