



## 第五届“TCCT”网络化控制系统学组学术论坛 会议通知

由中国自动化学会控制理论专业委员会主办、浙江工业大学控制科学与工程学科和浙江省嵌入式系统联合重点实验室承办的第五届“TCCT”网络化控制系统学组学术论坛将于2019年4月12-14日在中国杭州召开。本届会议将围绕工业互联网及安全这一主题，探讨现有控制理论、方法和技术面临的挑战，探索新思路、新方法以及新方向。

根据会议安排，4月12日报到，13日举行第五届“TCCT”网络化控制系统学组学术论坛，14日为自由学术交流。会议对每名与会代表收取1000元注册费，学生代表收取500元注册费。会议及住宿地点为杭州梅竺宾馆。会议期间所有代表需自理路费和住宿费。

我们诚挚邀请您共享学术交流盛宴。为做好会议筹备工作，敬请于3月31日前将您是否参会的信息反馈给我们，衷心感谢您对我们工作给予的大力支持！真诚期待您的到来！

中国自动化学会控制理论专业委员会

浙江工业大学控制科学与工程学科

2019年3月12日

会务组联系人：

冯宇：15372431000, yfeng@zjut.edu.cn

朱俊威：13456979857, junweizhu1001@zjut.edu.cn

史秀纺：15868192373, xiufangshi@zjut.edu.cn

## 附件：

1. 会议内容
2. 会场情况简介
3. 会场导航、报到注册以及特别说明

## 附件 1：

### 会议内容

报告人	题目
褚健 中控集团 创始人	报告一：工业互联网
孟凡光 阿里云 IoT 学院 院长	报告二：基于 lora 的产业解决方案
王忠儒 之江实验室 研究员	报告三：人工智能网络安全之我见
冯冬芹 浙江大学 教授	报告四：从乌克兰和委内瑞拉电网事件看工控系统网络安全
费敏锐 上海大学 教授	报告五：复杂网络化系统安全控制挑战与应对思考
陈积明 浙江大学 教授	报告六：Data driven applications for bike-sharing systems
莫一林 清华大学 国家青年千人	报告七：信息物理系统中的安全控制算法设计
宣琦 浙江工业大学 教授	报告八：人工智能算法安全及其应用

附件 2:

会场情况简介



# 梅竺度假村

杭州梅竺度假村位于著名的杭州西湖风景名胜区梅家坞茶文化休闲村，东面与美丽西子湖、钱塘江隔山相望。临近绕城公路，交通便利。



酒店地址：中国浙江杭州市西湖区梅灵南路梅家坞 3 号

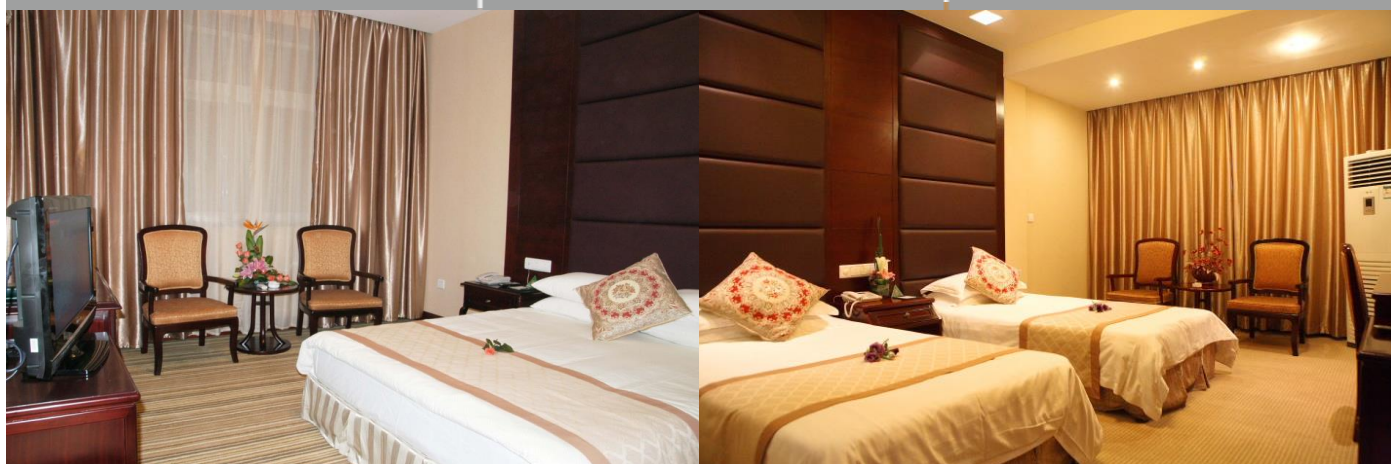
## 会议服务

此次会议选择的多功能会议厅面积  $315\text{m}^2$ ，可容纳 250 人同时参会。



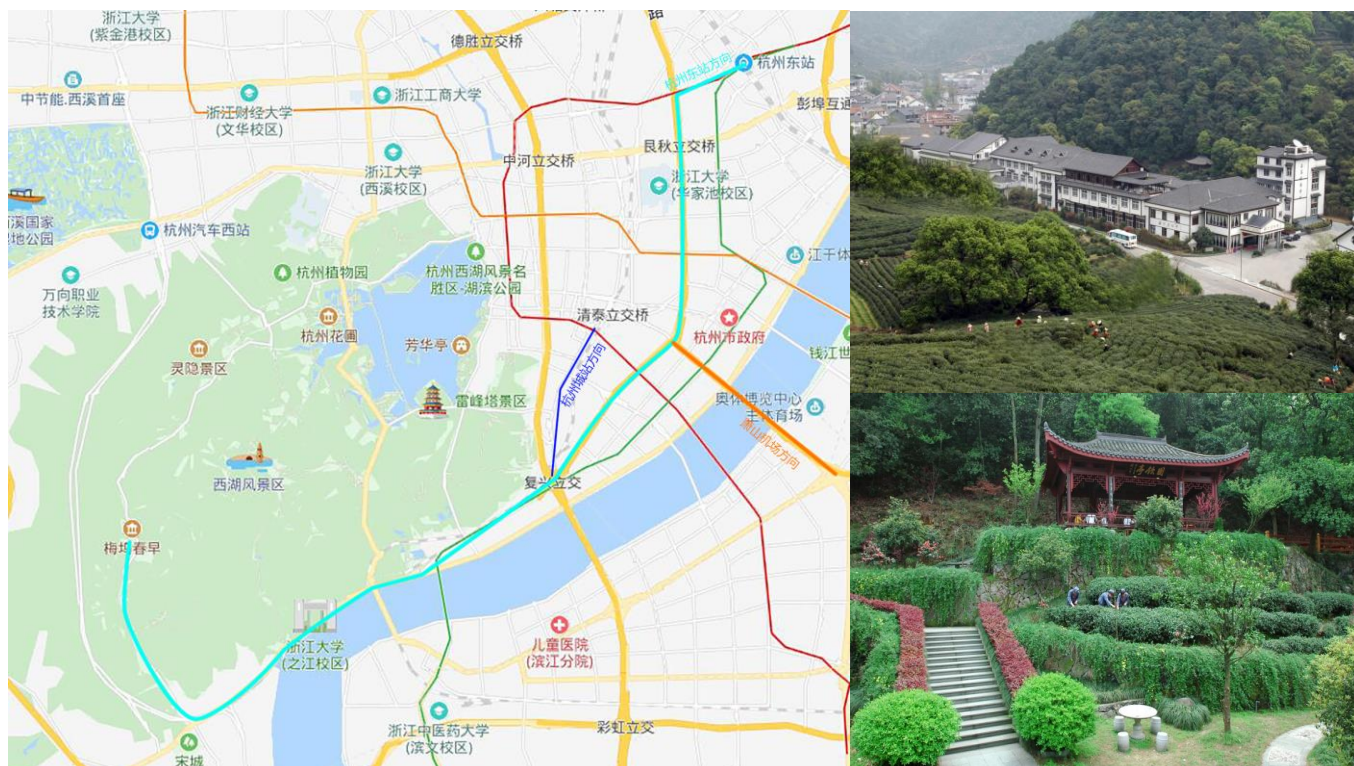
## 客房服务

房型	价格	提供服务
标准间	260¥/天	双早



## 附件 3:

### 1) 会场导航



▲ 会场交通导航图

站点名称	到会场距离	预计抵达会场需时
杭州萧山国际机场	41 公里	50 分钟
杭州火车东站	23 公里	45 分钟
杭州火车城站	17 公里	34 分钟

### 2) 报到及注册:

报到时间: 2019 年 4 月 12 日 14:00-22:00

报到地点: 浙江杭州梅竺宾馆酒店大厅

### 3) 特别说明:

由于会议期间正值旅游高峰期,会场酒店房源比较紧张,故请您尽早将参会回执反馈给会务组。若您选择会场之外的酒店,请自行预订。