

# 中国物流与采购联合会文件

物联培字〔2025〕60号

---

## 关于举办“新青年吴兴杯”第九届全国 大学生物流设计大赛的通知

各有关院校：

“全国大学生物流设计大赛”是面向全国大学生的大型物流教学实践方面的竞赛活动，于2007年被列入教育部“质量工程”项目。大赛自2006年启动以来，现已经成功举办八届，是目前国内最具专业性、权威性、实用性的大学生物流大赛。

为深入贯彻党的二十大精神，落实《国务院办公厅关于进一步支持大学生创新创业的指导意见》（国办发〔2021〕35号）和《国务院办公厅关于深化产教融合的若干意见》（国办发〔2017〕95号）工作要求，聚焦国家战略和产业发展需求，

加快复合型、创新型物流人才队伍建设，推动我国物流高等教育教学改革，经中国物流与采购联合会研究决定，举办“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛。现将大赛有关事项通知如下：

## 一、大赛名称

中文名称：“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛

英文名称："New Youth Wuxing Cup" The 9th National Contest on Logistics Design for University Students (NCLDUS)

## 二、组织机构

主办单位：中国物流与采购联合会

支持单位：中共湖州市吴兴区委人才办

湖州市吴兴区人力资源和社会保障局

湖州市吴兴高新技术产业园区管理委员会

湖州市吴兴区织里镇人民政府

本届大赛设立组委会：

主 席：蔡 进 中国物流与采购联合会会长

副主席：黄有方 教育部新文科建设工作组副组长、上海海事大学原校长

任豪祥 中国物流学会会长

鲁有铭 中共湖州市吴兴区委常委、组织部部长、人才办主任

何明珂 北京工商大学教授

夏春玉 东北财经大学原党委书记

赵林度 东南大学首席教授

刘志学 华中科技大学管理学院二级教授

张 锦 西南交通大学物流研究院院长

郭肇明 中国物流学会副会长兼秘书长

**秘书长：**李俊峰 中国物流与采购联合会教育培训部主任

### **三、参赛对象**

#### **1. 本科组**

本科组参赛对象为正式录取的全日制本科在校生。比赛以队为单位，每队 5 人，且每队至少包含 2 名物流类专业或物流方向的学生，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，每所学校限报 2 支参赛队，每队至少由一名教师作为主领队兼指导教师，负责赛前辅导和参赛的组织工作。

#### **2. 研究生组**

研究生组参赛对象为正式录取的硕士、博士研究生在校生。比赛以队为单位，每队 3-5 人，且每队至少包含 2 名物流专业或物流方向的学生，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，每所学校限报 1 支参赛队，每队至少由一名教师作为主领队兼指导教师，负责赛前辅导和参赛的组织工作。

### **四、比赛内容**

大赛案例将在大赛官网公布，所有参赛团队需根据大赛案例进行方案设计，并在规定时间内按相关要求上传至大赛系统。研究生组参赛队需选择 2-3 个工程技术篇案例进行设

计，本科组参赛队需选择 2-3 个案例，其中至少包含 1 个工程技术篇案例。设计方案可以是文字分析报告、数学模型、算法、软件系统开发以及工程设计方案。

## **五、赛程安排**

大赛分为初赛、复赛和决赛三个阶段。未参加上一阶段比赛的参赛队不得进入下一阶段比赛，各赛段时间安排如下。

报名：4 月 8 日-4 月 29 日 16:00；

初赛：5 月 1 日-6 月 18 日；

复赛：6 月 19 日-7 月 29 日；

决赛：7 月 30 日-8 月 28 日，具体答辩时间将另行公布。

各赛程安排详见附件 2《“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛赛程安排及相关要求细则》。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、报名方式及要求**

各参赛团队领队或队长于 2025 年 4 月 29 日 16:00 前进入大赛官网 <http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome>，登录大赛系统报名。

各单位可自行开展校园赛、省赛，相关组织情况需在组委会报备。校园赛、省赛请于国赛报名截止时间之前举行完毕，以免错过报名。

## **七、大赛评审**

评审分为网络匿名评审和现场实名评审，评审分组进行。网络匿名评审阶段，专家需按照《“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛网络评审评分表》（详见大赛官网）

对本组所有作品评分，本组所有专家评分的平均分，即为该作品本赛段得分。按得分高低排列，确定入围下一赛段的参赛作品。现场答辩评审阶段，专家将按照《“新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛答辩评审评分表》（详见大赛官网）对参赛队作品评分，本组专家评分的平均分，即为该参赛队现场答辩得分。各赛段评审原则为：

初赛：网络匿名评审，7-9 名专家/组，本科组和研究生组各评选得分最高的前 40-70%的参赛作品入围复赛。

复赛：网络匿名评审，7-9 名专家/组，且在初赛基础上至少 30%的专家轮换，本科组评选得分最高的前 90 名参赛作品入围决赛，研究生组评选得分最高的前 30 名参赛作品入围决赛。

决赛：决赛评审分为网络匿名评审和现场答辩评审两个环节，决赛网络匿名评审和现场答辩评审各占决赛总成绩的 50%。决赛网络匿名评审，7-9 名专家/组，且在复赛基础上至少有 30%的专家轮换。现场答辩评审，专家应回避对本校参赛队的评审。

## 八、奖项设置

**一等奖：**分别从各组别入围决赛且全程参与的团队中产生，获奖比例为 20%；

**二等奖：**分别从各组别入围决赛且全程参与的团队中产生，获奖比例为 35%；

**三等奖：**分别从各组别入围决赛且全程参与的团队中产生，获奖比例为 45%。

**优秀指导教师奖：**对各组别获得一等奖团队的指导教师授予优秀指导教师奖；

**最佳组织奖：**在入围决赛的本科组和研究生组参赛团队所在单位中，评选出 12 所单位授予最佳组织奖；

**优胜奖：**对各组别所有入围复赛的参赛团队授予优胜奖。

主办单位对获奖单位和个人颁发奖杯和获奖证书。获一等奖的参赛选手可直接免费获得由中国物流与采购联合会颁发的物流师职业能力等级认证证书。获二、三等奖的参赛选手根据证书申领办法，自愿申领由中国物流与采购联合会颁发的物流师职业能力等级认证证书，具体申领办法见大赛官网。

为推动产学研用深度融合，赛后大赛组委会将携手案例支持单位，为获奖团队提供方案孵化、作品发表、人才引进、线上案例宣传等赛事成果转化机会，助力物流人才培养与行业创新实践。

## **九、大赛调研**

中共湖州市吴兴区委人才办、湖州市吴兴区人力资源和社会保障局、湖州市吴兴高新技术产业园区管理委员会、湖州市吴兴区织里镇人民政府对本届大赛的举办给予了大力支持。比赛期间，参赛队以网络提问的形式提交相关问题，由大赛组委会统一提交相关部门，回复内容将在大赛官网公布。复赛阶段，组委会将统一组织线下调研活动。

## **十、组委会联系方式**

通讯地址：北京市丰台区丽泽路 16 号院 2 号楼铭丰大

厦 1601

联系电话：陈蕙心 010-83775943

司 宇 010-83775925

陈 蕾 010-83775930

电子邮件：wlsjds@vip.163.com

大赛官网：<http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome>

微信公众号：中物联教育培训(微信号：wuliu-clpp)

附件：1. 全国大学生物流设计大赛介绍

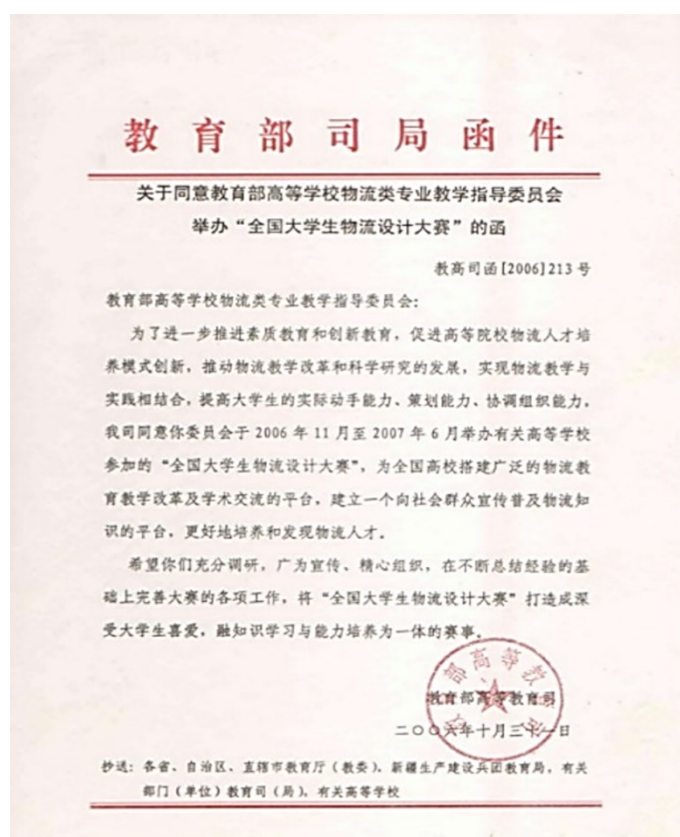
2. “新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛赛程安排及相关要求细则



## 附件 1

# 全国大学生物流设计大赛介绍

“全国大学生物流设计大赛”是由教育部高等学校物流管理与工程类专业教学指导委员会和中国物流与采购联合会共同发起的一项面向全国大学生的大型物流教学实践方面的竞赛活动，是教育部实施“质量工程”中的几项专业大赛之一，并连续多年纳入全国高校学科竞赛排行榜。大赛自2006年启动以来，已经成功举办八届，是目前国内最具专业性、权威性、实用性的大学生物流大赛。



《关于同意教育部高等学校物流类专业教学指导委员会举办  
“全国大学生物流设计大赛”的函》



# 教育部 财政部

教高函〔2010〕13号

## 教育部 财政部关于批准 2010 年度 大学生竞赛资助项目的通知

黑龙江、上海、浙江、陕西省、直辖市教育厅(教委),有关部门(单位)教育司(局),教育部直属有关高等学校,有关单位:

根据《教育部 财政部关于实施高等学校本科教学质量与教学改革工程的通知》(教高〔2007〕1号)的总体规划和2010年度大学生竞赛资助项目的申报要求,在有关单位推荐的基础上,经研究,现批准全国大学生智能汽车竞赛等18个项目为2010年度大学生竞赛资助项目(名单见附件)。

请竞赛组织单位认真做好竞赛组织工作,进一步加强高校学生创新精神、实践能力和团队协作精神的培养,为学生全面发展特别是创新人才的脱颖而出创造良好的竞赛平台,推动高等教育教学人才培养模式和实践教学的改革,不断提高人才培养质量。

附件:2010年度大学生竞赛资助项目名单



主题词:高校 学生 竞赛 项目 资助 通知

国内发送:有关领导,办公厅、财务司

教育部办公厅 主动公开 2010年7月14日印发

附件:

2010年度大学生竞赛资助项目名单

项目名称	承担单位
全国大学生智能汽车竞赛	清华大学
第四届英特尔杯中国 MEMS 传感器应用大赛	北京大学
全国高等院校临床基本技能竞赛	北京大学人民医院
全国大学生节能减排社会实践与科技竞赛	北京科技大学 华中科技大学
全国高校学生 DV 作品大赛	中国传媒大学
全国大学生结构设计竞赛	浙江大学
全国大学生化学实验竞赛	武汉大学
全国大学生软件创新大赛	东南大学
全国大学生工程训练综合能力竞赛	大连理工大学
全国大学生电子商务创新、创意及创业挑战赛	西安交通大学
全国大学生交通科技大赛	武汉理工大学
全国大学生控制仿真挑战赛	北京航空航天大学
全国大学生机械创新设计大赛	哈尔滨工业大学
全国大学生物理实验竞赛	中国科学技术大学
AUTOCAD REVIT 杯全国大学生可持续建筑设计竞赛	浙江工业大学
第三届全国大学生物流设计大赛	上海海事大学
五月的鲜花——全国大学生大型校园文艺演出	西安理工大学 黑龙江大学
全国高职院校实用英语口语大赛	高等教育出版社

教育部“质量工程”赛事并连续多次列入教育部、财政部的竞赛资助项目

## 附件 2

# “新青年吴兴杯”第九届全国大学生物流设计大赛赛程安排及相关 要求细则

赛程	时间	说 明
大赛报名	2025-4-8 至 2025-4-29	<p>1. 报名要求</p> <p>(1) 各校于大赛报名截止日期之前组建参赛队，每所学校限报 2 支本科组和 1 支研究生组参赛队。</p> <p>(2) 每队至少由一名教师作为主领队兼指导教师，负责赛前辅导和参赛的组织工作。</p> <p>(3) 参赛队命名格式为“××大学××队”。</p> <p>(4) 进入大赛官网 <a href="http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome">http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome</a> 并登录大赛系统报名参赛。登录完成后在线录入并提交团队报名表，并将报名表（打印并经学校或学院盖章）、在校生证明（由学生所在院、系出具）、学生证扫描件统一上传至系统。通过审核的参赛队名单将统一在大赛官网公布，通过审核后不得变更参赛人员。</p> <p>2. 报名截止时间：2025 年 4 月 29 日下午 16: 00。</p>
	2025-4-30 至 2025-5-1	通过大赛官网公布报名审核结果。

赛程	时间	说 明
初赛	2025-5-1 至 2025-6-5	<p>1. 竞赛内容</p> <p>大赛案例于 2025 年 4 月 8 日在大赛官网公布，所有参赛团队需根据大赛案例进行方案设计，研究生组参赛队需选择 2-3 个工程技术篇案例进行设计，本科组参赛队则需选择 2-3 个案例，其中至少包含 1 个工程技术篇案例。设计方案可以是文字分析报告、数学模型、算法、软件系统开发以及工程设计方案。</p> <p>2. 作品上传要求</p> <p>（1）参赛作品文件内容</p> <p>①作品 word 文档（文档总字数限 4 万字内，任何地方不得出现与学校名称、教师、团队有关的信息）；</p> <p>②作品的 PDF 文档(任何地方不得出现与学校、教师、团队有关的信息)；</p> <p>③其他附件等材料（如设计的软件等，附件内任何地方不得出现与学校、教师、团队有关的信息）。</p> <p>（2）作品大小不超过 40MB,作品 word 文档命名格式为：“××大学××队初赛作品”，附件和作品 PDF 文档命名格式为“团队编号+附件/PDF 作品”。</p> <p>（3）提交方式：进入大赛官网并登录大赛系统提交相关材料。</p> <p>（4）提交截止日期：2025 年 6 月 5 日下午 16：00。</p> <p>3. 晋级规则</p> <p>本科组和研究生组各评选得分最高的前 40-70%的参赛作品入围复赛。</p>

赛程	时间	说 明
	2025-6-6 至 2025-6-18	1. 大赛评审委员会对初赛作品网络匿名评审。 2. 通过大赛官网公布入围复赛的参赛队名单。
复赛	2025-6-19 至 2025-7-17	1. 作品上传要求 准备复赛作品，复赛作品上传要求与初赛一致。 （1）作品大小不超过 40MB, 作品 word 文档命名格式为：“××大学××队复赛作品”，附件和作品 PDF 文档命名格式为“团队编号+附件/PDF 作品”。 （2）提交方式：进入大赛官网并登录大赛系统提交相关材料。 （3）提交截止日期：2025 年 7 月 17 日下午 16：00。 2. 晋级规则 本科组：评选得分最高的前 90 名参赛作品入围决赛。 研究生组：评选得分最高的前 30 名参赛作品入围决赛。
	2025-7-18 至 2025-7-29	1. 大赛评审委员会对复赛作品网络匿名评审。 2. 通过大赛官网公布入围复赛的参赛队名单

赛程	时间	说 明
决赛	2025-7-30 至 2025-8-15	<p>1. 决赛分为线上作品提交和现场答辩两个环节，线上作品评审和现场答辩评审各占决赛总成绩的 50%。</p> <p>2. 作品上传要求 准备决赛作品，决赛作品上传要求与复赛一致。</p> <p>（1）作品大小不超过 40MB, 作品 word 文档命名格式为：“××大学××队决赛作品”，附件和作品 PDF 文档命名格式为“团队编号+附件/PDF 作品”。</p> <p>（2）提交方式：进入大赛官网并登录大赛系统提交相关材料。</p> <p>（3）提交截止日期：2025 年 8 月 15 日下午 16：00。</p>
	2025-8-28 前	<p>1. 参赛队集中在决赛承办地进行决赛现场答辩，现场答辩时间和具体要求将在大赛官网 <a href="http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome">http://dspt.clppx.org.cn/pkIndex/wlsj/wlsjdshome</a> 另行公布。</p> <p>2. 决赛现场答辩形式分为参赛队陈述（15 分钟）和答辩（15 分钟），陈述方式和风格不限。</p>