2013 无线电、电离辐射计量与测试学术交流会

会议通知

为深入了解国内外无线电、电离辐射计量与测试技术发展动态, 广泛加强计量与测试领域的技术交流与合作。由国家国防科技工业局 科技与质量司指导,国防科技工业第二计量测试研究中心、国防科技 工业电离辐射一级计量站、计量与校准技术重点实验室、中国宇航学 会计量与测试专业委员会、URSI 中国国家委员会电磁计量专业委员会、 《宇航计测技术》编辑部联合举办的"2013 无线电、电离辐射计量与 测试学术交流会"定于 2013 年 9 月 10 日至 13 日在宁夏银川召开。本 次会议将在脉冲参数、微波功率、噪声、衰减、阻抗等参数的计量校 准技术,以及空间辐射、核安全与核应急等相关测量技术研究方面开 展专题研讨。现将有关事项通知如下。

指导机关

国家国防科技工业局科技与质量司

主办单位

国防科技工业第二计量测试研究中心 国防科技工业电离辐射一级计量站 计量与校准技术重点实验室 中国宇航学会计量与测试专业委员会 URSI中国国家委员会电磁计量专业委员会 《宇航计测技术》编辑部

承办单位

国防科技工业第二计量测试研究中心国防科技工业电离辐射一级计量站

时间和地点

时 间: 2013年9月10日~13日,10日下午报到。

地 点: 昊王国际饭店(宁夏银川兴庆区德胜工业园新胜西路北 3号,路线图见附件1。)

电 话: 0951-8868999

会议注册

注 册 费: 2000 元/人,不包含住宿及其他费用;

住宿费:标准间/单人间 320 Y/间。

本次会议相关财务工作由银川雁南飞会议会展服务有限公司承办,并开具发票。

大会主要议程

9月10日 下午报到

9月11日 上午大会报告 下午专题交流

9月12日 上午专题交流

9月12日 下午会议考察

9月13日 全天会议考察

会议论文

凡经审查录用的论文将编入《2013 无线电、电离辐射计量与测试 学术交流会论文集》,优秀论文将在《宇航计测技术》期刊上发表。

会务组联系方式

通信地址: 北京 142 信箱 408 分箱 邮 编: 100854

电 话: 010-68386651/68763146 传 真: 010-68385470

电子邮箱: mms2013@casic203.com

联系人: 杜晓爽 13910862915

邓墨涵 15801604834

会议回执

请务必于 2013 年 8 月 23 日前将会议回执(见附件 2)通过传真或 E-mail 反馈给会务组。

国防科技工业第二计量测试研究中心 国防科技工业电离辐射一级计量站 二〇一三年八月八日

附件 1: 乘车路线

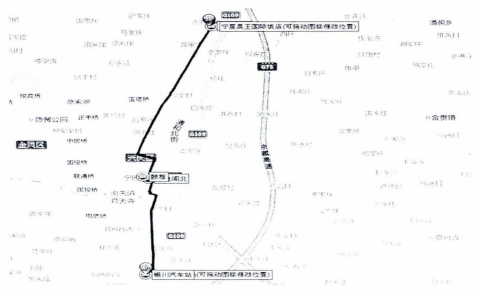
1. 昊王国际饭店距离银川机场 31.3 公里, 乘坐出租车约 35 分钟;



2. 昊王国际饭店距离银川火车站 16 公里,乘坐出租车约 30 分钟;



3. 昊王国际饭店距离银川汽车站11.6公里,乘坐出租车约20分钟。



附件 2: 2013 无线电、电离辐射计量与测试学术交流会回执

参加单位:

Lil	<i>h</i>	性别	手机号码	报到	离会	预定房间			是否
姓	名			时间	时间	入住日-	退房日	标间/单间	参加考察