河南省轻工业行业协会河南省轻工纺织骨干职业教育集团

豫轻〔2025〕07号

关于开展 2025 年度河南轻工行业科学技术奖 评选暨 2025 年度中国轻工业联合会科学技术 奖推荐申报工作的通知

有关单位:

近期,中国轻工业联合会印发了《关于 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖励申报工作的通知》(中轻联综合 [2025] 42号)文件,拟在全国开展科学技术奖励申报工作。为做好河南省相关科学技术奖励申报工作,引领轻工业高质量发展,奋力谱写中国式现代化河南篇章,着力推动"四高四争先",河南省轻工业行业协会、河南省轻工纺织骨干职业教育集团拟联合在全省范围内开展 2025 年度河南轻工行业科学技术奖评选暨 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖推荐申报工作。现将具体事宜通知如下:

一、申报要求

- 1. 在河南省域内注册且具有法人资格的组织均可申报,不受理自然人申报。
- 2. 项目申报分为技术发明奖和科技进步奖两类,同一技术 内容的项目只可选择其中一种类型,不得两类同时申报。
- 3. 已有同一技术内容获过奖的项目,不得重复申报科学技术奖; 同一技术内容的项目不得同时申报技术发明奖和科技进步奖。
- 4. 经评定未授奖的项目,隔一年后如果项目在研究开发活动中获得新的实质性进展,并符合奖励办法及细则有关规定条件的,可以重新申报。
- 5. 凡申报科学技术奖的项目均应有相应的创新证明(技术发明奖必须有授权发明专利证书)。申报国家、行业标准文本项目的需提供实施2年以上的标准文本。不受理软课题和轻工行业教材、特有工种国家职业标准项目。
- 6. 其他申报条件参照附件具体要求,申报材料模板从中国 轻工业联合会官方网站(http://www.cnlic.org.cn/zhongqinglian gonggao/202503/t20250319_66221.html)下载。

二、截止时间

2025年5月17日前

三、材料报送

1. 纸质材料

请寄送至河南省轻工纺织骨干职业教育集团秘书处(漯河市源汇区大学路 123 号漯河职业技术学院 6 号教学楼 104 房间)。

2. 电子材料

请报送至河南省轻工纺织骨干职业教育集团邮箱: hnqfzjjt@163.com 或河南轻工行业协会秘书处邮箱: 2863120028@qq.com。

四、评审推荐

河南省轻工业行业协会、河南省轻工纺织骨干职业教育集团联合成立评审组。评审组对申报材料进行形式审查,审查以《中国轻工业联合会科学技术奖申报项目形式审查表》要求为准,形式审查不合格者将一票否决,不予参加评选和推荐。河南轻工行业科学技术奖评审办法另行规定。

五、奖项设置和推荐

- 1. 2025 年度河南轻工行业科学技术奖奖项设置一、二、 三等奖若干名,给予一定奖励。
 - 2. 获得 2025 年度河南轻工行业科学技术奖的项目,将有资格被推荐申报 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖。

六、联络信息

联系电话:

河南省轻工业行业协会: 0371-63556200/13523847674

河南省轻工纺织骨干职业教育集团:

0395-2967797/13839552595/19903886995

联系人:

河南省轻工业行业协会: 刘琴华

河南省轻工纺织骨干职业教育集团: 陈应楼 陈莉文

附件: 关于 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖励申 报工作的通知



附件:

中国轻工业联合会文件

中轻联综合[2025]42号

关于 2025 年度中国轻工业联合会科学技术 奖励申报工作的通知

有关单位:

为做好 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖励申报工作,根据《中国轻工业联合会科学技术奖励办法》和《中国轻工业联合会科学技术奖励办法实施细则》有关规定,现将 2025 年度申报工作有关事宜通知如下:

一、申报要求

在中国境内注册且具有法人资格的组织均可申报中国 轻工业联合会科学技术奖(以下简称科学技术奖)。请申报 单位根据本通知要求进行2025年度科学技术奖励申报工作。

1. 贯彻"尊重劳动、尊重知识、尊重人才、尊重创造"的方针,支持和鼓励优秀科技创新项目参加科学技术奖申报工作。

- 2. 已有同一技术内容的项目获过奖, 不得重复申报科学技术奖; 同一技术内容的项目不得同时申报技术发明奖和科技进步奖。
- 3. 经评定未授奖的项目,隔一年后如果项目在研究开发活动中获得新的实质性进展,并符合奖励办法及细则有关规定条件的,可以重新申报。
- 4. 凡申报科学技术奖的项目均应有相应的创新证明(技术发明奖必须有授权发明专利证书)。申报国家、行业标准文本项目的需提供实施2年以上的标准文本。不受理软课题和轻工行业教材、特有工种国家职业标准项目。

二、申报书填写要求

申报书是科学技术奖励评审的主要依据,要按照科学技术奖申报书填写说明的要求认真填写,重点突出项目的主要发明或者技术创新内容。

- 1. 以下相关申报资料可从"中国轻工业联合会"官方网站(http://www.cnlic.org.cn/)下载:
- (1) 关于 2025 年度中国轻工业联合会科学技术奖励申 报工作的通知;
 - (2) 中国轻工业联合会科学技术奖励办法;
 - (3) 中国轻工业联合会科学技术奖励办法实施细则;
 - (4) 中国轻工业联合会科学技术奖申报书格式;
 - (5) 中国轻工业联合会科学技术奖申报书填写说明;
 - (6)国家标准学科分类与代码表(GB/T13745-2009);

- (7) 中国轻工业联合会科学技术奖组织申报单位名单;
- (8) 轻工业行业分类;
- (9) 申报项目资料形式审查表;
- (10) 申请项目汇总表;
- (11) 回避专家申请表;
- (12) 中国轻工业联合会会员单位申请材料;
- (13)中国轻工业联合会科学技术成果鉴定申请材料;
- (14) 申报系统使用说明(2025年度)。
- 2. 申报科学技术进步奖的项目,应当根据项目的不同特点填写相应类别:
- (1)技术开发类:在科学研究和技术活动中,完成具有较大市场价值的产品、技术、工艺、材料、设计和生物品种及其推广应用;
- (2)重大工程类:在实施列入国民经济和社会发展计划的重大行业工程和技术改造项目中,保障工程完成并创造经济或社会效益的;
- (3)社会公益类:在标准、科技信息、计量和环境保护等科学技术基础性工作和社会公益性科学技术事业中,取得较大成果及其应用推广,创造社会效益的。
- (4)工人创新类: 授予工人身份的公民和组织,每个项目只奖励一个单位、一个完成人。
- 3. 各种新闻媒体的报道及个人信件不作为科学技术评价的证明。

- 4. 如申报仅二等奖及以上的项目,请务必在申报书"申报奖励等级"处注明,如果落选即视为经评定未授奖项目。
- 5. 项目申报书电子版需登录"中国轻工业联合会"官网 (http://www.cnlic.org.cn/)进入"科学技术奖励申报"专栏 在线填写并提交,附件可以上传 PDF 和 JPG 文件。
- 6. 项目申报书的主件(在线填报提交后下载打印)原则上不超过25页,附件不超过40页。书面申报书应将主件和附件材料合订,不需要另加任何封面,装订成册,平整为佳。

三、申报材料报送要求

- 1. 各申报单位按照申报书填写说明的具体要求,组织填写申报书和报送相关申报材料。
- 2. 申报单位将申报材料报送至中国轻工业联合会科学技术奖组织申报单位。组织申报单位形式审查合格后汇总报送奖励办公室。
- 3. 各轻工高等院校、科研和设计院所、中国轻工业联合会会员单位可直接向奖励办公室申报轻工领域的项目(注:如需申请入会,请将"中国轻工业联合会会员单位申请材料"连同报奖材料一同反馈至奖励办公室)。
- 4. 全国专业标准化技术委员会仅限组织申报归口的国家、行业标准文本项目(注:标准文本项目不作为中国轻工联提名国家科技奖备选项目)。
- 5. 每个项目报送书面申报书(含附件,与网上填报版本一致)一份,首页必须有申报单位盖章原件、主要完成人情

况表》应有本人签字原件、《主要完成单位情况表》应有单位签章原件。

6. 申报资料按《形式审查表》审查,不合格者视为无效 申请,不予评审。

四、申报截止时间

请各申报单位于2025年6月13日前,将申报材料(书面版)统一报送相应组织申报单位,各组织申报单位于2025年6月20日前报送奖励办公室,逾期不予受理。

直接申报单位请于2025年6月20日前将申报材料(书面版)报送奖励办公室,逾期不予受理。

网上填报系统启用时间: 2025 年 3 月 17 日 12:00—6 月 13 日 12:00。

五、其它事项

- 1. 凡存在知识产权以及完成单位、完成人员等方面争议的,在争议未解决之前不得申报参加中国轻工业联合会科学技术奖评审。
- 2. 请各组织申报单位严格按照中国轻工业联合会科技 奖励工作的有关规定,认真做好 2025 年度科学技术奖励申 报项目的遴选和申报材料的审核把关工作。
- 3. 成果鉴定工作是对科技成果的创新性、先进性和成熟性进行评价的重要方式之一。鼓励项目完成单位在报奖前,申请中国轻工业联合会组织科技成果鉴定。
 - 4. 对经评审获奖项目将按《中国轻工业联合会科学技术

奖励办法》颁发中国轻工业联合会奖励证书;对于无效申请和经评审未获奖项目不通知,申报资料不予退回。

5. 中国轻工业联合会奖励办公室联络信息:

联系电话: 010-64285361/5136/5233

联系 人: 周晨光 王珂 李永智

联系地址:北京市朝阳区西坝河西路3号国轻大厦6楼

邮政编码: 100028

