



广东省物流与供应链学会

粤供学[2022] 4 号

关于申报 2022 年度广东省物流与供应链学会 科学技术奖的通知

各有关单位：

广东省物流与供应链学会科学技术奖是经广东省科学技术厅批准，在广东省科学技术奖评审委员会办公室登记备案的社会力量设奖。本奖项旨在推动广东省物流与供应链领域的科技创新和技术进步，促进科技成果转化，加快广东省物流与供应链相关行业的高质量发展和现代物流/供应链的转型升级，表彰和鼓励为广东省物流与供应链领域做出杰出贡献的工作者。

2022 年度广东省物流与供应链学会科学技术奖励工作已启动，申报受理截止时间为 **2022 年 10 月 31 日**，望各有关单位积极准备；及时申报。现将有关事项通知如下：

一、奖项设置

- (一) 广东省物流与供应链学会杰出贡献奖
- (二) 广东省物流与供应链学会科技进步奖
- (三) 广东省物流与供应链学会科技创新应用奖

二、奖励范围

在广东省物流与供应链领域中：

- (一) 基础研究和应用基础研究；
- (二) 技术发明与创新；
- (三) 技术开发项目及成果推广应用和产业化；
- (四) 工程化和新技术项目实施；
- (五) 技术标准研究与制定；
- (六) 软科学研究成果（有实际应用的）；
- (七) 标准化工作研究成果；
- (八) 行业发展战略及政策研究，优秀科技专著。

三、奖励说明

(一) 奖项等级：科技进步奖设一等奖、二等奖、三等奖；杰出贡献奖、科技创新应用奖不设等级。

(二) 奖励形式：对获奖项目的主要完成单位和主要完成人，由广东省物流与供应链学会颁发获奖荣誉证书，并对获奖项目、个人和组织进行宣传；

(三) 与中国物流与采购联合会/广东省科技奖的关系：广东省物流与供应链学会作为广东省科学技术奖的提名机构，可从获得科技进步奖或科技创新应用奖一等奖的项目中择优推荐参评中国物流与采购联合会科学技术奖或广东省科学技术奖。

(四) 与中国专利奖关系：每年可从获奖项目优秀专利中择优推荐参评中国专利奖。

四、报奖流程

（一）网络申报

申报单位在规定的申报时间内(截止时间为 2022 年 10 月 31 日), 将申报材料(WORD 版及 PDF 扫描版)发送至指定电子邮箱, 邮箱地址: qkqing@scnu.edu.cn。

（二）纸质申报材料报送

广东省物流与供应链学会通过发送电子邮件确认收到材料后, 申报单位将纸质申报书, 连同附件材料胶装成册(申报书首页“项目基本情况表”作为封面), 于 2022 年 10 月 31 日之前送达广东省物流与供应链学会学术委员会秘书处(地址: 广州大学城华南师范大学经济与管理学院)。

(注: 申报单位须先发送申报材料至电子邮箱, 且收到确认邮件后, 再提交纸质申报材料, 未事先通过电子邮箱申报的项目视为无效。)

（三）项目评审

广东省物流与供应链学会科学技术奖评审委依据“广东省物流与供应链学会科学技术奖奖励办法(试行)”, 对申请评奖的项目开展评审工作, 并根据实际情况决定进入获奖候选序列的项目是否需要答辩。申报单位若收到答辩通知, 须配合做好答辩工作。答辩方式、时间及地点将另行通知。

五、纸质申报材料报送要求

（一）《申报书》;

(二) 科技成果鉴定证书、验收、评估报告及专利证书;

(三) 已获经济效益证明 (必须加盖财务章);

(四) 用户使用或社会效益证明 (必须加盖公章)。

以上材料原件 ((二) 中所列材料如无法提供原件, 可彩色打印) 一份, 按上述顺序排列, 胶装成册 (具体要求可参考附件 4. 科技奖申报书填写说明)。网络申报内容必须同纸质版材料内容一致。

六、报送地点及联系方式

单 位: 广东省物流与供应链学会学术委员会秘书处

地 址: 广州大学城华南师范大学经济与管理学院 213#

邮 编: 510006

联系人:

卿老师 180 6256 3761 qkqing@scnu.edu.cn

邓老师 135 7034 4980

(注: 纸质申报材料请用顺丰或 EMS 邮寄, 收件人: 邓老师)

七、查询

广东省物流与供应链学会科学技术奖相关通知、公示等文件可在学会微信公众号或华南师范大学经济与管理学院官网 (网址: <http://em.scnu.edu.cn/>) 查询。

附件：

1. 申报书（通用类项目）（注：含科技进步奖、科技创新应用奖）
2. 申报书（软课题、专著及标准类项目）
3. 科技奖申报条件说明
4. 科技奖申报书填写说明
5. 杰出贡献奖推荐书及填写说明



二〇二二年八月二十二日