

中国能源研究会能源优秀科普作品评选办法

(2018年3月29日审议通过)

第一章 总 则

第一条 为促进科普工作的进一步开展，繁荣科普作品创作，提高科普作品质量，鼓励科技工作者为大力宣传科学思想和科学方法、广泛普及科学知识而积极创作科普作品，中国能源研究会决定在能源领域开展优秀科普作品的评选活动。特拟定《中国能源研究会能源优秀科普作品评选办法》。

第二条 首届中国能源研究会能源优秀科普作品奖参评作品分为三个类别：科普图书类，科普短篇类，科普影视动画类。

(一) 科普图书类：国内公开出版发行的科普图书，包括科普原创作品、编著作品、主编作品、翻译作品、美术画册和摄影图册等。

(二) 科普短篇类：在国内公开出版物上发表的科普短篇。

(三) 科普影视动画类：在国内媒体上公开播映过的科普影视动画作品，包括记录片、动画片等。

第二章 评选条件与程序

第三条 参评作品须具备以下条件：

（一）具有较高的思想性、科学性、艺术性和观赏性（可读性），主题思想和内容健康向上，能启迪智慧，激励人们爱科学、学科学、用科学。

（二）符合国家有关方针政策，符合科技出版工作、著作法的有关规定。作品无知识产权纠纷。

（三）理论联系实际，宣传科学思想、科学方法和科学精神，能反映出能源领域的科学技术水平，内容丰富。

（四）有新理论、新技术、新方法或新视角。

（五）具有知识性、专业性和趣味性，并具有一定的社会效益或经济效益。可对能源生产、建设、科研、教学等起到推动和促进作用。

（六）用公众易于理解、喜闻乐见的方式普及宣传能源生产、建设、科研、教学等科学技术知识及其发展情况。

（七）作品编校质量必须达到国家所规定的合格标准。

第四条 评选程序

（一）作品征集和推荐。

1、采用单位推荐的方式进行申报，不接受个人直接申报。具有推荐资格的单位包括：研究会各分支机构、研究会各单位会员。具有推荐资格的单位可推荐科普作品类别不限，数量不超过10个。

推荐单位须填写《作品推荐表》并盖章，附作品样本及其它能够证明该作品水平、社会或经济效益等的材料各一式2份报送至中国能源研究会研究会。《作品推荐表》电子文本（包括PDF,WORD）及相关材料电子文件须一并提交。

2、参加评奖的科普作品发表时间为2016年1月—2017年12月。

3、受理申报时间：2018年5月4日--7月31日。

（二）作品评审。

1、资格审查。中国能源研究会秘书处对各推荐单位推荐的作品进行资格审查。

2、初评。中国能源研究会科普工作委员会组织专家组成评审小组，对参评作品进行分组、分类评审，提出优秀奖建议名单。

3、复审。通过评审入选的科普作品，由科普工作委员会进行终评，以无记名投票方式评出获奖作品。奖获作品原则占参评作品总数的20-30%。

4、公示。在中国能源研究会网站上进行公示，广泛听取社会各方意见。

5、审定及公告。经向社会公示后的获奖名单，报“中国能源研究会理事长办公会”审定通过，正式公布。

第三章 表彰

第五条 获奖优秀科普作品将在中国能源研究会 2018 年会上颁奖，并适时向中国科协推荐。

中国能源研究会能源优秀科普作品

推荐（申报）表

推荐单位：

作品名称			
图书出版单位		出版日期	
短篇发表单位		发表日期	
影视出品单位		出版日期	
作品类别	<input type="checkbox"/> 图书 <input type="checkbox"/> 短篇 <input type="checkbox"/> 影视动画	字数（长度）	
联系人		电话	
通信地址		邮政编码	
电子邮件			
内 容 提 要			

作者	姓名	性别	年龄	工作单位及职务、职称	电话
<p>推荐单位意见（须盖章）：</p> <p>签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					
<p>评奖办公室意见：</p> <p style="text-align: center;">单位盖章</p> <p>负责人签名：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>					

本表填写后发邮箱：