

**湖南大学电气与信息工程学院**

高水平国内学术会议目录

**电气与信息工程汇编**

**二O一七年一月**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **一级学科名称** | **会议/期刊级别** | **会议/期刊英文名称** | **英文名缩写** | **会议中文名称** | **备注(具体时间、地点、规模、基本简介、收录情况)** |
| 1 | 电气工程 | 国内会议 | Symposium on Power Electronics and Electrical Drives | SPEED | 中国高校电力电子与电力传动学术年会 | 中国高校电力电子与电力传动学术年会(Symposium on power Electronics and electrical drivers, speed)由哈尔滨工业大学、浙江大学、清华大学、重庆大学、华中科技大学、华南理工大学、上海交通大学、武汉大学、北京交通大学、南京航空航天大学、湖南大学、中国矿业大学、西安交通大学、西南交通大学、华北电力大学、西安理工大学等16所高校组织并轮流举办，目标是将年会发展成为我国高等院校电力电子与电力传动学科的重要学术论坛。会议包括特邀报告、论文交流、电力电子与电力传动学科中长期发展前沿问题讨论以及各高校学科建设情况的交流，吸引了业界著名专家学者以及高校师生的积极参与，目前本学术年会组织委员会由16所高校代表组成。 |
| 2 | 电气工程 | 国内会议 | / | / | 中国高等学校电力系统及其自动化专业学术年会 | 中国高等学校电力系统及其自动化专业学术会议于1985年10月召开了首次会议，明确了会议的宗旨是为各校师生提供一个学术讲坛，促进学术交流，促进我国电力科学技术、电力工业和电力工程教育的发展，并确定了会议组织机构和自愿轮流举办的原则。经过30年的发展，该年会已成为全国高校电力系统及其自动化专业师生一年一度不可缺少的学术盛会，为培养我国电力工业高级科技人才，为保证电力工业的迅速发展作出了巨大的贡献。 |
| 3 | 电气工程 | 国内会议 | / | / | 中国电工技术学会学术年会 | 每年学会会议主题不同。 |
| 4 | 电气工程 | 国内会议 | / | / | 中国电机工程学会年会 | 中国电机工程学会年会已成为我国能源与电力领域最具影响力的年度学术盛会  每年学会会议主题不同。 |
| 5 | 电气工程 | 国内会议 | / | / | 中国电源学会学术年会 | 两年一届的中国电源学会学术年会是中国电源界规模最大、级别最高的电源学术盛会，已有30多年历史，在电源界具有广泛影响。会议汇聚国内外电源界知名学者、企业和政府部门的高层人士以及在校研究生等专业人士，通过大会报告、分会场报告、张贴论文等形式，总结交流电源技术各个领域的新理论、新技术、新成果，展示目前电源技术的发展水平，探讨今后的发展方向，促进中国电源产业的技术创新和技术进步。 |
| 6 | 电气工程 | 国内会议 | / | / | 电工技术前沿问题学术论坛 | 会议将通过大会报告、分会场报告等形式对电气工程领域的新理论、新技术、新材料、新成果进行深入交流与广泛研讨。 |
| 7 | 电气工程 | 国内会议 | / | CTATEE | 全国电工理论与新技术学术年会 | 会议旨在通过广泛的学术和信息交流,活跃学术思想,交流研究成果,推进我国的电工理论与新技术发展。 |
| 8 | 控制科学与工程 | 国内会议 | Chinese Conference on Pattern Recognition  （CCPR） | CCPR | 全国模式识别学术会议 | 全国模式识别学术会议（CCPR）旨在为国内学者提供一个学术交流和成果展示的平台，促进国内模式识别研究和应用的发展。该会议2007年和2008年在北京、2009年在南京、2010年在重庆、2012年在北京、2014年在长沙举行，得到了国内同行的积极响应。2012年起，全国模式识别学术会议改为两年举行一次。 |
| 9 | 控制科学与工程 | 国内会议 | The Chinese Congress of Automation  （CAC） | CAC | 中国自动化大会 | 中国自动化大会是由中国自动化学会组织召开的全国性学术会议，是由中国自动化学会主办的国内最高层次的自动化、信息与智能科学领域的大型综合性学术会议，创建于2009年，每两年举办一次。 |
| 10 | 仪器科学与技术 | 国内会议 |  |  | 中国无损检测年会 | 主办方：中国机械工程学会无损检测学会；每四年召开一次全国年会，开展学术交流活动和检测仪器设备展览。举办时间：当年9月，投稿时间：当年4-7月； |
| 11 | 仪器科学与技术 | 国内会议 |  |  | 全国结构健康监测技术研讨会 | 中国仪器仪表学会主办。会议目的是促进大数据时代结构健康监测领域的学术交流，是国内结构健康监测领域的年度盛会，意义和影响是极其深远。每两年举办一次，举办时间：12月，投稿时间6-10月。 |
| 12 | 仪器科学与技术 | 国内会议 |  |  | 中国西部无损检测学术年会 | 主办方：中国机械工程学会无损检测学会；每两年举办一次，举办时间：奇数年9月，投稿时间：奇数年4-7月； |
| 13 | 仪器科学与技术 | 国内会议 | The International ProcessAnalysis&Control Congress | IPAC | 中国国际过程分析与控制学术大会 | 主办方：中国仪器仪表学会；不定期举行，举办时间：当年8月，投稿时间：当年4-7月； |
| 14 | 仪器科学与技术 | 国内会议 | Annual Conference ofChina Scientific Instruments | ACCSI | 中国科学仪器发展年会 | 由“中国仪器仪表行业协会、中国仪器仪表学会、中国仪器仪表学会分析仪器分会、仪器信息网”等单位主办的、素有科学仪器行业“达沃斯论坛”之称。举办时间：2017年4月；举办地点：南京http://accsi.instrument.com.cn |
| 15 | 仪器科学与技术 | 国内会议 | China Conference on Measurement and Control Technology and Instruments | CMCIC | 中国测控技术与仪器大会 | 中国光学工程学会主办。2017年12月在北京航空航天大学举办。 |
| 16 | 电子科学与技术 | 国内会议 | IEEE International Conference on Communication in China | ICCC | IEEE中国国际通信大会 | 每年8月在中国召开，具体地点不定，参会人员规模多于500人 |
| 17 | 电子科学与技术 | 国内会议 | IEEE International Conference on Communications and Networking in China | Chinacom | IEEE中国通信与网络大会 | 每年4月在中国召开，具体地点不定，参会人员规模多于500人 |
| 18 | 电子科学与技术 | 国内会议 | IEEE International Conference on Wireless Communications & Signal Processing | WCSP | IEEE国际无线通信与网络大会 | 每年10月在中国召开，具体地点不定，参会人员规模多于500人 |
| 19 | 电子科学与技术与电气工程 | 国内会议 | ElectrochemicalSociety Annual meeting | ECS Conference | 电化学协会年会 | 地点不定，500人左右参与，2月份投稿 |