## 全国绿色供应链与逆向物流设计大赛章程

1. **总则**

## 全国绿色供应链与逆向物流设计大赛（原名为“全国逆向物流设计大赛”，以下简称“大赛”）是2017年由上海第二工业大学经济与管理学院倡导并牵头发起的全国性学科竞赛项目。为更好促进竞赛健康发展，契合国家战略发展需求，2020年改名为“全国绿色供应链与逆向物流设计大赛”。

## 全国绿色供应链与逆向物流设计大赛由上海市学生事务中心、上海市就业促进中心、上海市运筹学会、上海市物流协会、上海市物流学会、上海第二工业大学共同主办，由上海市学位办、上海市经信委、中国物流与采购联合会绿色物流分会、中国物资再生协会进行指导。秘书处设立于上海第二工业大学。竞赛每年举办一届。

* + 1. 竞赛宗旨。强化绿色供应链与逆向物流相关人才培养，助推我国绿色供应链与逆向物流事业创新发展，积极宣贯绿色与可持续发展理念。

## 竞赛**目的。**推进高校实践教育教学改革，培养大学生创新意识和团队挑战、协作和实践能力，提高人才培养质量，促进物流管理、供应链管理等相关专业的建设，普及绿色与可持续发展意识，助推行业及国家绿色可持续的发展。

1. **组织机构与职责**

## 大赛组织机构为全国绿色供应链与逆向物流设计大赛委员会，由全国绿色供应链与逆向物流设计大赛组织委员会（简称“组织委员会”）、全国绿色供应链与逆向物流设计大赛专家委员会（简称“专家委员会”）和全国绿色供应链与逆向物流设计大赛仲裁委员会（简称“仲裁委员会”）组成。组织委员会下设办公室，负责统筹协调、组织实施大赛的各项工作。专家委员会下设专家评委会，负责专家评审工作及相关咨询。仲裁委员会下设仲裁委员，负责仲裁工作。

## 组织委员会由主办单位、主管部门、协会等相关负责人及有关部门工作人员组成，设主任1名、副主任和委员若干名。

## 组织委员会工作职责：

1.制定与修订章程；

2.组织大赛的实施；

3.寻求社会企业经费资助与冠名权；

4.审定、聘任专家和顾问委员会成员；

5.商讨决定大赛重大事项；

6.出版优秀作品集，用于交流、推广和保存。

## 聘请物流管理、供应链管理、绿色与可持续发展的相关教授、专家等组成专家委员会，设主任1名，副主任和委员若干名。

## 专家委员会工作职责：

1.审定大赛实施细则；

2.审定大赛规则和大赛主题；

3.现场评审与点评；

4.确定作品等级奖项；

5.为贯彻竞赛“公平、公正、公开”原则，设立监察组，接受申诉、督查违纪等事件。

## 仲裁委员会由物流与供应链和大赛管理专家组成，负责对大赛异议事项的调查和处理。仲裁委员会设组长一名，委员会成员组成应为奇数。

## 全国绿色供应链与逆向物流设计大赛秘书处（简称秘书处），设秘书长1名、副秘书长和秘书若干名。

## 秘书处工作职责：

1.协助组织委员会工作；

2.协助专家委员会工作；

3.指导大赛的执行、宣传、协调、推进等日常工作。

1. **参赛与经费**

## 参赛者可以依据给定案例或开放式选题，完成案例分析，递交绿色供应链与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、方案设计等形式完成参赛作品。根据每年赛事通知确定。

## 竞赛为二级赛制，分海选初赛和全国决赛两个阶段。校赛由各校自行组织；全国赛由秘书处确定承办单位负责组织。

## 大赛赛道分研究生赛道、本科赛道和高职赛道。研究生和本科赛道参赛学生为高等学校全日制研究生和本科生；高职赛道参赛学生为高等学校全日制大专生。

## 参赛选手以团队形式组织申报，每队参与人数不得超过6人，参赛学生为高等学校在籍全日制研究生、本科生和大专生，指导教师原则1-2人署名，3人及以上署指导组。参赛团队需根据大赛案例和要求完成具体实践活动。

## 大赛期间将不定期举行和比赛相关的学术讲座、论坛、专题讲座等。

## 大赛经费由主办方、承办方自筹，为引导社会力量参与高校人才培养，鼓励企业通过赞助等方式参与大赛组织。

1. **奖项设置**

## 大赛设立特等、一、二、三等奖、单项奖、优秀指导教师奖和突出贡献奖等。特等、一、二、三等奖分别占进入决赛项目总数的10%、20%、30%和40%。特等奖根据当年作品质量可空缺。

## 大赛成绩，经专家委员会评审，官网和“逆向物流界”公众号公示和发文。

1. **知识产权与学术交流**

## 大赛委员会拥有参赛作品出版权和专家评语使用权，参赛单位对作品成果拥有知识产权和申报专利保护等。

## 参赛作品应在决赛现场进行展示，供专家评审和师生观摩交流。

1. **附则**

## 根据《章程》总体要求和可操作性，制订《全国绿色供应链与逆向物流设计大赛实施细则》。

## 本《章程》自竞赛专家委员会审定通过之日起生效，解释权归竞赛秘书处。