



ETAP 技术研讨会

邀请函

(2019年10月23日, 中国·上海·同济大学)

尊敬的女士/先生: 您好!

我们非常荣幸地邀请您参加2019年10月23日在上海同济大学举办为期一天的ETAP技术研讨会。本次会议将由美国ETAP集团公司CTO Tanuj Khandelwal先生主讲, 介绍ETAP最新解决方案。

本次ETAP技术研讨会将对ETAP19.5的新特性、eTraX轨道牵引系统、ETAP实时系统、闪弧风险评估与电气安全以及ETAP在国际上的实际应用案例等进行深入探讨, 并设有体验区让参会者上机体验ETAP离线和在线产品的强大功能。

ETAP是全球最先进的电力系统仿真分析软件及综合解决方案, 能为发电、输电、配电、微电网以及工业电力电气系统的规划、设计、分析、模拟和实时运行控制提供综合解决方案, 能更快地提升电力专业部门的软、硬实力, 增强企业竞争力, 缩短项目设计、实施时间, 提高企业整体工作效率。

ETAP经过三十多年的持续发展, 在电力仿真分析、电力系统实时监测及控制领域, ETAP综合解决方案已成为全球业内知名和权威品牌。ETAP推出的产品包含离线和在线共六十余个功能模块, 用户遍布100多个国家和地区, 全球有50,000多家用户, 超过100,000多个授权许可证, ETAP仅中国已有1000多用户和3000多个许可证持有者。ETAP在全球设有75家分支机构, 在中国有5个全资直属分公司和办事处, 为用户提供及时、周到、高效的技术支持和商务服务, 为各行业用户在电力系统的科研、项目设计、系统控制等方面发挥巨大作用。

无论您是电气专家、学者, 还是企业管理者, 相信您将会获得您所期望的那份收获。我们期待您的光临, 谢谢!

ETAP 中国公司

2019年9月

ETAP 中国公司

北京 010-84463375
上海 021-68415231

南京 025-83610133
成都 028-86923695

深圳 0755-82797847
www.etapchina.com

会议时间	注册时间：座位有限，请于 2019 年 10 月 1 日前通过回执函的形式确认
	报到时间：2019 年 10 月 23 日 8:30 (现场报到)
	技术研讨：2019 年 10 月 23 日 9:00-17:30
会议地点	上海·杨浦区·四平路 1239 号·同济大学
会议内容	<ul style="list-style-type: none"> ➢ ETAP 公司介绍和产品介绍 (Tanuj) ➢ ETAP19 新特性及新功能介绍 (Tanuj) ➢ eTraX 轨道牵引解决方案 (Tanuj) ➢ ETAP 实时解决方案 (Tanuj) ➢ 系统建模及网络分析 (周埠其) ➢ 继电保护配合及自动评估 (周埠其) ➢ 闪弧风险评估及电气安全 (周埠其) ➢ ETAP 实际工程应用问题答疑 (周埠其)
参会对象	<p>本次会议适合从事电力系统综合分析计算的科技公司、工程设计咨询公司、工程总包公司的工程师和管理人员，以及从事工业电力系统设计研究、分析计算和运行管理的工作人员。</p>
会议费用	免费 (需提前注册回执函)
联系方式	<p>ETAP 中国上海办事处</p> <p>地 址： 上海市浦东新区向城路 29 号爵士大厦 A-19A</p> <p>电 话： 021-68415231</p> <p>联系人： 董娟 13770525583 Juan.Dong@etapchina.com</p> <p>网 址： www.etapchina.com</p>

ETAP 集团 CTO 简介



Tanuj Khandelwal (TK), 美国 ETAP 集团首席技术官，IEEE 高级会员，并任 IEEE 下属多个工作组的召集人，包括 3002 电力系统分析组。

Tanuj 毕业于美国加州州立大学并获得电气工程硕士学位，在 ETAP 集团主要负责 ETAP 产品相关的设计、研发、工程及自动化方面的工作。