

# 中国物流与采购联合会文件

物联培字〔2022〕52号

---

## 关于举办第三届全国供应链大赛的通知

各有关单位：

全国供应链大赛是由中国物流与采购联合会（以下简称中物联）主办的，面向全国供应链管理相关企业从业人员，本科、高职和技师院校在校生的大型供应链竞赛活动。大赛自2020年启动以来，已连续举办了两届。

为深入贯彻落实《国务院办公厅关于积极推进供应链创新与应用的指导意见》（国办发〔2017〕84号）精神，培养供应链专业人才严谨周密的思维方式、系统的思维能力和运营的全局观念，提升团队合作和供应链协同能力，促进产学研协同发展，推动供应链人才培养工作，经中国物流与采购联合会研究决定，举

办第三届全国供应链大赛。现将大赛有关事项通知如下：

## 一、大赛名称

**中文名称：**第三届全国供应链大赛

**英文名称：**The 3rd National Supply Chain Competition  
(NSCC)

## 二、组织机构

**主办单位：**中国物流与采购联合会

**承办单位：**中国物流与采购联合会采购与供应链管理专业委员会  
中国物流与采购联合会教育培训部

**技术支持单位：**厦门易木科技有限公司

## 三、分组及报名

大赛以队为单位，分企业组、本科组和高职组三个赛道分别进行比赛。

### （一）企业组

企业组采取邀请方式参赛。由中物联采购与供应链管理专委会定向邀请中物联会员企业和国内有关大型企业员工组队参加，参赛队伍总数不超过 50 支。大赛组委会将向成功受邀请的企业发放报名邀请函，每个受邀企业最多报名 2 支队伍参赛，同一集团下属的企业，可组成联队。参赛团队每队 4 人，需指定 1 人担任队长，负责代表全队参加赛前会、抽签、领奖等工作。每队可另申报 1 名领队，负责对参赛团队的赛前辅导和参赛的组织工作。

请有意组队参赛的会员单位、央企国企供应链相关部门、供应链服务企业，于 2022 年 5 月 30 日前与中物联采购与供应链管

理专委会联系报名事宜。

## （二）本科组、高职组

参赛对象为物流及相关专业本科、高职、技师院校全日制在校生。每所院校最多报2支参赛队，每队4人，队员不得同时加入多支参赛队。组队可跨年级、专业，但不得跨校。每队需由1~2名教师担任指导教师，并指定1名指导教师作为领队，负责赛前辅导和参赛的组织工作。

请各参赛团队领队或队长于2022年5月20日17:00前登陆大赛官网 [gylds.clpp.org.cn](http://gylds.clpp.org.cn) 报名取得参赛资格（登陆/注册账号-“我要报名”）。

## 四、比赛内容

企业组邀请赛具体竞赛细则（含比赛方式、内容等）待报名成功后由大赛组委会统一发送。本科组、高职组大赛内容详见附件。

## 五、赛程安排

### （一）企业组

企业组赛程分为预赛和决赛两个阶段。各赛段时间安排为：

（1）**预赛**：2022年8月20日-25日（拟定）。根据预赛成绩排名，选取70%~80%的参赛队伍进入决赛；同一集团所属的企业晋级队伍总数不超过5支。

（2）**决赛**：2022年9月15日-17日（与“2022中国供应链管理年会·厦门”同期举办，具体以决赛通知为准）。

### （二）本科组、高职组

本科组、高职组的赛程分为选拔赛、初赛、复赛和决赛四个

阶段。各赛段时间安排为：

**(1) 校园选拔赛：**2022年5月11日-2022年5月18日；

鼓励并支持各单位通过开展校园赛选拔优秀队伍参加全国性比赛，校园选拔赛由各单位自行开展，大赛组委会不做统一安排，大赛组委会和技术支持单位免费提供比赛服务和技术支持。开展校园选拔赛的单位需登陆竞赛官网 [gylds.clpp.org.cn](http://gylds.clpp.org.cn) 提交申请表（登陆/注册账号-“校园赛”-“申请校园赛”），审批通过后相关信息将发送至申请人预留邮箱，校园选拔赛账号使用时间不得超过2022年5月18日。

**(2) 初赛：**2022年5月29日-6月5日；

**(3) 复赛：**2022年6月12日；

**(4) 决赛：**2022年6月中下旬（具体以决赛通知为准）。

比赛期间组委会将不定期组织练习赛，各赛程相关要求及晋级规则详见附件，如遇特殊情况需对赛程安排进行调整时，以大赛组委会公告为准。

## 六、奖项设置

**(一) 企业组赛道奖项设置如下：**

**一等奖：**从入围决赛的团队中产生，获奖比例20%；

**二等奖：**从入围决赛的团队中产生，获奖比例30%；

**三等奖：**从入围决赛的团队中产生，获奖比例50%。

**(二) 本科组、高职组奖项分赛道设置如下：**

**一等奖：**从入围决赛的团队中产生，获奖比例40%；

**二等奖：**从入围决赛的团队中产生，获奖比例60%；

**三等奖：**从入围复赛但未入围决赛的团队中产生，获奖比例

为入围复赛总数的 40%;

**优秀指导教师奖:**对获得一等奖团队的领队和指导教师授予优秀指导教师奖;

**最佳组织奖:**评选 30 所协办或入围决赛的单位授予最佳组织奖。

主办单位将对获奖单位和个人颁发获奖证书。

## 七、大赛组委会联系方式

**地址:**北京市丰台区丽泽路 16 号院 2 号楼铭丰大厦 1106、1212 室

**学生组联系人:** 司老师 010-83775925

上官老师 010-83775915

**企业组联系人:** 饶老师 010-83775782

**附件:** 第三届全国供应链大赛(本科组、高职组)竞赛细则



## 附件

# 第三届全国供应链大赛（本科组、高职组）竞赛细则

### 一、初赛说明

#### （一）比赛内容

初赛本科组和高职组为团队赛，共两场，均为“供应链运营实战”赛项。参赛人员使用比赛账号登录指定的竞赛平台，模拟运营一家虚拟企业的供应链全过程，模拟运营周期为一年，比赛以平台设置的虚拟起始日期为准，每30秒前进一天，参赛人员在比赛发布后可进行融资贷款、市场竞标、工厂选址、生产管理、产能升级、品质提升、供应商协议签订、原料采购、仓储管理、配送管理等环节的操作。比赛开始前，参赛人员有15分钟运营规划时间，主要进行市场分析、客户分析、供应商分析、区域配套分析等，确定供应链运营整体思路。大赛过程中每个季度为一个阶段，每个阶段结束后暂停10分钟，所有阶段完成后，系统自动根据各项指标进行评分。

报名成功的参赛团队均可参加第一场初赛，取得第一场大赛有效成绩的参赛团队方可参加第二场初赛。

#### （二）比赛准备

参赛人员需自行准备可上网的参赛电脑（每人一台），并安装比赛浏览器：Google Chrome（谷歌浏览器），比赛期间需保证网络畅通。

#### （三）比赛分组

（1）根据各赛道最终参赛团队总数确定分组数，分组由大赛组委会统一发布，各参赛队根据分组进行比赛。

（2）两场初赛分组均根据报名顺序（即：根据在线提交报名表

的时间进行排序)和第三方平台确定的随机数作为分组依据,每 10 支参赛队为一组,如参赛队总数未达到 10 的倍数,则根据情况安排部分比赛组为 9 支参赛队。例如:本科组有 108 支参赛队伍,则分 11 组进行比赛,前 9 组为 10 支参赛队,后 2 组为 9 支参赛队。

#### (四) 比赛时间

| 初赛场次 | 日期         | 时间          | 组别  |
|------|------------|-------------|-----|
| 第一场  | 2022-05-29 | 08:15-12:05 | 本科组 |
|      |            | 14:00-17:50 | 高职组 |
| 第二场  | 2022-06-05 | 08:15-12:05 | 本科组 |
|      |            | 14:00-17:50 | 高职组 |

#### (五) 裁判标准

(1) 大赛设置裁判组,以保证比赛公平、有序地进行。

(2) 比赛成绩以“供应链运营实战”赛项的大赛系统《易木供应链时代实战平台》中的系统综合分数为准。如比赛过程中由于技术原因或其他不可控因素导致比赛中断,裁判组可根据实际情况判定重赛。

#### (六) 排名规则

根据两场比赛总分数进行排名,如果总分数相同,则根据第二场比赛的分数进行排名,未取得两场比赛有效成绩的团队不参与排名。

#### (七) 晋级规则

各赛道根据报名情况及排名选取 35%~50%的参赛团队晋级复赛。

## 二、复赛说明

### (一) 比赛内容

复赛安排一场,为“供应链规划实战”赛项。该赛项为个人赛,

所有参赛人员使用比赛账号登录大赛平台，依据大赛平台提供的市场需求信息、生产信息、供应商信息、物流信息等相关背景资料，围绕需求预测、采购管理、生产管理、物流管理等主要内容进行供应链规划设计，并将规划内容在大赛平台中做好对应的设置并模拟执行，最终系统自动根据各项指标进行评分。

复赛场次由组委会统一发布，各参赛团队根据分组进行比赛。

## （二）比赛准备

所有参赛人员需自行准备可上网的参赛电脑（每人一台），并安装比赛浏览器：Google Chrome(谷歌浏览器)，比赛期间需保证网络畅通。

## （三）比赛分组

“供应链规划实战”赛项根据各赛道晋级复赛的总团队数确定分组总数。

## （四）复赛时间

| 复赛日期       | 时间          | 赛项      | 组别  |
|------------|-------------|---------|-----|
| 2022-06-12 | 09:00-12:00 | 供应链规划实战 | 本科组 |
|            |             |         | 高职组 |

## （五）裁判标准

（1）竞赛设置裁判组，以保证比赛公平、有序地进行。

（2）比赛成绩以“供应链规划实战”赛项的竞赛系统《易木供应链规划仿真平台》和初赛第二场“供应链运营实战”赛项的竞赛系统《易木供应链时代实战平台》中的系统综合分数为准。如比赛过程由于技术原因或其他不可控因素导致比赛中断，裁判组可根据实际情况判定重赛。



### （六）排名规则

根据复赛“供应链规划实战”和初赛第二场“供应链运营实战”两个赛项的系统分数加权后的总分数进行排名，如果总分数相同，则根据复赛“供应链规划实战”赛项的分数进行排名。“供应链规划实战”赛项分数为所有团队成员的平均分数。各赛项权重如下：

| 阶段 | 赛项             | 权重   |
|----|----------------|------|
| 复赛 | 供应链规划实战（复赛）    | 60%  |
|    | 供应链运营实战（初赛第二场） | 40%  |
| 合计 |                | 100% |

### （七）晋级规则

各赛道根据复赛成绩排名，取排名前 60 的参赛团队晋级决赛。

## 三、决赛说明

参赛团队根据大赛组委会提供的案例数据，依据供应链管理理论进行案例分析。以上为决赛内容的初步规划，根据疫情管控要求，具体决赛安排另行通知。

更多赛事信息，请关注大赛官网 [gylds.clpp.org.cn](http://gylds.clpp.org.cn) 和“中物联教育培训”微信公众号（微信号：wuliu-clpp）。