

中轻联综合〔2024〕68号

2

技

打

有关单位：

为做好中国轻工业联合会科学技术奖励工作，提升科学





(3) 中国轻工业联合会科学技术奖励办法实施细则  
(2024年修订版);

(4) 中国轻工业联合会科学技术奖申报书格式;



(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;



如蒙申请，合 请将“中国轻工业联合会会员单位申请材料”

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。

请各申报单位严格按照中国轻工业联合会科技  
[Redacted]

奖励工作的有关规定 认真做好 2021 年度科学技术奖励申  
[Redacted]

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  
[Redacted]