

# 中国仪器仪表学会文件

## 2024 科学仪器开发者大会

### 会议通知（第二轮）

科学仪器是科技创新和产业升级的重要基础条件，是推动我国经济转型和制造业高质量发展的重要支撑。为了打通我国科学仪器产学研用链条，填补高端科学仪器空白，加快研发及产业人才培养，合理规划产业布局，中国仪器仪表学会联合科学仪器领域院士及专家、相关部门、地方，以及科学仪器龙头企业共同发起“科学仪器开发者大会（Scientific Instrument Developers Conference, SIDC）”。

2024 科学仪器开发者大会定于 2024 年 5 月 24-26 日在山东省青岛市召开，大会以“创新点亮未来”为主题，旨在打造国内聚焦科学仪器开发的大会，为科学仪器创新搭建交流平台。

#### 一、组织机构

##### 发起人：

侯洵、金国藩、庄松林、叶声华、张玉奎、江桂斌、刘文清、尤政、谭久彬、李景虹、李得天、李劲东、郭雷、童小华、郑海荣、方向、曾周末、年夫顺、刘先德

#### **发起单位：**

聚光科技（杭州）股份有限公司、广州禾信仪器股份有限公司、  
钢研纳克检测技术股份有限公司、海能未来技术集团股份有限公司、  
安徽皖仪科技股份有限公司

#### **联合发起单位：**

北京京仪集团有限责任公司

#### **主办单位：**

中国仪器仪表学会、中国科技评估与成果管理研究会

#### **承办单位：**

中国仪器仪表学会科学仪器学术工作委员会、中国仪器仪表学会  
分析仪器分会、中国仪器仪表学会科学仪器设备验证评价中心

#### **协办单位：**

中国石油大学（华东）、北京市科学技术研究院分析测试研究所

#### **支持单位：**

青岛高新技术产业开发区管理委员会

## **二、会议时间、地点**

时间：2024年5月24日(星期五)-26日(星期日)，24日报到

地点：青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼

## **三、参会人员**

科学仪器产业链上游供应商代表，中游仪器企业代表及高校、科研院所仪器研发者，下游科学仪器各领域用户代表，以及关心科学仪器创新的政府相关部门、投融资机构等。

#### 四、会议日程

日期	时间	内容	地点
5月24日 星期五	10:00-20:00	报到	青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼一层大厅
	14:00-17:00	参观考察、仪器用户与企业对接	青岛高新区园区
5月25日 星期六	08:30-18:00	大会开幕式暨主论坛	青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼大宴会厅
5月26日 星期日	06:00-07:30	科学仪器开发者嘉年华跑团活动	青岛澜湾艺术公园
	08:30-17:00	分场活动	青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼二层会议室
	13:30-17:00	Workshop-中国仪器仪表学会服务产品宣讲	青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼二层会议室
5月25日 星期六 - 5月26日 星期日	全天	科学仪器技术及产品展览展示	青岛海天红岛国际会展中心酒店观海楼一层

#### 五、会议内容

##### 1. 主论坛

类别	报告题目	报告人/发布人
主旨报告	科学仪器工业设计、创新设计发展趋势	谭建荣 中国工程院院士、浙江大学教授
	磁共振仪器自主创新	周欣 中国科学院精密测量科学与技术 创新研究院院长、研究员
	核科学仪器的发展现状与挑战	汤彬 东华理工大学副校长、教授
	脑科学前沿技术发展动态与应用前景分析	毛军文 北京脑科学与类脑研究中心科研 总监、研究员
	2023年度中国科学仪器市场发展态势报告	方向 中国计量科学研究院原院长、研究员

	建设仪器可靠性标准 助力企业高质量发展	周加才 北京京仪集团有限责任公司所属北分瑞利公司副总经理
	科学仪器供应链协同创新	封善斋 海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司智研院副院长
科学仪器发展高层沙龙对话	科学仪器创新，与未来对话	主持人：张新荣 清华大学教授 对话嘉宾： 王 健 聚光科技（杭州）股份有限公司创始人 周 振 广州禾信仪器股份有限公司董事长 杨植岗 钢研纳克检测技术股份有限公司董事长 王志刚 海能未来技术集团股份有限公司董事长 臧 牧 安徽皖仪科技股份有限公司董事长
重磅发布	发布中国仪器仪表学会科学仪器托举计划项目（CIS 海豚计划）	刘文清 中国工程院院士 中国科学院安徽光学精密机械研究所研究员
	发布科学仪器企业创新实力研究报告	谭久彬 中国工程院院士 哈尔滨工业大学超精密光电仪器工程研究所教授
	发布科学仪器产业链上游供应商名录	吴 朋 重庆川仪自动化股份有限公司首席科学家
	发布仪器仪表领域科技成果转化年度报告（2024）	聂 飙 科技部科技评估中心科技成果与技术评估部主任
	公布： 1. 中国仪器仪表学会科学仪器托举计划（CIS 海豚计划）入选团队 2. 2023 年度优秀科研仪器案例 3. 中国仪器仪表学会科学仪器验证评价中心联合实验室 4. 科学仪器未来设计师创意优秀作品	

## 2. 分场活动

类别	分场活动名称	时间	承办单位/协办单位
科学仪器开发技术	光电器件技术	5月26日 08:30-12:00	中国仪器仪表学会光机电技术与系统集成分会
	真空技术	5月26日 08:30-12:00	北京中科科仪股份有限公司

	智能制造中自动分析或检测系统的设计与应用	5月26日 13:30-17:00	中国仪器仪表学会标准化工作委员会
科学仪器应用开发	物性测试仪器开发及应用需求	5月26日 08:30-12:00	中国特种设备检测研究院/钢研纳克检测技术股份有限公司、致真精密仪器(青岛)有限公司
	生命科学仪器开发及应用需求	5月26日 08:30-12:00	中国科学院生物物理研究所/海能未来技术集团股份有限公司
	核领域仪器开发及应用需求	5月26日 08:30-17:00	兰州大学/安徽皖仪科技股份有限公司
	半导体器件表征仪器开发与应用创新	5月26日 13:30-17:00	上海交通大学、北京大学无锡电子设计自动化研究院/上海概伦电子股份有限公司
	临床检测仪器开发及应用需求	5月26日 13:30-17:00	中关村医疗器械产业技术创新联盟

## 六、报名注册

- 1、登录会议网站<http://sidc.cis.org.cn/>进行注册报名;或直接扫描二维码注册报名:



## 2、注册费

时间	会员	非会员
4月15日前	1800元/人	2000元/人
5月15日前	2000元/人	2200元/人
现场缴费	2200元/人	2400元/人

## 3、缴费方式

- (1) 通过会议网站报名线上付款;
- (2) 银行汇款, 汇款时请备注会议名称+姓名, 如 2024 科学仪器开发者大会某某某;

中国仪器仪表学会账户信息:

开户名称：中国仪器仪表学会

开户行：工行北京北新桥支行

汇款账号：0200004309014464348

### 七、酒店预定信息

酒店名称	酒店地址	距会场 距离	酒店价格	联系方式
青岛国信红岛国际会 展中心酒店-观海楼 (会议酒店)	青岛市城阳区火 炬路 326 号	会场内	标间 单早 380 双早 450	胡经理 15662607783
青岛国信红岛国际会 展中心酒店-望海楼	青岛市城阳区火 炬路 326 号高新 一号桥西 100 米路南	1.0km (去会场有 摆渡车)	标间 单早 490 双早 550	张经理 15165209331

### 酒店预定二维码



### 八、联系方式

#### 1、注册报名：

苗欣伟 18940834082 cloe@futureexpo.cn

陈 昕 010-82800700 chenxin@cis.org.cn

#### 2、大会赞助及展览：

卢福洁 13810079019 lfj@cis.org.cn

#### 3、会员注册：

李 思 010-82800757 lisi@cis.org.cn

附件：2024 科学仪器开发者大会赞助方案(含展览)

