

2011年全国电工理论与新技术学术年会

重要提示

2011年7月1日前: 提交论文摘要

2011年8月1日前: 论文录用通知

2011年9月1日前: 提交论文全文

2011 Conference on Theory and Advanced Technology of Electrical Engineering
中国天津, 2011年10月12-16日

组织机构

会议 主席: 杨庆新

副主席: 李若梅、崔翔、王赞基、夏长亮

会议组委会

主席: 汪友华(022-60204412, 13602057539), 牛萍娟(022-24528571, 13821536307)

秘书: 蔡燕(13752568608)、陈海燕(13682009868)、张献(13920633722)

征文通知

由中国电机工程学会理论电工专业委员会和中国电工技术学会理论电工专业委员会联合主办、天津工业大学和河北工业大学联合承办的2011年全国电工理论与新技术学术年会(简称CTATEE'2011)将于2011年10月12日至16日在中国北方最大滨海城市天津举行。

本次学术年会将集中讨论近年来在电工理论与新技术领域取得的新思想、新方法与新进展。会议邀请电工理论与新技术领域科研和教育工作者提交反映理论创新与科技进步的学术论文, 征集反映现代科学技术为电气工程、新兴与交叉学科、电工理论和教育思想等方面带来技术进步和发展趋势的学术论文。届时, 会议将邀请境内外著名同行学者到会做反映学科发展前沿与趋势的特邀报告。会议欢迎企业、科研院所和高等学校到会展览相关的产品与软件。

会议主题包括但不限于:

- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| (1) 电路、信号与系统; | (2) 电磁场与电磁兼容问题; |
| (3) 电气设备分析、设计新方法; | (4) 电磁测量、信号检测与处理新技术 |
| (5) 电力电子与电力变换新技术; | (6) 电能质量控制新技术; |
| (7) 超导、磁悬浮及高速列车中的电工新技术; | (8) 无接触电能传输技术; |
| (9) 特高压交直流输电工程中的新技术; | (10) 生物电磁学与应用; |
| (11) 新能源、智能电网和电动汽车中的电工新技术; | (12) 电工理论与新技术学科建设与教学改革。 |

请论文作者按照《电工技术学报》论文格式准备1页论文详细摘要, 于2011年7月1日前发送至电子信箱 daisychenhy@gmail.com 或 daisy_chenhy@yahoo.com。会议秘书处将于2011年8月1日寄出论文摘要评审意见。被接受的论文作者应按照《电工技术学报》格式准备不超过6页的论文全文, 特邀论文全文(中英文均可)一般也应不超过6页, 并于2011年9月1日前将论文全文发送至上述电子信箱。

论文作者将在会议报到时领取论文集供会议交流。会议将组织专家对在会议上发表的论文进行评审, 评审通过的优秀论文将在《电工技术学报》上发表。

有关会议的日程安排与相关费用等事项通知将于2011年8月1日寄出。

竭诚欢迎各位同仁踊跃投稿, 莅会!



中国电机工程学会理论电工专业委员会
中国电工技术学会理论电工专业委员会
天津工业大学电气工程与自动化学院
河北工业大学电气工程学院

2011年2月25日