



当前位置：工大首页>>工大公告

第4602号

中国自动化学会第27届青年学术年会暨中国自动化学会第6届青年科学家学术论坛

中国自动化学会青年学术年会是由中国自动化学会主办，中国自动化学会青年工作委员会组织召开的全国性年度学术会议，至今已成功举办了26届。第27届青年学术年会由我校信息工程学院、信息处理与自动化重中之重学科承办，定于2012年04月20日至22日在朝晖校区邵科馆召开。中国自动化学会第6届青年科学家学术论坛同时同地召开。

本次会议邀请了国内自动化领域的多名知名专家学者，共安排了八场精彩的大会报告，欢迎全校师生前来参加！

时间：2012年4月21日，周六

地点：浙江工业大学朝晖校区，邵逸夫科技馆

大会报告一：（9:30-10:05）

报告人：褚健，浙江大学教授，长江学者，国家杰青

报告题目：工业自动化技术发展及思考

大会报告二：（10:20-10:55）

报告人：陈关荣，香港城市大学教授，长江讲座教授，IEEE Fellow

报告题目：今天，控制理论遇到了复杂网络

大会报告三：（11:00-11:35）

报告人：潘泉，西北工业大学教授，国家重点基金负责人

报告题目：信息融合技术发展及展望

大会报告四：（13:30-14:05）

报告人：吴敏，中南大学教授，长江学者，国家杰青

报告题目：基于二维模型的重复控制系统设计

大会报告五：（14:10-14:45）

报告人：关新平，上海交通大学教授，长江学者，国家杰青

报告题目：无线网络基础理论与应用

大会报告六：（14:50-15:25）

报告人：段广仁，哈尔滨工业大学教授，长江学者，国家杰青

报告题目：控制系统设计的参数化方法

大会报告七：（15:40-16:15）

报告人：胡德文，国防科技大学教授，国家杰青

报告题目：大脑结构与功能的模式识别

大会报告八：（16:20-16:55）

报告人：丁宝苍，西安交通大学教授，教育部新世纪优秀人才

报告题目：输出反馈预测控制的综合方法

信息工程学院

信息处理与自动化技术重中之重学科

相关链接:

相关下载:

来源:

信息处理与自动化
技术重中之重学科

点击:

1109

时间:

2012-04-17