



2014 丹东科学仪器论坛暨 中国仪器仪表学会分析仪器分会 35 周年纪念 活动通知（第 2 轮）

凝聚正能量 清零负资产 奏响新乐章！

自 1979 年成立至今，中国仪器仪表学会分析仪器分会已经 35 周岁了！

为庆祝分会诞辰，以及凝聚和放大科学仪器行业的正能量，开创我国分析仪器制造业的新局面，定于 2014 年 8 月 7-8 日在辽宁省丹东市举办“丹东科学仪器发展论坛暨中国仪器仪表学会分析仪器分会成立三十五周年纪念活动”。



概况

主办单位：中国仪器仪表学会分析仪器分会

协办单位：辽宁省分析科学研究院、辽宁省分析测试协会

活动时间：2014 年 8 月 7-8 日（星期四-五）

活动地点：辽宁 丹东 万达嘉华酒店（辽宁省丹东市锦山大街 300 号）

预计规模：300-400 人



议程

2014 年 8 月 6 日 星期三

09:00-22:00

签到

签到

19:00-21:00

八届三次理事 会

主持人：刘长宽

1. 秘书处汇报八届二次理事会全体会议“学会改革方案”实施落实情况及“学会深化改革新思路”。
2. 通报本次会议筹备情况及会议日程安排。



2014年8月7日 星期四 上午 09:00-12:20

开幕式、大会报告

仪器及关键部件展示

仪器及其关键技术科研成果壁报展

8:30-9:00

开幕式

- 科技部领导讲话、学会/协会领导致辞
- 院士致辞、丹东市人民政府领导致辞

9:00-12:20

大会报告

主持人:

刘文玉 副秘书长 中国仪器仪表学会分析仪器分会



分会 35 周年发展回顾及展望

刘长宽 秘书长 中国仪器仪表学会分析仪器分会



近年来国家对仪器仪表的支持

金国藩 院 士 清华大学



学会今后发展方向

关亚风 理事长 中国仪器仪表学会分析仪器分会



凝聚正能量，开创分析仪器制造业的新局面

吴忠勇 总顾问 中国仪器仪表学会分析仪器分会



科学仪器与创新

丁 辉 院 长 北京市科学技术研究院



聚焦小世界 成就大梦想

熊友辉 董事长 武汉四方光电科技有限公司
副理事长 中国仪器仪表学会分析仪器分会



中国仪器仪表学会分析仪器分会
China Instrument Society of Instrument Branch

2014年8月7日 星期四 下午 13:50-17:00

企业发展正能量分享及对话

仪器及关键部件展示

仪器及其关键技术科研成果

听行业中积极发展的优秀**企业老板们**讲述企业发展“**背后的故事**”，
分享企业在**管理、研发、队伍建设、分销渠道建设**等方面的**理念**。



主持人：

刘文玉 副秘书长 中国仪器仪表学会分析仪器分会



李义彬 总经理

丹东奥龙射线仪器
有限公司



博奥生物
CapitalBio Corporation

王东 院长

北京博奥生物有限
公司



崔万臣 董事长

北京创新通恒科技
有限公司



董青云 总经理

丹东百特仪器有限
公司



李虹杰 总经理

武汉市天虹仪表有限
责任公司



李晓鸥 总经理

北京东西分析仪器
有限公司



王志刚 董事长

济南海能仪器股份
有限公司



2014年8月8日 星期五 上午 09:00-12:20

大会分论坛

仪器及关键部件展示

仪器及其关键技术科研成果壁报展

分论坛一：

科学仪器零部件发展和应用

报告 1：不同仪器中的气体流量解决方案

北京堀场汇博隆精密仪器有限公司

吴 英

报告 2：紫外区高反射率光学镜片和高精度比色皿的技术创新

宜兴市晶科光学仪器有限公司

欧仕明

报告 3：光栅在光谱分析仪器的的重要性及其选择技巧

堀场（中国）贸易有限公司（HORIBA JY）

毛峥乐

报告 4：滤光片、CCD 的技术发展及对仪器性能的提升作用

鼎信优威光子科技有限公司

王秋菊

报告 5：分析仪器机加工工艺发展

中国工程物理研究院机械制造工艺研究所

刘兴宝

分论坛二：

仪器用户需求与建议

报告主题：仪器用户需求及对仪器技术发展的建议

总后卫生部药品仪器检验所

姜雄平

中国广州分析测试中心

陈江韩

上海市食品研究所

吴 轶

讨论主题：

检验检测认证机构开始整合、转制，新政策到底会对检验检测认证机构带来多大影响？我们可以如何顺势而为？

分论坛三：

青年工作者论坛

青年工作者怀抱崇高理想、充满奋斗激情，是我们的未来和希望，现召集 **45 岁以下** 的青年工作者共同商议：

1. 新形势下，如何更好地发挥学术组织在学术发展、技术发展、产业发展中的作用？
2. 青年工作者如何在我国科学仪器发展中发挥更大作用？

分论坛四：

国家重大科学仪器设备开发专项项目经验分享

讨论议题：

1. 项目承担过程中，碰到的问题、困惑
2. 关于技术监理和财务监理中碰到的困惑及监理标准的讨论
3. 经验分享及建议

费用

注册费 1200 元/人，食宿、交通费用自理。可提前汇款或现场交款。

汇款信息如下（请注明丹东论坛）：

账户名称：辽宁溯源分析测试技术咨询有限公司

开户行：建行东陵支行

账号：2100 1480 0080 5250 9241

注：主办方统一预定了丹东万达嘉华酒店（五星）房间，住宿费用需自理（标间费用预计为 380 元/天）。另外，会场周边还有住宿价格更低一点的国润宾馆（联系电话：13314158883，标准间 270 元/天），需您自行联系。

报名

请填写下列回执表发送至 info@fxxh.org.cn 或与秘书处联系：

联系人：卢俊锋 吴爱华

联系电话：185-0018-3885， 186-1838-1602

报名截止时间：2014 年 7 月 25 日。

注：7、8 月属丹东旅游旺季，机票、酒店十分紧张，请您务必尽早报名，提前安排行程。

活动报名回执表：

| | | | | | |
|---------|--|------|--|--------|--|
| 姓名 | | | | 性别 | |
| 手机 | | | | E-mail | |
| 单位 | | | | | |
| 是否拼房？ | | 到达时间 | | 回程时间 | |
| 是否参加旅游？ | <input type="checkbox"/> 朝鲜新义州一日游。790 元/人 <input type="checkbox"/> 朝鲜平壤、开城、板门店、妙香山双卧 4 日游。2790 元/人 <input type="checkbox"/> 丹东、凤凰山、大梨树一日游。490 元/人 <input type="checkbox"/> 丹东边境一日游。310 元/人 <input type="checkbox"/> 均不参加 | | | | |

旅游温馨提示

旅游温馨提示：有四种旅游路线可选，具体介绍请见同发附件。如参加朝鲜新义州一日游或朝鲜平壤、开城、板门店、妙香山双卧 4 日游者，需要分别提前 4 天和至少 7 天办理相关出境手续，因此提醒您尽快填写回执，以便旅行社做好组织工作，保证您顺利出入境。

最后，特别感谢辽宁省分析科学研究院、辽宁省分析测试协会、丹东奥龙射线仪器有限公司对此次活动给予的大力支持！

中国仪器仪表学会分析仪器分会

2014 年 7 月



附录 1：部分拟邀嘉宾

科技部主管部门领导；
工信部装备工业司领导；
北京市科委领导；
上海市科委领导
辽宁省科技厅领导；
中国仪器仪表学会领导；
中国仪器仪表行业协会领导；
中国分析测试协会领导
丹东市政府领导；
辽宁省、吉林省、黑龙江省分析测试界领导及一线技术人员；
环渤海省份分析测试界领导及一线技术人员；
我国分析仪器发展历程中有突出贡献的院士和专家

附录 2：部分拟邀参会单位（根据单位名称首字母排序）

| | |
|----------------------|------------------|
| 安徽皖仪科技股份有限公司 | 北京仪信网通科技有限公司 |
| 北京北分瑞利分析仪器（集团）有限责任公司 | 北京优联光电技术有限公司 |
| 北京边华电化学分析仪器有限公司 | 长春吉大·小天鹅仪器有限公司 |
| 北京超越未来科技发展有限公司 | 成都仪器厂 |
| 北京创新通恒科技有限公司 | 大连依利特分析仪器有限公司 |
| 北京迪马科技有限公司 | 分析测试百科网 |
| 北京东西分析仪器有限公司 | 钢研纳克检测技术有限公司 |
| 北京格拉威尔科技有限责任公司 | 广州禾信分析仪器有限公司 |
| 北京格林德国际科技有限公司 | 广州市怡文环境科技股份有限公司 |
| 北京海光仪器公司 | 邯郸市兆辉电子科技有限公司 |
| 北京浩天晖科贸有限公司 | 杭州富铭环境科技有限公司 |
| 北京华科仪电力仪表研究所 | 杭州绿洁水务科技有限公司 |
| 北京华夏科创仪器技术有限公司 | 河北先河环保科技股份有限公司 |
| 北京吉天仪器有限公司 | 济南海能仪器有限公司 |
| 北京利达科信环境安全技术有限公司 | 济南精密科学仪器仪表有限公司 |
| 北京普立泰科仪器有限公司 | 江苏和谐科技股份有限公司 |
| 北京普析通用仪器有限责任公司 | 江苏江分电分析仪器有限公司 |
| 北京七星华创电子股份有限公司 | 江苏天瑞仪器股份有限公司 |
| 北京锐光仪器有限公司 | 荆州市通力分析自控技术有限公司 |
| 北京市华云分析仪器研究所有限公司 | 聚光科技(杭州)股份有限公司 |
| 北京同洲维普科技有限公司 | 兰州中科安泰分析科技有限责任公司 |
| 北京先驱威锋技术开发公司 | 南京埃森环境技术有限公司 |
| 北京雪迪龙科技股份有限公司 | 南京三鸣智自动化工程有限公司 |



中国仪器仪表学会分析仪器分会
China Instrument Society of Instrument Branch

南京世舟分析仪器有限公司

宁波新芝生物科技股份有限公司

青岛普仁仪器有限公司

青岛盛瀚色谱技术有限公司

山东高密彩虹分析仪器有限公司

山东鲁南瑞虹化工仪器有限公司

上海光谱仪器有限公司

上海海欣色谱仪器有限公司

上海科源电子科技有限公司

上海科哲生化科技有限公司

上海棱光技术有限公司

上海舜宇恒平科学仪器有限公司

上海天美科学仪器有限公司

上海通微分析技术有限公司

上海伍丰科学仪器有限公司

上海仪电科学仪器股份有限公司

上海仪盟电子科技有限公司

苏州纽迈电子科技有限公司

天津港东科技发展股份有限公司

天津博纳艾杰尔科技有限公司

无锡英之诚高速分析仪器有限公司

武汉市天虹仪表有限责任公司

武汉四方光电科技有限公司

厦门斯坦道科学仪器股份有限公司

浙江福立分析仪器有限公司

中航试金石检测科技有限公司

重庆川仪分析仪器有限公司

广州仪科实验室技术有限公司 (IKA)

安捷伦科技(上海)有限公司

滨松光子学商贸(中国)有限公司

岛津企业管理(中国)有限公司

德国耶拿分析仪器股份公司

美国哈希公司瑞士万通中国有限公司

赛默飞世尔科技(中国)有限公司

西克麦哈克(北京)仪器有限公司

西门子(中国)有限公司

昭和电工科学仪器(上海)有限公司

常州嘉众

浙江兴旺宝明通网络有限公司

武汉华敏测控技术股份有限公司

北京市工业技师学院

北京工商大学计算机与信息工程学院

吉林大学

辽宁省分析科学研究院

南京大学

清华大学化学系

上海市食品研究所

武汉大学电子信息学院

浙江清华长三角研究院

浙江树人大学生物与环境工程学院

中国兵器工业集团第五三研究所

中国广州分析测试中心

中国科学院大连化学物理研究所

中国食品发酵工业研究院

中国船舶重工集团公司七一八研究所

中国工程物理研究院机械制造工艺研究所

附录 3: 丹东万达嘉华酒店

地址: 辽宁省丹东市锦山大街 300 号

电话: 0415-3788888

| 房型 | 会议优惠价(人民币)(双早) |
|---------|----------------|
| 豪华大床房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 豪华双床房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 豪华双人房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 高级豪华大床房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 高级豪华双床房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 高级豪华双人房 | RMB 380 元/间/夜 |
| 行政豪华双人房 | RMB 380 元/间/夜 |



附录 4：沈阳机场←→丹东的大巴时刻表

丹东←→沈阳桃仙机场大巴（东运快客）

1、丹东发车情况

丹东发车地点：丹东客运站

丹东发车时间：5:00、6:30、7:50、9:20、10:20、11:20、12:30、15:50

丹东客运站咨询电话：0415-2134571

2、沈阳发车情况

机场客运站发车地点：T3 航站楼到达大厅 8 号出口

机场发车时间：8:30、10:30、12:00、13:30、15:00、16:30、18:00、20:30

桃仙机场客运站咨询电话：024-31929621