

# 第二届“知翰杯”全国大学生现代企业数字化运营实践与创新挑战赛

---

## 关于举办第二届“知翰杯”全国大学生 现代企业数字化运营实践与创新挑战赛的通知

各相关高校：

为深入贯彻落实《中国教育现代化 2035》，全面落实立德树人根本任务，积极推动高等教育高质量发展，培养创新人才，提升大学生现代企业数字化运营实践与创新能力，同时助力国内高校为“中国大学生工程实践与创新能力大赛”储备选拔团队及成员，使企业运营仿真竞赛具有连续性并接续传承，现决定举办第二届“知翰杯”全国大学生现代企业数字化运营实践与创新挑战赛，具体事项通知如下：

### 一、竞赛组织

**指导单位：**国家级实验教学示范中心联席会经管学科组

**主办单位：**教育部现代企业商务运营课程虚拟教研室

**承办单位：**重庆工商大学

**协办及技术支持：**重庆知翰合众科技有限公司

成立活动组委会，下设办公室和秘书处。国家级实验教学示范中心联席会经管学科组、现代企业商务运营课程虚拟教研室和承办单位相关领导担任组委会成员，负责活动统筹；办公室由虚拟教研室成员单位和承办单位相关人员组成，负责各项工作落地；秘书处由承办单位和协办单位相关人员组成，负责具体活动的组织和开展工作。

### 二、竞赛内容

竞赛以供应链上下游企业业务流程为主线，以现代生产制造企业为核心，以行政单位和金融单位等服务性机构为依托，打造全景商业生态圈。参赛学生组建经营团队，在竞赛平台上，创建一家生产制造业虚拟企业，模拟该企业两年共八个季度的数字化经营过程。学生就职于企业各部门岗位，从事相应的管理运营工作，通过企业数据资源和数字化工具，对企业运营的产、供、销等各个业务流程进行重塑，并通过企业宏观和微观数据分析，在绿色低碳的运营理念下做出最优的企业运营决策，从而真正体会到企业完整的数字化经营和管理过程。

在企业运营过程中，参赛队应充分考虑企业的外部环境和内部运营状况，收集整理分析企业运营数据，形成企业数字化资源，为企业长期运营提供数据支撑，提高企业数字化运营水平。通过数据采集、分析与比较，综合考查参赛队发现机遇、洞察问题、分析问题、制定决策、执行决策及解决问题的能力。

### **三、参赛对象及名额**

全国高等学校正式学籍的全日制在校学生（包括本科和高职学生），由各院校教师负责组织，学生以团队形式参赛，每支队伍3名队员，以学校为单位报名，每所院校参赛队最多不超过10支，每名队员只能在一支队伍中参赛，不允许跨校组队。

### **四、竞赛安排**

#### **1. 竞赛组成**

“知翰杯”全国大学生现代企业数字化运营实践与创新挑战赛由省赛和国赛组成。

##### **1) 省赛环节**

在各省（市、自治区、特别行政区）内独立开展竞赛，共进行两轮，第一轮根据实际参赛队伍数量情况，将竞赛所有参赛队以抽签方

式均分到若干个赛场，每一赛场在同一环境下进行模拟操作，运营成绩由系统自动评判，按各赛场成绩排名确定晋级第二轮队伍；第二轮无需抽签，直接进行竞赛，根据第二轮最终成绩排名，确定晋级国赛队伍，具体晋级名额另行通知。

## 2) 国赛环节

共进行两轮，第一轮根据实际参赛队伍数量，将所有参赛队以抽签方式均分到若干个赛场，每一赛场在同一环境下进行模拟操作，运营成绩由系统自动评判，按各赛场成绩排名确定晋级第二轮队伍；第二轮重新抽签分组并进行竞赛，根据第二轮每组最终成绩排名，确定获奖等级。

## 2. 竞赛方式

线上竞赛。

## 3. 竞赛时间

竞赛时间暂定为2024年8月，具体时间将在竞赛官网(<http://zhb.qyyyfz.com/cn/>)中通知。

## 五、奖项设置

竞赛按晋级国赛队伍数量设置奖项，特等奖 10%、一等奖 20%、二等奖 30%、优秀奖若干、优秀指导教师奖若干。

## 六、竞赛报名

### 1. 报名时间

2024年6月11日-7月31日。

### 2. 报名方式

登录竞赛官网(<http://zhb.qyyyfz.com/cn/>)进入“第二届‘知翰杯’全国大学生现代企业数字化运营实践与创新挑战赛”，点击“报名入口”进行报名。

## 七、竞赛说明

1. 本次竞赛全程不收取任何费用。
2. 本次竞赛所有相关信息将在竞赛官网 (<http://zhb.qyyyfz.com/cn/>) 中发布。
3. 省赛和国赛具体时间、竞赛规则、竞赛要求、注意事项等事宜另行通知。
4. 若个别省（市、自治区、特别行政区）在省赛环节具备条件举办线下竞赛，以该省（市、自治区、特别行政区）实际发布通知和要求为准。

## 八、联系方式

省份	联系人	联系方式
黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古、山东	李老师	18346233344
北京、天津、山西、河北	王老师	13351036646
河南、湖北、湖南、江西、安徽	钟老师	18696561885
江苏、浙江、上海	张老师	19122340627
福建、广东、广西、海南、澳门、香港、台湾	马老师	15207754555
陕西、甘肃、宁夏、新疆、青海	阳老师	15683683666
重庆、四川、贵州、云南、西藏	汪老师	15922500090

国家级实验教学示范中心联席会经管学科组

教育部现代企业商务运营虚拟教研室

重庆工商大学（代章）

2024年6月3日

