

第五届能源系统与电气电力国际学术会议 (ICESEP 2023)

2023年4月24-26日 中国·清远

奖项评选通知

为建设高水平的跨学科、开放式、综合型的科技创新学术交流平台，以全球视野谋划和推动科技创新，提升国际科技合作水平，围绕广东省战略性新兴产业，聚焦新一代信息技术、新材料、智能制造、绿色能源、现代农业等领域相关的基础研究和应用研究选题，汇聚全球专家学者最新前沿科研成果，形成广东省学术交流活动的规模效应和国际影响力，营造浓厚的学术交流氛围，促进科技创新与发展及不同领域、不同行业质量技术与科技创新成果的交流与推广，广东省科协拟定于2023年4月24-26日在清远举办第二十一届广东省科协学术活动月开幕式暨2023年科学家前沿交叉学科高端论坛，旨在链接重点领域国内外顶尖、活跃学术资源，搭建前沿学术研讨的交流平台。

2023年第二届智能电网和绿色能源国际会议（ICSGGE 2023）作为第二十一届广东省科协学术活动月开幕式暨2023年科学家前沿交叉学科高端论坛的分论坛，旨在并致力于为研究人员、科学家、工程师和学者提供交流的机会，分享他们在智能电网和能源领域的经验、惊人的想法和创新研究。

目前，会议论文投稿工作已全面展开，来自全国及世界各地的学者投稿热情高涨。为发掘优秀论文，鼓励优秀作者，ICSGGE 2023会议组委会将对投稿论文进行评选。

一、奖项设置

- 1、设“优秀论文奖”3名；
- 2、每名获奖者奖金500元以及证书一份；

二、评审规则

- 1、已注册论文的作者，需线下参会并做口头报告；
- 2、最佳论文奖将由会议程序委员会综合评选；
- 3、会议论文评审委员会统一评选，最终解释权归第二届智能电网与绿色能源国际学术会议（ICSGGE 2023）组委会所有。

第二届智能电网与绿色能源国际学术会议（ICSGGE 2023）



2023年3月10日