

中国电机工程学会

关于开展《中国电机工程学报》百篇杰出学术论文 评选活动的通知

为了充分发挥科技期刊对科学和技术的促进和引领作用，积极推进科技成果的转化，鼓励广大专家学者和科技工作者积极发表学术论文，提高将优秀科研成果首先贡献给自己祖国的成就感和荣誉感，鼓励编辑积极发现高水平论文，中国电机工程学会决定举办首届百篇杰出学术论文评选活动，有关事项如下。

一、百篇杰出学术论文数量和推荐范围

1. 数量

《中国电机工程学报》百篇杰出学术论文奖评奖数量为 100 篇，排名不分先后。

2. 推荐范围

自 2004 年 1 月 1 日至 2008 年 12 月 31 日发表在《中国电机工程学报》上的学术论文。

二、论文推荐和评审

评审方法：采用各项指标计分法。

推荐：（1）专家学者推荐；（2）读者推荐。每人推荐论文的数量不超过 5 篇，请勿自荐。论文推荐表在《中国电机工程学报》网站 www.pcsee.org 的公告栏内，请下载填好后于 2009 年 12 月 21 日之前返回，逾期不予受理。

初审：编委会成员及特约专家参加初审，选出 150 篇论文在网上

公示两周后，将公示结果报终审委员会。

终审：编委会主任、副主任或推荐的专家代表、主编、副主编、编辑部主任参加终审。根据初审结果，结合论文网络下载率、被引用率等客观指标，投票表决《中国电机工程学报》百篇杰出学术论文评奖结果；对于已经通过初审但没有被评为百篇杰出学术论文的论文，授予入围奖。

《中国电机工程学报》编辑部负责：邀请联系评审专家、发送评审论文、统计评审结果、组织专家评审会。

三、参评论文要求

参评论文必须符合下列条件之一：

1. 论文的科学性、创新性和探索性突出，论述严谨；
2. 在技术上或理论上有所突破，对科研开发具有引领作用；
3. 对于解决工程关键技术问题具有指导意义；
4. 其他理论和应用上具有重要价值的论文。

四、奖励办法

中国电机工程学会对百篇杰出学术论文作者及其编辑予以表彰和奖励，颁发证书，并且作为向国家有关部门上报优秀论文和成果的依据。

联系人：《中国电机工程学报》编辑部

主任：陈树勇 010-82812531, chensy@epri.sgcc.com.cn

副主任：韩蕾 010-82812535, xbh@epri.sgcc.com.cn

二〇〇九年十二月七日

