

中华人民共和国工业和信息化部

工科函[2014]230号

关于举办2014年第二期质量标杆经验专题研讨会 暨企业质量与可靠性论坛的通知

广东省、广西省、福建省、江西省、湖南省、海南省工业和信息化主管部门，工业和信息化部电子第五研究所，中国质量协会，有关综合性行业协会，有关工业企业：

根据《工业和信息化部办公厅关于组织开展2014年工业企业质量标杆学习交流活动的通知》（工信厅科函[2014]392号）的工作安排，我司定于8月7日至8日在广州市举办2014年第二期质量标杆经验专题研讨会暨企业质量与可靠性论坛。现将有关事项通知如下：

一、会议内容

（一）质量标杆经验分享

1. 郑州宇通客车股份有限公司介绍实施可靠性管理稳步提升的经验；

2. 广州广电运通金融电子股份有限公司介绍实施“质量可靠性整体解决（TSQ）”的经验；

3. 中航工业中国直升机设计研究所介绍实施质量可靠性工程整体解决方案的经验；

4. 广东美的制冷设备有限公司介绍开展质量可靠性的实践经验；

5. 合肥荣事达三洋电器股份有限公司介绍实施“OUT-IN”项目质量管理的经验。

(二) 专家讲座和质量与可靠性成果介绍

1. “质量可靠性整体解决 TSQ”应用实践;
2. 企业推进可靠性工程的实践;
3. 产品可靠性提升项目;
4. 军工企业可靠性管理实施体系;
5. 电子产品可靠性预计研究及应用;
6. 大数据背景下的可靠性数据分析;
7. 全物料质量管理实践。

会议期间将安排质量与可靠性专家与参会企业代表进行座谈。座谈会主题为：企业如何有效实施可靠性管理。

(三) 企业现场交流

参观质量标杆所在企业，开展交流互动活动。

二、活动时间和地点

活动时间：8月7日(周四)至8日(周五)，
9:00-13:00，会期两天。

报到时间：8月6日 14:00-22:00

活动地点：广州市白云国际会议中心

酒店电话：020-38860888

地址：广州市白云区白云大道南 1039-1045 号

(乘车路线见附件3)

三、参会人员

有关省（市）工业和信息化主管部门负责质量工作的人员；工业企业负责质量工作的高层管理人员和业务骨干；工业行业协会负责质量工作的人员，质量协会负责人；其他相关企业质量管理人员。

四、其它事项

1、本次活动工业和信息化部科技司主办，广东省经济和信息化委员会、工业和信息化部电子第五研究所、中国质量协会承办。

2、请各位质量标杆经验介绍嘉宾及企业质量与可靠性论坛的演讲嘉宾企业准备 ppt 材料，时间 30 分钟，请于 7 月 25 日前将 ppt 发送至 qmb@caq.org.cn。

3、请省（市）工业和信息化主管部门负责组织辖区内企业代表参会；请工业行业协会组织本行业企业代表参会。

4、请各位代表于 7 月 30 日前将《会议回执》（见附件 2）发送至中国质量协会。中国质量协会将在会前及时把参会人员汇总反馈至各有关工业和信息化主管部门。

5、本次活动由主办单位统一安排，会议资料及活动不收费，会议代表交通、食宿费用由参会单位自理。

6、本次活动与 8 月 6 至 8 日召开的 ICRMS'2014 可靠性、维修性、安全性(RMS) 国际学术会议同地举行，具体信息见 www.icrms.org.cn。

五、联系方式：

工业和信息化部科技司

联系人：安平 冯冠霖 010-68205252

中国质量协会

联系人: 林剑玮 010-66088980 18611585987

倪金朝 010-66089080 15210612698

传 真: 010-66080288

邮 箱: qmb@caq.org.cn

广东省经济和信息化委员会

联系人: 黄海丹 020-83133226

传 真: 020-83133384

工业和信息化部电子第五研究所

联系人: 范忠辉 020-87237458 18620809907

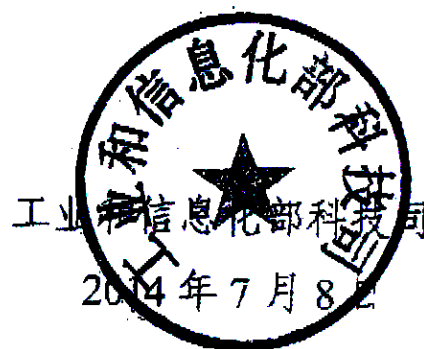
传 真: 020-87237458

邮 箱: 18620809907@163.com

附 件: 1.会议议程

2.会议回执

3.乘车路线



附件 1:

第二期质量标杆经验专题研讨会 暨企业质量与可靠性论坛会议议程

8月7日 9:00-12:00	领导致辞
	电子五所“质量可靠性整体解决 TSQ”应用实践
	华为推进可靠性工程的实践
	方太产品可靠性提升项目
	郑州宇通客车股份有限公司实施可靠性管理稳步提升的经验
8月7日 13:30-18:00	军工企业可靠性管理实施体系
	深长城电子产品可靠性预计研究及应用
	大数据背景下的可靠性数据分析
	全面物料质量管理实践—推进研发制造型企业元器件可靠性管理
	对话—企业如何有效实施可靠性管理
8月8日 9:00-12:00	合肥荣事达三洋电器股份有限公司实施“OUT-IN”项目质量管理的经验
	广州广电运通金融电子股份有限公司实施“质量可靠性整体解决 (TSQ)”的经验
	中航工业中国直升机设计研究所实施质量可靠性工程整体解决方案的经验
	广东美的制冷设备有限公司开展质量可靠性的实践经验
8月8日 14:00-18:00	企业参观

附件 2:

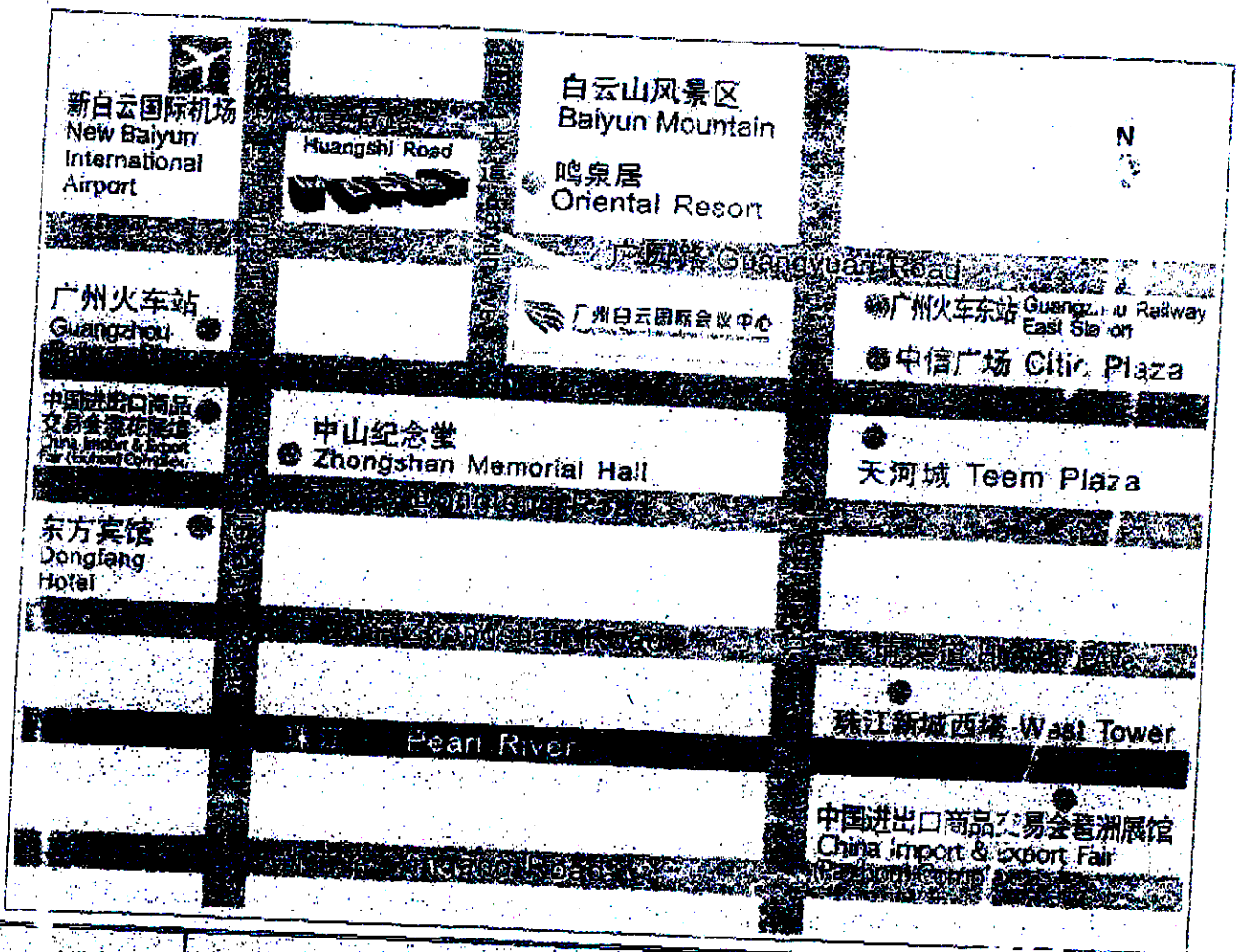
第二期质量标杆经验专题研讨会
暨企业质量与可靠性论坛会议回执

姓名		性别		职务/职称	
单位名称					
单位地址	省 市				
邮编					
部门				传真	
电话				手机	
E-mail					
住宿与否	否 () ; 预定: 单住 () , 合住 ()				
	预定日期: 8月6日 () , 7日 () , 8日 ()				

● 敬请清晰填写此表, 并于7月30日前提交至
qmb@caq.org.cn

附件 3:

乘车线路



始发点	目的点	行车路程	时间 (乘坐1车)
广州白云国际会议中心	广州火车站	约 8.5 公里	约 9 分钟
	广州火车东站	约 11.3 公里	约 30 分钟
	广州中山纪念堂	约 9 公里	约 13 分钟
	广州出口商品交易会流花路展馆	约 7.7 公里	约 11 分钟
	广州出口商品交易会琶洲展馆	约 23.3 公里	约 37 分钟
	新白云国际机场	乘坐机场快线约 30 分钟	

途径白云国际会议中心站的公交线路有: 36, 38, 66, 76, 76A, 127, 223, 245, 265, 304, 529, 805, 834, 864, 885, 891, 大学城1线, 旅游3线, 夜9路。