

中国计量协会 中国计量测试学会

关于召开第八届全国工业计量与控制技术应用研讨会的通知

各有关单位：

工业计量是企业现代化生产和科学管理活动中一项重要的技术和管理基础，是现代化工业生产的三大支柱，是工业生产的“眼睛”，也是整个工业的“神经中枢系统”。当前，新一轮工业革命的发展，“工业 4.0”、《中国制造 2025》、“互联网+”行动以及网络化、数字化和智能化进程加快，这些都从更高准确性、更高可靠性、更高一致性上对提高计量测试能力，发挥计量在新一轮工业革命中的“助推剂”作用提出新需求。

为了及时宣传推广计量新技术及新型计量校准检测技术，破解工业企业在生产经营中的计量技术难题，总结和推广工业计量技术发展新成果、新经验，同时就计量工作在“工业 4.0”和《中国制造 2025》以及“互联网+”中的地位和作用进行探讨，由中国计量协会、中国计量测试学会共同主办，《工业计量》杂志社、江苏省计量科学院、江苏省计量测试学会承办第八届全国工业计量与控制技术应用研讨会，将于 2015 年 11 月 18~20 日在南京召开，《工业计量》杂志社理事会、编委会也将同期召开。我们诚邀各相关单位参会。

一、会议主题：中国制造 2025 背景下的计量测控新技术与实践

二、会议报告：

- 1 《中国制造》中的计量测试问题 中国计量测试学会 秘书长 马爱文
- 2 建设产业计量测试中心支撑高端装备制造业发展 江苏省计量科学院 院长 毛朔南
- 3 激光气体成分分析技术 北京科技大学 教授 李希胜
- 4 计量工作在企业发展中的定位和作为 北京北一机床股份有限公司计量检测中心副主任 王冬生
- 5 可控的过程产生精准的结果——浅谈测量过程管理在汽车开发制造过程中的作用 奇瑞汽车股份有限公司 计量中心部长 李淳
- 6 智能电能表自动化检定 国网山西省电力公司计量中心,单相电能表检定实验室主任 李静
- 7 电力工程地下钢结构防腐安全监测专家系统的应用 国电能源环境设计研究院总工程师 胡治平
- 8 网络计量在企业管理中的几点应用 南京钢铁公司制造部 副部长 杨进
- 9 深化计量管理 服务生产经营 扬子石化公司调度部 副总工程师 叶明
- 10 计量体系在制药领域的应用 扬子江药业集团南京海陵药业有限公司 副总经理 肖鑫
- 11 铁路计量的现状及发展展望 中国铁道科学院标准计量研究所 副总工程师 李世林
- 12 计量管理在马钢生产经营中实践与应用 马钢股份有限公司计量管理处 经理 张爱华
- 13 型号计量保障促进航空企业计量工作持续发展 中航飞机股份有限公司西安飞机分公司 王武兴

三、主办、承办单位

主办单位：中国计量协会、中国计量测试学会

承办单位：《工业计量》杂志社、江苏省计量科学院、江苏省计量测试学会

协办单位：北京世纪京博会议服务有限公司

四、会议报到及地点：

会议报到时间：2015年11月18日

会议报到地点：南京天丰大酒店（南京秦淮区洪武路26号）电 话：025-84737777

行走路线：

一、南京禄口机场一酒店

1) 禄口机场到达后，乘坐地铁机场线S1（南京南站方向）至南京南站下车，步行150米站内换乘地铁1号线（迈皋桥方向）至新街口站下车（24口出），出站后步行490米可到达酒店；

2) 机场乘出租车至酒店约160元。

二、南京站一酒店

1) 出站后，乘坐地铁1号线（中国药科大学方向）至新街口站下车（24口出），出站后步行490米可到达酒店；

2) 出站后乘出租车至酒店约30元。

三、南京火车南站一酒店

1) 出站后，乘坐地铁1号线（迈皋桥方向）至新街口站下车（24口出），出站后步行490米可到达酒店；

2) 出站后乘出租车至酒店约35元。

本次会议不设接站，请代表自行前往酒店，如有特殊需要，请与会务组联系。

五、会议收费：

会议费1000元（会议费、资料费等），会议期间食宿统一安排，费用自理。

六、联系人：

联系人：冯淑红（010-63851806 13621077871） 卢嘉（010-63810195 15801447776）

E-mail: 423746487@qq.com



2015年10月15日

第八届全国工业计量与控制技术应用研讨会

《工业计量》杂志社理事会、编委会代表回执

单位				预计到达 南京时间	备注
姓名	性 别	职 务	手 机		现为实名制购票，请代表自理返程票。
预订住宿	标准间包房 () 标准间合住 ()				
	1. 请于 11 月 9 日前将回执传真到《工业计量》杂志社。 2. 电话：010-63810195 传真：010—63810195 e-mail: 423746487@qq.com 3. 联系人: 冯淑红 13621077871 卢 嘉 15801447776				