



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



2019 第九届国际纳米科技大会 (Nano-S&T 2019)

主题：小世界、大思维、大格局、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国苏州

百奥泰国际会议（大连）有限公司



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



一、会议介绍：

2019 第九届国际纳米科技大会将于 2019 年 10 月 20 日至 22 日在美丽的苏州举行。本次会议主题为：“小世界、大思维、大格局、大发展”。

本次大会共论坛主题涵盖先进的纳米材料，纳米电子，纳米科技的应用、纳米医药及纳米生物技术等。会议旨在为学术界和企业界纳米科学技术的专业人员搭建平台，将研究思路以及研究成果进行分享和探讨。本次会议的目的是为了促进纳米科学和纳米技术的专业人员相互间的讨论和沟通，论坛将突出讨论纳米科技领域的最新的突破发展和成功案例。在会议期间,您将有机会分享当前用于商业研究新技术信息和最佳成果,与此同时,我们将进一步通过社交活动为与会嘉宾在会议期间寻求沟通与协作。在会议期间，您将有机会分享当前用于商业研究新技术信息和最佳成果，与此同时，我们将进一步通过社交活动为您寻找未来的全球合作伙伴。

二、关于本届会议

- 1、名称：2019 第九届国际纳米科技大会（Nano-S&T 2019）
- 2、时间：2019 年 10 月 20 日-22 日
- 3、地点：苏州同里湖大饭店
- 4、主题：小世界、大思维、大格局、大发展
- 5、主办单位：科学技术部国外人才研究中心
- 6、承办单位：百奥泰集团
- 7、大会官网：<http://bitcongress.com/nano2019/cn/default.asp>

三、著名演讲人（更新中...）



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日

地点：中国·苏州



	<p>Dieter Bimberg 博士, 中科院长春光机所中德绿色光子学研究中心主任、德国科学院院士、美国国家工程院院士、俄罗斯科学院院士</p>		<p>Norbert Kroo 博士, 匈牙利科学院名誉教授。匈牙利科学院 (HAS) 副院长。匈牙利科学院院士</p>
	<p>Marcel van de voorde 博士, 荷兰代尔夫特理工大学教授</p>		<p>Jean-Marie Basset 博士, 沙特阿拉伯阿卜杜拉国王科技大学催化研究中心特聘教授。欧洲人文和自然科学院院士</p>

演讲席位招募中...

四、大会日程

专场 1 荣誉可见数码暗房

专题 1 A 苏州魅力



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



-会前活动

专题 1 B

阿尔法区

专题 1 C

新闻发布室

专题 1 D

社交媒体看台

专场 2 全球纳米领导力论坛

论坛 2A 战略计划与创新

论坛 2B 政策

论坛 2C 全球项目倡议

论坛 2D 纳米视觉- 2020

专场 3 大师讲坛

-顶级纳米专家论道

论坛 3A1 诺奖大师论坛

论坛 3B1 生命之春论坛

论坛 3C1 世界院士论坛

论坛 3D1 世界前 100 纳米科学家论坛



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



专场 4 纳米管控室

论坛 4A 纳米标准

论坛 4B 纳米安全

论坛 4C 纳米安全和安全纳米技术

论坛 4D 纳米-ESH

专场 5 纳米市场风向标

论坛 5A 全球市场趋势

论坛 5B 里程碑

论坛 5C 障碍

论坛 5D 贸易

专场 6 “大咖之声”

专场 7 决策者圆桌会

-领军型人才和决策人之间的圆桌会议

专场 8 纳米知识经济平台

论坛 8A 教科文组织纳米 IPKE 倡议

专场 9 颠覆新天地

论坛 9A1 纳米-AI



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日

地点：中国·苏州



论坛 9B1 纳米机器人

论坛 9C1 纳米块链

论坛 9D1 纳米物联网

论坛 9A2 未来网络中的纳米技术

论坛 9B2 纳米 AR/VR

论坛 9C2 纳米流体和集成生物芯片

论坛 9D2 量子点和量子阱

专场 10 热点纳米科学枢纽

-打破纳米科学研究现状

论坛 10A1 纳米化学的前沿

论坛 10B1 纳米物理学的前沿

论坛 10C1 纳米生物学的前沿

论坛 10D1 纳米计算，模拟和建模

论坛 10A2 纳米材料科学研究的突破

论坛 10B2 纳米毒理学和纳米安全

论坛 10C2 原子催化和纳米催化

论坛 10D2 分析纳米科学和纳米技术

专场 11 纳米现象聚焦

专场 12 纳米生物孵化器



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日

地点：中国·苏州



专场 13 交叉平台

-纳米交叉学科新路线图研讨会

专场 14 智能纳米材料竞技场

-下一代创新纳米材料研讨会

论坛 14A1 石墨烯和富勒烯及其他碳纳米材料

论坛 14B1 高级 2D 材料

论坛 14C1 纳米粒子

论坛 14D1 纳米管和纳米线

论坛 14A2 新型纳米薄膜

论坛 14B2 新型纳米复合材料

论坛 14C2 纳米金属和合金

论坛 14D2 钻石纳米材料

专场 15 智慧工厂

-智能纳米制造研讨会

论坛 15A 创新图案，纳米加工和纳米光刻

论坛 15B 分子纳米加工

论坛 15C 纳米结构材料的合成，制备和加工

论坛 15D 纳米 3D 打印



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



专场 16 纳米工程平台

论坛 16A 先进的设计和合成

论坛 16B 新的纳米材料生产和加工

论坛 16C 纳米涂层和纳米表面工程

论坛 16D 测试技术和 QA / QC 控制

专场 17 智慧仪器联络站

-高端纳米仪器开发研讨会

论坛 17A 纳米电子

论坛 17B 纳米光学

论坛 17C 纳米光子学

论坛 17D 纳米磁

专场 18 纳米发电厂

-能源纳米技术论坛

论坛 18A 纳米技术在能量收集，转换，存储和新一代上的应用

论坛 18B 纳米技术在太阳能电池和光伏方面的应用

论坛 18C 用于氢、燃料电池和热能的纳米技术

论坛 18D 纳米技术在油气开发中的应用

专场 19 纳米环境



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



论坛 19A 环境监测纳米技术

论坛 19B 水、空气和土壤保护纳米技术

论坛 19C 环境修复的绿色纳米技术

论坛 19D 环境、人类健康与安全问题的纳米技术

专场 20 纳米医学

论坛 20A 用于疾病诊断和治疗的纳米成像

论坛 20B 免疫系统与癌症诊断与治疗的纳米医学

论坛 20C 组织工程与再生纳米医学

论坛 20D 纳米技术与转化医学

专场 21 纳米制药

论坛 21A 纳米技术与药物设计的前沿与挑战

论坛 21B 纳米传感器和纳米生物芯片在药物筛选

论坛 21C 靶向给药和纳米载体

论坛 21D 药理学与毒理学纳米技术

专场 22 纳米健康沙龙

论坛 22A 健康监测、诊断和预防中的纳米技术

论坛 22B 可穿戴、微型和纳米技术，实现个性化健康

论坛 22C 纳米农业与食品



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



论坛 22D 纳米营养和化妆品

专场 23 纳米产业集群园

-纳米产业研讨会

论坛 23A1 纳米公园领导峰会

论坛 23B1 纳米公园行政简报

论坛 23C1 计划竞赛

论坛 23D1 现场调查

论坛 23A2 纳米植物

论坛 23B2 纳米纺织厂

论坛 23C2 纳米能源发电站

论坛 23D2 纳米海港

论坛 23A3 纳米渔业湾

论坛 23B3 纳米农田

论坛 23C3 纳米运输枢纽

论坛 23D3 纳米空间站

论坛 23A4 纳米航空机场

论坛 23B4 纳米国防团

论坛 23C4 纳米军营

-国防及军民融合纳米技术



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



专场 24 纳米产业集群园

-纳米软件研讨会

专场 25 纳米教育大讲堂

-世界级大学纳米创新学科建设发展论坛

专场 26 职业角

-职业培训及招聘会

论坛 26A 纳米人力资源研讨会

论坛 26B 纳米产业地位

论坛 26C 纳米学术职位

论坛 26D 博士后研究员开幕

专场 27 导师创研室

-未来导师见面会

专场 28 纳米村

-纳米精英“一对一”交流所

专场 29 纳米谷

-纳米商业发展论坛

专场 30 热金池

-纳米创投论坛



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



专场 31 海燕归巢

-海外纳米学者学子创新创业论坛

论坛 31A 海外华人纳米科学家创新论坛

论坛 32B 华侨纳米工程师论坛

论坛 33C 华侨创业论坛

论坛 34D 华侨纳米配对路演

专场 32 纳米项目配对小屋

-国际合作项目对接会

专场 33 良师讲习所

-年轻纳米人员的培训课程

专场 34 嘉年华俱乐部

-纳米博士联合会创新前沿论坛

专场 35 热文大厅

-最新热文欣赏研讨会

专场 36 中国未来人才库

-中国年轻纳米科学家论坛

专场 37 全球起源中心

专场 38 兄弟部落



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



-全球跨国纳米合作网络

专场 39 社会组织大厅

-非政府、非营利、政府间组织纳米联和会

专场 40 “一带一路” 纳米驿站

-纳米共同体合作论坛

专场 41 海峡两岸大桥

-大陆、港澳台纳米技术一体化发展

专场 42 “中国+” 纳米俱乐部

-纳米双边合作论坛

论坛 42A1 欧亚纳米论坛

论坛 42B1 中日纳米论坛

论坛 42C1 中韩纳米论坛

论坛 42D1 中以色列纳米论坛

论坛 42A2 中德纳米论坛

论坛 42B2 中美纳米论坛

论坛 42C2 中法纳米论坛

论坛 42D2 中瑞纳米论坛

论坛 42A3 中澳纳米论坛



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



论坛 42B3 中新纳米论坛

论坛 42C3 海峡两岸纳米论坛

论坛 42D3 中加纳米论坛

专场 43 苏州共识

-全球未来纳米科技发展战略性倡议

专场 44 纳米友谊大厅

-非正式纳米专业人士社交会

专场 45 智慧长亭

-纳米科技产品博览会

专场 46 墙报长廊

-最新纳米科技进展墙报展

专场 47 快乐公社

-社会文化活动

活动 1：欢迎宴会和艺术表演

活动 2：工业赞助鸡尾酒会

活动 3：比特纳米奖

活动 4：签字仪式

活动 5：闭幕式



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州

专场 48 快乐之旅

五、展览范围：

纳米材料

纳米碳纳米材料(石墨烯、富勒烯、碳纳米管), 纳米金属及其氧化物材料(纳米金、纳米银、纳米氧化铝、纳米氧化铁等), 纳米体材料, 纳米微球, 纳米涂层、喷涂, 纳米陶瓷, 纳米保温, 纳米复合材料, 纳米生物材料, 纳米光学材料, 纳米油墨、涂料, 氮化镓衬底材料等

分析与检测

光学显微镜, SPM, AFM, LSI 测试探测器, 超精确度测量仪器, 设计工具, 模拟, 电子显微镜(SEM, TEM), 分子设计软件, 压力平台, 探针, 电炉, 白光干涉仪, 椭偏仪, ZETA 电位分析, 实验室体制备与检测仪器(激光粒度仪, 颗粒计数器等)

微纳制造技术

纳米研磨设备(干湿法研磨、卧式砂磨机、珠式砂磨机、三棍研磨机), 纳米微粒混合物, 分散技术, 薄膜制造技术, 蚀刻, 离子束激光处理器, 电子束处理, 填充充电处理, 微电路制造, 超精度表面加工技术, 融合接合技术, 下一代光刻技术, 纳米压印技术, 飞秒激光曝光设备, MEMS、喷墨机, NEMS, 传感器, 纳米电子, 光电, 射流, 模型, WCM

纳米生物与医药

生物传感器, 纳米生物材料, 靶向药物释放, 荧光标记、纳米诊断试剂、纳米诊断设备、纳米医药, 纳米抗菌与消毒、RNA、纳米探针、人工心脏等

纳米环保清洁

光触媒、纳米抗菌消毒、HVAC 系统、净化设备、纳米空气净化与水处理技术、空气净化器、空气过滤器、水处理探测与处理设备、新型环境治理技术、PM2.5 预防设备和耗材等。

***展位规格：**标准展位, 3M*3M (9 平) 或者 3M*2M (6 平) **价格：**1 万起

包含：中英文对照公司楣板一条、咨询桌一张、椅子两把、射灯两个、电源插座一个、9 m²或者 6 m²地毯一张。



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



*标准展位赠送服务：

- 1) 在会议网站首页放置参展公司 LOGO，并链接到参展公司网站；
- 2) 赠送 1 位参会代表会议期间午餐；邀请 1 位企业领导参加欢迎晚宴；
- 3) 赠送 5 个免费参会名额（不含餐）；
- 4) 在会刊扉页展商列表中印刷参展公司 LOGO；
- 5) 在会刊内刊印参展商中英文对照版的企业介绍并附联系方式；

六、大会诚邀赞助单位

大会可提供晚宴赞助、主题论坛赞助、分论坛赞助、茶歇赞助、参会嘉宾赞助、礼品赞助等多种赞助方式，并根据客户需求量身打造专属的赞助方案，以满足不同企业进行品牌推广和产品营销的需求，为企业打造全方位的展示平台。

详情请咨询会务组。

七、参会注册

1、**网上报名**：<http://bitcongress.com/nano2019/cn/zhuce.asp>

2、**电话报名与咨询**：18840827016（同微信）

3、参会价格

（此价格只针对常驻中华人民共和国大陆常住居民，包括持有中国公民身份的外籍人士）

- **参会 A 票**：1600 元（包含：会议资料，茶歇，可参加所有论坛）
- **参会 B 票**：2500 元（包含：参会 A 票 1 张，可投递会议论文摘要 1 页，会议期间自助午餐，欢迎晚宴）
- **参会 C 票**：3000 元（包含：参会 B 票 1 张，学术展板一个）
- **演讲票**：2500 元（包含：参会 B 票 1 张，在某一专题下做报告(20 - 25 分钟)）
- **标准展位**：10000 元起（3M*3M 或者 3M*2M 标准展位，含 1 套企业餐饮票）
- **学术展板**：500 元/一块（展板尺寸（70cm*90cm））
- **论文投递**：500 元/一篇（A4-1 页，赠一本会刊）

备注：

- 1、3 人以上报名可享受团体优惠，请联系会务组。



第九届国际纳米科技大会

主题：小世界、大思维、大模式、大发展

时间：2019年10月20-22日 地点：中国·苏州



- 2、学生凭学生证可以享受半价优惠（只限参会 A 票）。
- 3、现场缴费，在原价格的基础上，增加 200 元。
- 4、取消注册必须在 2019 年 9 月 30 日之前，通过邮件的形式通知会务组，退还 50% 的注册费。超过此截止期，不退还费用。
- 5、以上会务费不包括住宿，酒店需要额外预定。

付款方式：

银行电汇（支持支付宝转帐）

会务费指定账户：

户名：百奥泰展览（大连）有限公司

开户行：中国银行大连高新技术园区支行营业部

帐号：2999 5987 7670

注意：将汇款单回传至组委会以便确认，回传单上请注明汇款人和参会人员姓名。

八、联系我们

联系人：庄迪

电话：18840827016（同微信）

邮箱：nina@bitconferences.cn