

[返回旧版](#)[联系我们](#) | [加入](#)
[关注新浪官方微博](#)
[关注微信](#)[首页](#) [关于CAA](#) [会员专区](#) [学会动态](#) [学术活动](#) [CAA奖励](#) [科普工作](#) [出版物](#) [继续教育](#) [分支机构](#) [学术评价](#) [国际合作](#)[返回](#) >> [重要通知](#)[重要通知](#)

中国自动化学会第4期智能自动化学科前沿讲习班 暨第14期自动化前沿热点论坛通知

智能自动化学科前沿讲习班是由中国自动化学会主办的高端学术交流活动，旨在促进自动化领域的科研人员在短时间内快速了解学科前沿和最新研究，并为专家学者提供探讨热点方向和交流学术进展的平台。

中国自动化学会将于2018年03月29日-30日在中国科学院自动化研究所举办第4期智能自动化学科前沿讲习班，主题“区块链”，此次讲习班由中国自动化学会副理事长兼秘书长，中国科学院自动化研究所复杂系统管理与控制国家重点实验室主任王飞跃、中国科学院自动化研究所副研究员袁勇共同担任学术主任。

一、日程安排

时间：2018年03月29日-30日

地点：中国科学院自动化研究所智能化大厦学术报告厅

二、缴费标准

①2018年03月27日（含）前注册并缴费：自动化学会会员2000元/人，非会员报名时入会2500元/人；②现场费：会员2500元/人，非会员3000元/人（包含提前报名现场缴费、现场报名现场缴费）；③公务卡缴费可现场刷卡，但需提前提交报名信息方可按优惠价格缴费；④自动化学会团体会员参加，按会员标准缴费；⑤同一单位3人及以上团体报名会员标准缴费。

注册费包括讲课资料和两天会议期间午餐，其它食宿、交通费用自理。

您可添加工作人员微信，随时获取最新消息。



中国自动化

2018年3月