江西服装学院科技产业处文件

江服科发〔2023〕20号

关于申报 2023 年度中国商业联合会科学技术奖的通知

各教学、学术单位:

根据中国商业联合会《关于申报 2023 年度"中国商业联合会科学技术奖"的通知》(中商联科技委〔2023〕4号)的精神及要求,2023 年度中国商业联合会科学技术奖已开始申报,现将有关事项通知如下:

一、奖励设置

设置特等奖(科技创新效果明显、社会影响巨大、经济效益可观的)、一等奖、二等奖、三等奖。

二、申报内容和评审范围

凡属创新技术、产品、工艺、材料与设计成果,高新技术产业化成果,创新体制与管理成果,社会公益类平台网络建设成果,软科学与论文成果,规范、标准,科普图书与电子出版物等的,均可申报。

专业评审组学科包括:作物遗传育种与园艺、农艺与农业工程、林业、养殖业、科普、工人农民技术创新、自主创新企业、轻工、纺织、化工、机械、电子与科学仪器、通信、计算机与自动控制、土木建筑、标准计量及文体科技、环境保护、气候变化与环境监测、中医中药、药物与生物医学工程、先进制造与重大装备、安全生产、循环经济与节能减排、现代服务业信息化等专业。一级和二/三级学科见《国家科技进步奖专业评审组评审范围》。

三、申报项目完成人限制条件

同一人作为项目第一完成人,在同一年度只能申报一个项目。

四、申报程序

- (一)申报人用计算机认真填写《全国商业科技进步奖推荐书》, A4 打印一式 2 份, 主件与附件一并竖向左侧装订, 单双面不限。
- (二)各单位要对申报负责人及其团队成员的政治审查、廉洁自律、师德师风、学术道德等情况进行初步审核,提交由所在单位党委(支部)出具的《政治审查报告》一份,未提交则不予受理,申报人和团队成员政审不通过者不得申报。
- (三)电子版推荐书(含主件部分、附件部分,主件部分为 word 文档)及汇总表。

各单位将申报材料汇总后连同电子稿统一报送科技产业处,申报 截止日期为 2023 年 06 月 30 日,逾期不予受理。

附件: 2023 年度中国商业联合会科学技术奖申报材料



