

第37届中国控制会议(CCC2018)

2018年7月25-27日, 中国 武汉

征文通知

中国控制会议是由中国自动化学会控制理论专业委员会发起的系列学术会议, 现已发展成为控制理论与技术领域的国际性学术年会. 会议以中文和英文为工作语言, 采用大会报告、专题研讨会、会前专题讲座、分组报告与张贴论文等形式进行学术交流. 自2006年起会议论文集进入IEEE CPP, 并由EI收录.

CCC2018 征文范围:

- | | | |
|-------------------|-------------------|------------------|
| S01 系统理论与控制理论 | S16 过程控制 | S31 车辆与交通系统控制 |
| S02 非线性系统及其控制 | S17 预测控制 | S32 数据驱动建模与控制 |
| S03 复杂性与复杂系统理论 | S18 运动控制 | S33 微纳与量子系统 |
| S04 分布参数系统 | S19 信号处理与信息融合 | S34 系统生物学与生命系统 |
| S05 稳定与镇定 | S20 大数据与云计算 | S35 智能制造与工业智能 |
| S06 随机系统 | S21 导航与制导 | S36 系统工程理论与方法 |
| S07 系统建模与辨识 | S22 控制设计 | S37 系统仿真、综合与评价 |
| S08 混杂系统与离散事件动态系统 | S23 智能机器人 | S38 智能电网 |
| S09 最优控制 | S24 故障诊断与容错控制 | S39 模式识别与深度学习 |
| S10 优化与调度 | S25 知识自动化及应用 | S40 博弈论与社会网络 |
| S11 鲁棒控制 | S26 信息物理融合系统 | S41 飞行器控制 |
| S12 自适应控制与学习控制 | S27 网络系统控制与网络控制系统 | S42 分数阶系统与控制 |
| S13 变结构控制 | S28 多智能体系统及分布式控制 | S43 资源勘探利用智能自动化 |
| S14 计算智能 | S29 传感器网络与物联网 | S44 遥感与地理信息大数据应用 |
| S15 模糊系统与模糊控制 | S30 新能源与节能环保控制 | S45 自动化与控制教育 |

征文要求:

1. 论文采用网上投稿, 请登陆<http://cms.amss.ac.cn/>了解具体事宜并投稿.
2. 大会设立关肇直论文奖及张贴论文奖, 申请办法和条例请查看控制理论专业委员会网页<http://tcct.amss.ac.cn/>.
3. 拟组织邀请组的组织者, 需提供1000字的组织建议书及该组全部拟邀请论文的全文. 同一邀请组的论文的主题应鲜明、集中, 邀请组一般有6篇论文.

会议语言: 中文/英文

重要日期: 会议网站投稿开通日期: 2017年10月1日
提交论文初稿截止日期: 2017年12月15日;
录用/不录用通知日期: 2018年4月1日;
提交最终论文日期: 2018年4月30日