



Invitation

实验室暖通及控制专题研讨会

实验研究中不可避免地会接触到各种危险因素，它们随时威胁实验室工作人员的生命安全，有的是潜移默化不容易觉察到，如果进一步泄露到周围环境中，危害将十分严重。因此，实验室的暖通及控制在应对实验室的安全性、舒适性、便利性，以及易于维护、降低能耗、便于管理等方面的要求也逐步向国外先进实验室的标准靠近，这也是对致力于实验室建设、管理以及使用者安全性及能耗管理面临的挑战。

作为实验室行业控制领域的先行者，上海卓思从实验室建设各方面切入，此次专题研讨会深度关注实验室暖通及其控制，实现实验室的高效、安全运行。我们携手携同了实验室暖通及控制行业领域内的高端品牌将于2013年10月24日在上海举办“实验室暖通及其控制专题研讨会”。热诚欢迎广大暖通空调设计人员、实验室运行管理人员、实验室工作人员、相关管理部门（质监+卫生（职业安全、健康）+环保+建筑检测）人员踊跃报名演讲或参会！

会议时间：2013年10月24日 下午14:00-17:00

会议地点：上海卓思控制技术有限公司 上海市徐汇区宜山路1009号 创新大楼15楼 会议室A

路线：地铁9号线 漕河泾开发区站 2号口出来步行5分钟即到

时间安排：

14:00-14:30

发言：上海卓思

实验室通风控制系统

- 化学实验室控制概述
- 通风柜控制要求&规范
- TEL 通风柜控制系统

14:30-15:00

发言：南京天加空调

浅谈实验室净化空调机组设计与制造

- 天加公司介绍
- 空调系统在实验室系统的作用
- 常规实验室空调机组的配置方案（功能段、选材）
- 天加实验室净化机组特点
- 上海地区实验室项目业绩表

15:00-15:20 Coffee Break



Invitation

15:20-15:50

发言: Greenheck

- 风机对于室内通风质量的影响
- 影响风机性能的主要参数
- Greenheck 实验室高空射流排风机介绍
- 应用案例分享

15:50-16:30 讨论

主办单位:

上海卓思控制技术有限公司

协办单位:

南京天加空调设备有限公司

格林瀚克通风设备(上海)有限公司

欢迎各位提前预约报名参加, 谢谢!

会议回执

我报名参加于2013年10月24日在上海举办的科学实验室环境控制研讨会。

单位名称				
参会人	部门	职务	电话	Email

请务必携带好名片准时参会, 多谢支持!

如需参会请填写回执后提交给卓思的市场周钧钧;

如有演讲意向, 可直接联系T: 13761778282

E-mail: tina.zhou@zephyrustek.com 多谢支持!



Technology
ZEPHIRUS