

第十七届中国湿度与水分学术交流会
会议通知

一、会议宗旨

由中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所举办第十七届中国湿度与水分学术交流会。本次会议宗旨是促进我国湿度与水分科学技术的发展；促进湿度与水分科学技术与经济的结合；提高湿度与水分计量与测试技术水平，为我国湿度与水分行业和领域工作者提供一个交流平台。

本届会议将开展学术交流并展示湿度、温湿度、水分和气湿敏测试仪器方面的最新技术。报告最新技术成果，就有关湿度和水分方面的检定规程和校准规范进行宣讲。

二、会议组织

主办单位：中国仪器仪表学会分析仪器分会湿度与水分专业委员会

承办单位：中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所，中国计量测控网

三、时间地点

会议召开时间：2018年10月23日至10月25日，10月23日报到，25日下午结束。

地点：安徽省合肥市中国书法大厦（安徽世澜大酒店有限公司，会议住宿：400元/标间）

地址：合肥市高新区望江路与科学大道交叉口，电话：0551-67199999

会务费：现场注册1800元/人；10月1日前注册1500元/人；会议食宿自理。

汇款信息：

单位名称：中国航空工业集团公司北京长城计量测试技术研究所

开户银行：工行海淀西区支行

帐号：0200004509003500979

注：汇款时注明“湿度会议”，与会代表提前将汇款底单发给会议秘书处人员，会议期间可以直接领取发票。

四、会议内容

1.大会报告：对湿度、水分测量技术及其传感器和气湿敏元件等相关研究的进展做综述性的专题报告，对湿度与水分专业新发布的检定规程及规范做全面介绍，会议主题报告：

- 1) 水分测量中被测量的定义及实现方法探讨
- 2) 密闭孔间内水汽分布实验研究
- 3) 磁悬浮天平法测定微量水分研究
- 4) 基于TDLAS湿度测量技术及应用
- 5) 基于光腔衰荡（CRDS）技术的湿度测量技术
- 6) 高露点温度校准技术

7) 基于 ZIGBEE 无线技术的温湿度测量技术

8) 卡尔菲休库伦法气体水分测试技术

9) JJG993-2018《电动通风干湿表检定规程》解读

10) 精密露点仪全国量值比对及结果分析

2.技术交流：湿度、水分测量技术、湿度和水分传感器以及气湿敏元件的研究进行交流。

3.产品展示：大会主会场设置湿度与水分专业新产品展览展示台。

五、会议组委会

会议主席团：易洪，周庆福，张文东，周明军，李扬

会议组委会成员：丁晓宁，王磊明，甘永祥，刘颖，孙斌，李颖，李占元，张学范，管地，

张晓明，周真，郑胜清，段长生，饶杰，顾乐明，陶萍，崔剑，梁强威，喻四九，蔡丽技，陈家海

会议秘书长：吕国义

会议秘书：胡艳青，柴源，李博，陈洁新

六、联系方式

会议秘书处联系电话

联系人：胡艳青，柴源，李博，陈洁新

电话：010-62457147，010-62457261，010-62457121

邮箱：chinashidu2018@163.com



中国仪器仪表学会分析仪器学会

湿度与水分专业委员会

2018年08月09日

中国仪器仪表学会分析仪器学会湿度与水分专业委员会

参会代表回执

序号	单位名称	姓名	性别	联系电话	备注（是否有特殊要求，如住宿等）
1					
2					
3					
4					

请务必于 10 月 01 日前将“参会回执”回馈（传真、E-mail、邮寄）至会务组。

交通路线：

- 1) 合肥高铁南站：16 路→102 路，108 路→158 路，140 路→158 路/652 路，公交站点：“望科路口”下
出租车：约 20 分钟，20 元左右
- 2) 合肥新桥机场：机场巴士 4 号线→652 路
出租车：约 40 分钟，100 元左右



中国书法大厦（安徽世澜大酒店）

酒店联系方式：

地址：安徽省合肥市高新区科学大道与望江路交叉口西南角。

注：科学大道 69 号（近望江西路）

联系人：颜经理

电话：18556388808，13505695532

邮箱：3449956284@qq.com