

政、学、研、用



年会概要



ACCSI2018



2018第十二届中国科学仪器发展年会（以下简称ACCSI2018）作为科学仪器行业变迁的记录者，继续秉承“科学仪器行业达沃斯论坛”的高端定位，以研究和探讨科学仪器行业以及相关产业现状、追踪发展趋势、促进行业交流为宗旨。ACCSI走过11年征程，2018再现常州，旨在一窥我国“科学仪器与分析检测行业”的战略布局与市场走向。ACCSI品牌效应&常州产业园、政府支持，吸引来自全国“政、产、学、研、用”等方面的高端人士与会，行业论道！



“科学仪器+检验检测”

融合

年会概况

ACCSI2018

ACCSI 指导单位:

常州市人民政府
常州市天宁区人民政府

ACCSI 主办单位:

中国仪器仪表行业协会
中国仪器仪表学会
仪器信息网 (www.instrument.com.cn)

ACCSI 协办单位:

中国仪器仪表学会分析仪器分会
中国常州检验检测认证产业园
南京市产品质量监督检验院
首都科技条件平台
我要测网 (www.woyaoce.cn)
江苏省分析测试协会
REALWORLD ONE GMBH & CO. KG

ACCSI 支持单位:

北京科学仪器装备协作服务中心
首都科技条件平台检测与认证领域中心
中国生物检测监测产业技术创新战略联盟
中国检验检疫学会
北京材料分析测试服务联盟
国家贵金属及珠宝质检中心技术联盟
高校分析测试中心研究会
中国检验检疫科学研究院
中国颗粒学会
中国出入境检验检疫协会
中国仪器仪表学会近红外光谱分会
上海分析仪器产业技术创新战略联盟
中国分析测试协会标记免疫分析专业委员会
西安检验检测人才实训基地

ACCSI 赞助单位





时间	会议内容
4月15日 (9:00-15:55)	特邀嘉宾致辞 常州市人民政府副秘书长 李皓 中国仪器仪表行业协会副理事长 李跃光
	大会报告：贯彻实施《标准化法》促进仪器仪表行业质量提升 报告人：原国家质量监督检验检疫总局法规司司长 许新建
	大会报告：我国分析仪器的创新与机遇 报告人：中国科学院生态环境研究中心 江桂斌院士
	大会报告：科学仪器行业发展状况分析及2018年行业发展预测 报告人：中国仪器仪表行业协会高级顾问 闫增序
	大会报告：分析技术让生活更美好 报告人：岛津企业管理（中国）有限公司董事长兼总经理 马濂嘉昭
	大会报告：检验检测机构对科学仪器的需求分析及展望 报告人：国检集团(GTC) 总经理 马振珠
	大会报告：当虚拟现实遇见科研产业 报告人：德国IKA集团股东及realworld one公司总裁 Pascal Stiegelmann
	大会报告：AOAC食品安全检测标准最新进展解读及展望 报告人：AOAC中国分部主席 梁成珠博士
	大会报告：样品前处理仪器的发展机遇与挑战 报告人：北京莱伯泰科仪器股份有限公司董事长 胡克
	创新100活动发布
	大会报告：中国常州检测认证产业园项目推介 报告人：原常州出入境检验检疫局局长 戴云徽
	大会报告：从“行业及互联网数据”看科学仪器市场近期发展 报告人：仪器信息网产业研究部主任 江炜
	大会报告：科学仪器企业管理与整合 报告人：丹纳赫中国及北亚区总裁 彭阳
	大会报告：我国科学仪器产业绿色发展路径分析 报告人：辽宁省分析测试研究院院长 刘成雁 大会报告：国产科学仪器的融合发展之道 报告人：天美（中国）科学仪器有限公司总裁 付世江



年会日程



ACCSI2018



时间

会议内容

4月15日
(15:15-17:30)

大会报告:智能光谱过程分析技术及在智能制造领域中应用展望
报告人:北京化工大学教授(博导) 袁洪福

大会报告:信息化建设助力实验室创新发展
报告人:Waters中国信息学与法规遵循部门运营经理 金勇

仪器企业周年庆启动仪式

i100峰会:中国科学仪器及检测行业高峰论坛

4月15日
(18:30-20:30)

仪器及检测风云榜颁奖盛典

分会场一(全天):检验检测产业峰会

分会场二:国产科学仪器研发成果转化论坛

分会场三:贵金属及珠宝检测技术发展论坛

分会场四:环境监测仪器及技术发展论坛

分会场五:生命科学仪器发展与精准医疗

4月16日
(8:30-17:00)

分会场六:质谱技术发展及产业化论坛

分会场七:食品安全检测新技术发展论坛

分会场八:新材料检测技术及检测仪器发展论坛

分会场九:科学仪器互联网+论坛

分批参观中国·常州检验检测认证产业园



ACCSI 2018

中国科学仪器发展年会

Annual Conference of China Scientific Instruments 2017

“年会数据”



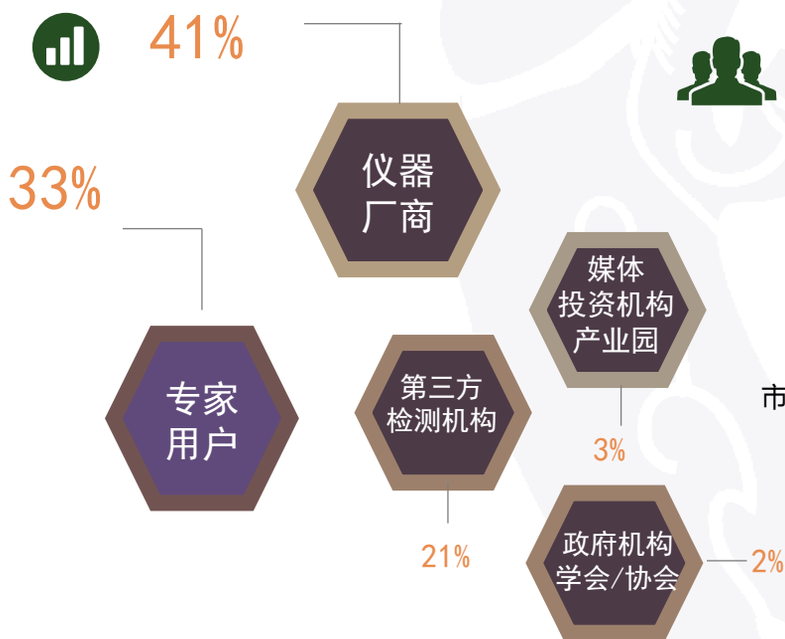
参会代表数据

ACCSI2018

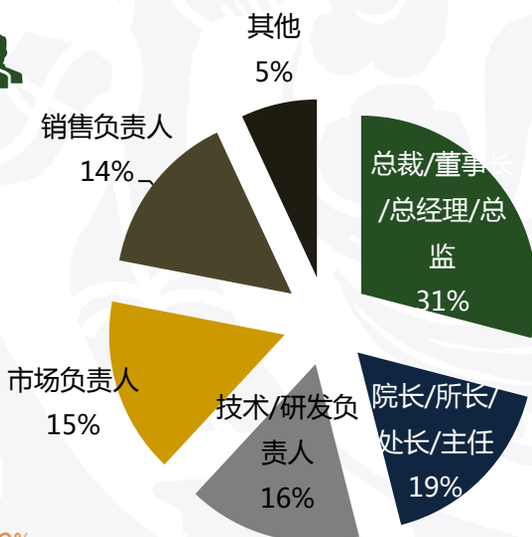
 ≈ 1100人

注：数据统计系签到人数

听众来源构成



听众职位来源分布



年会的整体满意度

对本届年会的整体满意度

非常满意	<div style="width: 69.05%;"></div>	69.05%
满意	<div style="width: 28.57%;"></div>	28.57%
一般	<div style="width: 2.38%;"></div>	2.38%
不满意	<div style="width: 0.00%;"></div>	0.00%
非常不满意	<div style="width: 0.00%;"></div>	0.00%

对本届年会的相关议题、活动整体安排的满意度

非常满意	<div style="width: 70.73%;"></div>	70.73%
满意	<div style="width: 29.27%;"></div>	29.27%
一般	<div style="width: 0.00%;"></div>	0.00%
不满意	<div style="width: 0.00%;"></div>	0.00%
非常不满意	<div style="width: 0.00%;"></div>	0.00%

分论坛满意度

分会场	非常满意	满意	一般
分会场一 检验检测产业峰会	56.41%	41.03%	2.56%
分会场二 国产科学仪器研发成果转化论坛	59.46%	37.84%	2.70%
分会场三 贵金属及珠宝检测技术发展论坛	52.94%	38.24%	8.82%
分会场四 环境监测仪器及技术发展论坛	56.76%	43.24%	0.00%
分会场五 生命科学仪器发展与精准医疗	58.33%	38.89%	2.78%
分会场六 质谱技术发展及产业化论坛	62.86%	37.14%	0.00%
分会场七 食品安全检测新技术发展论坛	54.05%	45.95%	0.00%
分会场八 新材料检测技术及检测仪器发展论坛	55.56%	44.44%	0.00%
分会场九 科学仪器互联网+论坛	59.46%	37.84%	2.70%
分会场十 科学仪器及检验检测投融资论坛	63.89%	30.56%	5.56%

观众建议及意见

- 科学仪器与检验检测产业峰会，希望多组织，提升产业发展水平；
- 要更加加强国产仪器整体性能的提高，多为关键核心部件的制造出谋划策；
- 邀请更多生命科学与材料的，避免成为理化专场，多些市场，投融资方面的，避免过度偏向技术。市场与技术做平衡，避免成为技术论坛。宏观的多一点，上下游的多一点，横跨技术与市场。
- 多组织，搭建这样的平台，更好的学习新知识；
- 希望论坛课件可以自行下载，后期研究，指导工作开展；
- 可通过会前邀请部分人士开座谈交流会的形式，对会议内容等进行安排部署。

大会特邀致辞嘉宾



李皓
常州市人民政府副秘书长



李跃光
中国仪器仪表行业协会副理事长



ACCSI 2018年会
获得——
常州市人民政府、
常州市天宁区人民
政府、中国常州检
验检测认证产业
园、南京市产品质
量监督检验院等政
府机构的鼎力支
持！

ACCSI 2018

中国科学仪器发展年会

Annual Conference of China Scientific Instruments 2017

“盛况空前”





许新建
原国家质量监督检验检疫总局法规司司长



江桂斌
中国科学院生态环境研究中心院士



闫增序
中国仪器仪表行业协会高级顾问



马瀚嘉昭
岛津企业管理（中国）有限公司董事长兼总经理



马振珠
国检集团（CTC）总经理



Pascal Stieglmann
德国IKA集团股东及realworld one公司总裁



梁成珠
AOAC中国分部主席



胡克
北京莱伯泰科仪器股份有限公司董事长

总结、解读、预测、展望

发展机遇与挑战

、虚拟现实、样品前处理仪器的

与展望、AOAC食品安全检测标准

创新与机遇、科学仪器行业发展

《标准化法》、我国分析仪器的

ACCSI 2018

大会报告

大会报告：数读行业

ACCSI2018



戴云徽
原常州出入境检验检疫局局长



江炜
仪器信息网产业研究部主任



彭阳
丹纳赫中国及北亚区总裁



刘成雁
辽宁省分析测试研究院院长



付世江
天美（中国）科学仪器有限公司总裁



袁洪福
北京化工大学教授（博导）



金勇
Waters中国信息学与法规遵循部门运营经理

分析、分享、展望

化建设、国产仪器发展

整合、产业绿色发展路径、信息

行业及互联网数据、企业管理与

大会报告

高峰论坛：行业论道

ACCSI2018



高峰论坛嘉宾：

仪器信息网唐海霞、赛默飞李剑峰、安东帕王德滨、珀金埃尔默朱兵、耶拿赵泰、海光仪器刘海涛、上海仪电汤志东、苏州纽迈杨培强



▲ 高峰论坛现场



▲ 现场互动

高峰论坛议题

回顾2017
企业业绩增速情况

中美贸易战对仪器企
业的冲击及应对方案

仪器售后市场现状
未来新模式

物联网、人工智能技术
对科学仪器行业的影响

分论坛：技术前沿

ACCSI2018

揭秘 ——

四大热点行业市场机遇与潜在挑战

梳理 ——

最新技术应用进展和发展趋势

分享 ——

技术在系统中应用研究成果



提供 ——

前瞻性、战略性、全局性蓝本

聚焦 ——

分析检验检测产业发展，着力资本运作

促进 ——

产、学、研、用有效转化



现场互动交流



ACCSI2018



观众参观



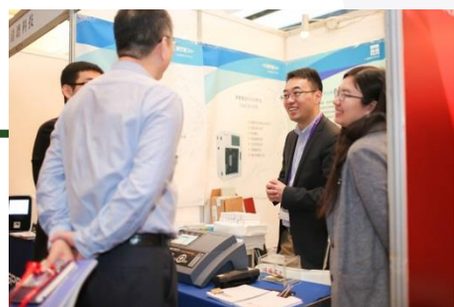
现场签到



VR体验



参观展位



交流探讨



交流合作



企业新品揭幕



嘉宾合影



同期活动



第十二届中国科学仪器发展
Annual Conference of China Scientific Instrum

国产仪器腾飞行动之“创新100”启动



仪器企业周年庆启动仪式



“第三届国产好仪器”获奖代表颁奖



仪器经理人系列活动之走进常州磐诺



分批次参观中国·常州检验检测认证产业园



仪器风云榜 颁奖盛典



[点击奖杯](#)
[查看全部获奖信息](#)

仪器风云榜 颁奖盛典

2017科学仪器行业优秀新产品

2017科学仪器行业绿色仪器

2017科学仪器行业企业年度人物

第五届“科学仪器行业研发特别贡献奖”

2017科学仪器行业最受关注仪器

2017科学仪器行业最具影响力厂商

2017科学仪器行业最佳网络营销厂商

2017科学仪器行业最具成长潜力企业

我要测2017最具影响力十大检测机构

2017最具成长潜力检测机构

第十届科学仪器网络原创作品大赛年度作品奖

第三届信立方小蜜蜂奖励金



点击奖杯
查看全部获奖信息

推荐仪器

为您甄选优秀仪器

仪器信息网自2004年开始，每年联合百余位行业专家，从创新性、易用性、稳定性、低碳环保、用户满意度等维度，层层设障，评选出优秀新产品、绿色仪器、最受关注仪器、国产好仪器，组成仪器信息网推荐仪器库，帮助用户精准、快速匹配选型采购需求。

2017年度入围优秀新品



为持续推动科学仪器行业不断挑战“技术天花板”，加强对具备创新能力企业的鼓励，仪器信息网自2004年开始评选“中国科学仪器行业优秀新品”奖项。十二年来共有超过600家企业参与，申报逾5000台仪器，累计获奖仪器台数超过300台。

2017年度最受关注仪器

“科学仪器行业最受关注仪器奖”作为仪器信息网重要产品奖项之一，奖项评选旨在表彰当年度受用户关注最高，业内最畅销的仪器。通过该奖项的评选，仪器信息网为仪器宣传推广提供了良好的平台，同时也为用户选购该类别仪器提供重要的参考。



2017年度入围绿色仪器



科学仪器行业绿色仪器评选活动自2011年启动至今已成功举办八届，共有601台具有绿色、低碳效果的仪器参与评选，21台仪器获奖，该奖项作为仪器仪表行业在节能减排方面的唯一奖项受到业界的广泛关注。

ACCSI2018

科学仪器行业

达沃斯论坛

2006—2018



长按并识别二维码
会议回顾