

上海市教育委员会  
上海市物流协会  
上海市运筹学会  
上海市物流学会

## 关于举办“云丰杯”第二届全国逆向物流 设计大赛通知

各院校师生：

为推动物流管理应用型、复合型和创新型人才的培养，在中国运筹学会、上海市发展和改革委员会、上海市商务委员会和上海市经济和信息化委员会指导下，上海市教育委员会、上海市物流协会、上海市运筹学会、上海市物流学会决定组织第二届全国院校逆向物流设计大赛。现将有关事项函告如下：

### 一、相关背景

面对资源、能源的加速消耗和生态环境的持续破坏，人类的生存和发展遭到了前所未有的严重威胁和挑战。发展循环经济已成为 21 世纪国际社会可持续发展实践中的一个重要趋势。党的十九大明确提出“绿色发展”和“推进资源全面节约和循环利用，实施国家节水行动，降低能耗、物耗，实现生产系统和生活系统循环链接。” 2017 年 10 月 13 日国务院办公厅发布了《关于积极推进供应链创新与应用的指导意见》，将“积极倡导绿色供应链”“建立逆向物流体系”作为重点任务。通过建立基于供应

链的废旧资源回收利用平台可以保护环境、节约资源并推动社会可持续发展；通过建设线上废弃物和再生资源交易市场可以赋予企业优势竞争力。可见，逆向物流已成为了我国绿色低碳可持续发展的一个重要组成部分。

“云丰杯”全国逆向物流设计大赛旨在以院校物流管理专业培养改革为契机，行业需求为导向，提升学生实践能力为核心，打造校企合作平台，营造学生创新的良好氛围，促进物流管理专业教育发展水平与服务支撑能力的全面提升。

本次大赛聚焦当前逆向物流发展和研究，让学生在校学习阶段能参与逆向物流运营过程，逆向物流运营调度与计划，逆向物流运营管理资源优化。帮助学生将所学知识用于解决逆向物流运营管理问题，培养和增强知识运用能力，观察思考能力，归纳分析能力，预测决策能力、协调组织能力，提高综合素质。

## 二、组织机构：

指导单位：中国运筹学会

上海市发展和改革委员会

上海市商务委员会

上海市经济和信息化委员会

主办单位：上海市教育委员会

上海市物流协会

上海市运筹学会

上海市物流学会

承办单位：上海大学

上海第二工业大学

赞助单位：云丰国际物流(上海)有限公司

### 三、参赛对象：

全国院校物流管理、物流工程、电子商务、市场营销、国际商务等专业或对逆向物流运营管理感兴趣的其它专业的高职、本科和硕、博研究生。

### 四、赛事相关事宜：

参赛院校可推荐 1 至 4 支参赛队参赛。

1、每支参赛队由指导老师、队长和队员组成，团队成员分工合作完成比赛。指导老师一名，队长一名，队员一名至三名均可，每位指导老师至多指导两支参赛队，每位参赛队员只能加入一支参赛队。

2、大赛组委会设立联络人，负责本参赛单位参赛队伍的资格审核和信息管理。

3、报名时间：2018 年03 月01 日~2018 年03 月30 日。

4、报名方式：

(1) 官网报名，报名网址：[www.ncorld.org](http://www.ncorld.org)

(2) 邮箱报名，将报名表发送至组委会邮箱：[yunfengbeidasai@163.com](mailto:yunfengbeidasai@163.com)，得到组委会回复后即可完成报名流程。

5、组委会秘书处审核通过的参赛队名单统一在组委会网站

[www.ncorld.org](http://www.ncorld.org) 公示，通过审核后的参赛人员不得变更。

6、比赛题库和案例。比赛所用参考书和案例均可在官方网站[www.ncorld.org](http://www.ncorld.org) 下载。

7、比赛分赛道进行：有高职赛道、本科赛道和硕、博研究生赛道。

8、大赛后，将编写优秀案例集。

## 五、 参赛流程：

（一）海选阶段：完成题库题目，答案交由组委会，选拔出初赛选手。（每队只能注册1 个号，并仅有1 次答题机会，具体答题规则见大赛网站[www.ncorld.org](http://www.ncorld.org)。）

（二）初赛：依据给定案例或开放式选题，完成案例分析，递交逆向物流具体设计方案，可以是硬件作品、也可以是商业模式设计、方案设计等，由评委会选出决赛选手。

（三）决赛：依据给定案例或开放式选题，完成案例分析，递交逆向物流具体设计方案，可以是硬件作品、也可以是商业模式设计、方案设计等，在决赛日每组进行 20 分钟自由演讲答辩，由评委会选出优胜选手。

## 六、 赛事时间节点

（一）2018 年 03 月 31 日前，确定参赛院校。

（二）2018 年 04 月 01 日 网络海选资格赛题库发布。

（三）2018 年 04 月 20 日前，各参赛队完成资格赛题库答题并提交大赛组委会。

(四) 2018 年 04 月 30 日前, 大赛组委会评审确定资格赛名单。

(五) 2018 年 05 月 01 日初赛案例发布。

(六) 2018 年 05 月 31 日前, 提交初赛案例分析作品。

(七) 2018 年 06 月 09 日前公布入围决赛名单。

(八) 2018 年 06 月 30 日(拟), 进行决赛。

(九) 其他。

1、决赛期间, 参赛队餐费由组委会负责。交通费和住宿费等其它费用需自理。

2、不能组队参加本届竞赛的高校可以派员进行观摩, 每个单位可派 1-2 名代表, 并于 2018 年 06 月 09 日前将观摩回执发送至组委会。观摩人员交通费和住宿费用自理。

3、决赛阶段作品答辩的具体时间、具体地点将于报到后另行通知。

## 七、决赛当天安排

本次大赛的目的是为全国各大院校老师及同学提供交流机会, 对报名团队及个人不收取任何参赛费用。

决赛当天安排如下:

(一) 8: 00-9: 00, 报到抽签, 排出比赛出场次序。

(二) 9: 15-9: 30, 开幕式。

(三) 9: 30-11: 00, 比赛, 根据组队情况, 分赛道进行。

(四) 11: 00-12: 00, 午餐时间。本次大赛午餐将由承办

单位为每位指导老师、观摩老师及参赛同学免费提供。

(五) 12:00-15:30, 比赛, 根据组队情况, 分赛道进行。

(六) 15:30-16:30, 评选获奖团队并宣布比赛结果。

**八、决赛地点:** 上海市宝山区南陈路333号上海大学管理学院 蔡冠深讲堂

### 九、奖项设置和奖励办法:

(一) 基于入围决赛者最终成绩排名, 大赛类别分别设置最佳金象奖、一等奖、二等奖、三等奖、优秀答辩奖、优秀创意奖、金丰祥云奖、最佳网络人气奖、最佳指导老师大奖和最佳院校大奖, 由上海市教育委员会、上海市物流协会、上海市运筹学会、上海市物流学会颁发荣誉证书。

#### (二) 奖项类别

##### 学生奖

最佳金象奖: 1 组 奖学金 10000.00 元/组

一等奖: 3 组 奖学金 8000.00 元/组

二等奖: 6 组 奖学金 6000.00 元/组

三等奖: 10 组 奖学金 4000.00 元/组

优秀答辩奖: 10 组 奖学金 600.00 元/组

优秀创意奖: 10 组

注: 通过认证的学生均可获得认证证书, 获奖学生所有证书均可在“个人中心”查看。

##### 最佳指导老师大奖

最佳金象奖： 1 组 3000.00 元/组

一 等 奖： 3 组 2000.00 元/组

二 等 奖： 6 组 1500.00 元/组

三 等 奖： 10 组 600.00 元/组

金丰祥云奖

颁发相应证书

最佳网络人气奖

颁发相应证书

最佳院校大奖

颁发相应院校金银铜奖奖杯

## 十、评审办法

(一) 比赛分为资格赛, 初赛评审和决赛评审。

(二) 初赛评审采用专家评审, 学生无需到场。决赛采用现场评审的方式进行。

(三) 专家评审方式不要求参赛队员到达评审现场, 评委通过参赛作品进行评审。

(四) 现场评审方式要求参赛队携带展示作品, 进行分赛道答辩。评委根据作品展示情况和答辩情况进行评审。

(五) 作品答辩分为参赛作品介绍、现场问答二个环节, 主要评审参赛作品的创意、创新和实用性、参赛队的整体素质和团体协作能力。

(六) 初赛和总决赛的评审标准一致。比赛从创新性、功能



2. 地址：上海市宝山区南陈路333号上海大学管理学院
3. 大赛官方公众号：逆向物流界
4. 大赛官方网站：www.ncorld.org
5. 参赛队全体成员请扫码进QQ群
6. 联系人：林慧丹, 林述敏
7. 联系电话： 15316520626； 18817229395



逆向物流界



全国逆向物流设计大赛  
扫一扫二维码，加入群聊。

QQ 群

