

河南省电机工程学会文件

豫电机学〔2019〕6号

河南省电机工程学会 关于征集评选优秀电力科普作品的通知

各理事单位、各专业委员会：

为促进电力科普工作的开展，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，根据年度工作安排，决定开展优秀科普作品评选活动。现将有关事项通知如下：

一、征集范围和条件

1. 本次征集评选作品应为 2017~2018 年完成的作品，包括科普类文章、图书、宣传挂图、音像作品等；
2. 凡是在报刊发表的科普类文章，或正式出版、发行的科普类

图书、宣传挂图、音像作品等，以及面向特定对象的其他科普作品（包括宣传册、网络作品等）均可参加评选；

3. 学术专著、论文集、教科书、教学辅导书、新闻报道不属于申报范围。

二、征集方式

各理事单位、专委会可向本学会推荐，数量不限。推荐单位应提交优秀科普作品推荐表（见附件）一份、被推荐科普作品一式三份，并同时提交电子版（图书除外）。

推荐截止日期 2019 年 3 月 29 日。

三、评选与表彰

1. 学会组织专家对科普作品进行择优评选，评出一等奖、二等奖、三等奖各若干名，并给予作者表彰、奖励。

2. 学会将对优秀科普作品的宣传、推广等工作给予一定经费支持。

3. 获奖优秀科普作品，将向中国电机工程学会、河南省科协等平台推荐传播，并择优推荐参加中国电机工程学会、河南省科协等组织的优秀科普作品评选活动。

四、其他事项

联系人：李晓瑜

手机：18638012552

电 话：(0371) 67905277，传真：(0371) 65705258

电子邮件: 279374526@qq.com

邮寄地址: 郑州市嵩山南路 87 号 D 楼 1405

邮政编码: 450052

附件: 优秀电力科普作品推荐表



附件：

优秀科普作品推荐表

作品名称				
推荐等级		<input type="checkbox"/> 一等奖 <input type="checkbox"/> 二等奖 <input type="checkbox"/> 三等奖		
作品类型		<input type="checkbox"/> 文章 <input type="checkbox"/> 图书 <input type="checkbox"/> 挂图 <input type="checkbox"/> 音像作品 <input type="checkbox"/> 其他		
发行/发表日期			累计发行/发放量(套)	
发行/发放范围				
内容简介及 宣传效果				
推荐 单位	名称			
	联系人		电话	
	E-mail		手机	
推荐 单位 意见	推荐单位(盖章): 年 月 日			