

2018 数据驱动故障诊断杭州研讨会

会议日程

6月15日 杭州圆正灵峰山庄	会议签到（大厅）	12:00-22:00
	晚餐（餐厅）	18:30-20:30
6月16日上午 浙江大学玉泉校区 邵逸夫科学馆211室	会议开幕（主持人：宋执环教授）	08:50-09:00
	浙江大学控制学院邵之江院长致欢迎词	
	主题报告（主持人：葛志强教授）	
	主讲嘉宾：周东华教授（山东科技大学） 题目：长程相关随机退化过程的剩余寿命预测技术	09:00-09:40
	主讲嘉宾：胡昌华教授（火箭军工程大学） 题目：数据驱动的设备寿命预测技术	09:40-10:20
	茶歇	10:20-10:35
	主题报告（主持人：侍洪波教授）	
	主讲嘉宾：方华京教授（华中科技大学） 题目：故障预报与剩余寿命估计的组合方法	10:35-11:15
	主讲嘉宾：朱群雄教授（北京化工大学） 题目：数据驱动的报警溯源与故障诊断方法	11:15-11:55
	邵逸夫科学馆	中餐及午休
6月16日下午 浙江大学玉泉校区 邵逸夫科学馆211室	主题报告（主持人：王晶教授）	
	主讲嘉宾：柴毅教授（重庆大学） 题目：数据驱动的动态系统运行安全性评估	13:30-14:10
	主讲嘉宾：胡绍林教授（西安理工大学） 题目：大数据驱动的复杂结构动态系统安全管理技术研究进展	14:10-14:50
	主讲嘉宾：彭涛教授（中南大学） 题目：基于立体视觉特征的矿物浮选过程工况识别与故障诊断	14:50-15:30
	茶歇	15:30-15:45
	主题报告（主持人：梁军教授）	
	主讲嘉宾：文成林教授（杭州电子科技大学） 题目：多粒度数据预处理与数据驱动的故障诊断	15:45-16:25
	主讲嘉宾：彭开香教授（北京科技大学） 题目：面向钢铁制造流程的质量监测与故障诊断技术	16:25-17:05
	主讲嘉宾：葛志强教授（浙江大学） 题目：数据驱动的厂级过程建模与故障诊断	17:05-17:45
	邵逸夫科学馆	晚餐

一、会议时间

2018年6月15日--6月17日

二、举办单位

中国自动化学会技术过程故障诊断与安全性专委会
浙江大学控制科学与工程学院
工业控制技术国家重点实验室

三、会程安排

- 6月15日注册报到
- 6月16日学术报告。
- 6月17日自由交流和离会。

四、相关信息

- 会场：浙江大学玉泉校区邵逸夫科学馆211室。
- 住宿：杭州圆正灵峰山庄。

灵峰山庄——>浙江大学玉泉校区邵逸夫科学馆，约0.9公里，10-12分钟



五、会务组联系方式

周 乐：13656648682

邵伟明：15053294350

魏驰航：13136102032

姚 乐：18069421456