



## China Nanomedicine 2018

### *The 3rd International Conference on Nanomedicine*

# 第三届国际纳米药物大会

## 第二轮通知

### 一、会议介绍

继 2015 年在中国杭州(第一届), 2016 年在中国武汉(第二届)成功举办国际纳米药物大会后, 第三届国际纳米药物大会将于 2018 年 10 月 15 日至 17 日在中国上海举办。会议的主题为“纳米药物创新与变革”。来自国内外的学术、临床和产业界的领军科学家和专家学者, 将围绕会议的主题开展多学科讨论和深度交流。

### 二、会议组织情况

本次会议由中国科学院上海药物研究所、中国药学会纳米药物专业委员会、中国抗癌协会纳米肿瘤学专业委员会、中国毒理学会纳米毒理学专业委员会和中国化学学会纳米化学专业委员会主办。由上海药学会药物制剂专业委员会、新药研究国家重点实验室、药物制剂国家工程研究中心和上海市科技会展公司承办。大会主席由中国药学会纳米药物专业委员会主任委员赵宇亮院士担任, 大会执行主席由中国科学院上海药物研究所李亚平研究员担任。会议得到了国家科技部、国家自然科学基金委和中国科学院的大力支持。

### 三、会议主题及会议安排

本次会议已经邀请到多位国际知名专家学者做大会报告, 140 余位国内外专家学者做分会报告。会议拟设 7 个分会场, 包括 1) 纳米药物, 2) 纳米诊断与影像, 3) 纳米毒理学与安全性, 4) 纳米药物化学与材料, 5) 纳米药物与诊断试剂临床转化, 6) 纳米药物青年论坛, 和 7) 纳米肿瘤学青年委员会专场。会议议题涵盖纳米药物及纳米药物分析、靶向给药纳米技术、肿瘤微环境纳米药物、精准医学纳米技术、肿瘤免疫治疗纳米药物、工业纳米药剂学、纳米探针分子影像、纳米传感及微流控技术、体外纳米医学诊断、移动医疗纳米技术、用于生物分离和生物分析的纳米技术、生物医用纳米材料与组织工程、3D 打印生物医用纳米材料、纳米生物力学、纳米/生物界面、纳米毒理学及生物安全性等十多个领域。已确认参会的邀请报告专家 135 人(其中海外专家 20 人, 国内专家 115 人)。

除此之外，会议还将安排诸如纳米医药投资论坛、纳米医药与开发政策论坛、临床医学转化论坛等特色论坛，为科研人员与政府、企业、临床和资本等对话提供交流平台。

## 大会主席

赵宇亮 研究员，中国科学院院士

国家纳米科学中心副主任

中国科学院高能物理研究所

中国药学会纳米药物专业委员会主任委员

中国化学会纳米化学专业委员会主任委员

中国毒理学会纳米毒理学专业委员会主任委员

## 执行主席

李亚平 研究员，中国科学院上海药物研究所

中国药学会纳米药物专业委员会副主任委员

中国抗癌协会纳米肿瘤学专业委员会候任主任委员

## 副主席

张 强 教授，北京大学

杨祥良 教授，华中科技大学

申有青 教授，浙江大学

陆伟跃 教授，复旦大学

## 大会特报告专家

陈凯先（中国科学院院士，中国科学院上海药物研究所）

魏于全（中国科学院院士，四川大学）

陈建峰（中国工程院院士，北京化工大学）

刘昌胜（中国科学院院士，华东理工大学）

Kam W. Leong（美国工程院院士，Biomaterials 主编，美国哥伦比亚大学）

Ernst Wagner ( 欧洲科学院院士, 德国慕尼黑大学 )

Omid Farokhzad ( ACS Nano 副主编, 美国哈佛医学院 )

高金明 ( 美国西南医学中心 )

Taeghwan Hyeon ( JACS 副主编, 韩国首尔大学 )

Wolfgang Parak ( ACS Nano 副主编, 德国汉堡大学 )

张良方 ( 美国加州大学圣地亚哥分校 )

## 支持单位

中国科学院

中华人民共和国科学技术部

国家自然科学基金委员会

## 主办单位

中国科学院上海药物研究所

中国药学会纳米药物专业委员会

中国抗癌协会纳米肿瘤学专业委员会

中国毒理学会纳米毒理学专业委员会

中国化学会纳米化学专业委员会

## 承办单位

上海药学会药物制剂专业委员会

中国科学院上海药物所新药研究国家重点实验室

药物制剂国家工程研究中心

上海科技会展有限公司

## 协办单位

石药控股集团有限公司

绿叶制药集团有限公司

中国药理学报 ( Acta Pharmacologica Sinica )

中国科学院上海药物所烟台分所

**大会国际顾问委员会**

<b>国际顾问委员会主席</b>	
Prof. Kaixian Chen	Shanghai Institute of Materia Medica, CAS
<b>国际顾问委员会副主席</b>	
Prof. Jian Ding	Shanghai Institute of Materia Medica, CAS
Prof. Zhifang Chai	Soochow University, Chinese Academy of Sciences
<b>国际顾问委员会委员</b>	
Prof. Bengt Fadeel	Karolinska Institute, Sweden
Prof. Benzhong Tang	Hong Kong University of Science and Technology, China
Prof. Changsheng Liu	East China University of Science and Technology, China
Prof. Chi Wu	The Chinese University of Hong Kong, China
Prof. Hualiang Jiang	Shanghai Institute of Materia Medica, CAS, China
Prof. Huimin Hou	National Pharmaceutical Engineering Research Center
Prof. Hsing-Wen Sung	National Tsinghua University, Taiwan, China
Prof. Jianmin Yue	Shanghai Institute of Materia Medica, CAS, China
Prof. Kam Leong	University of Columbia, USA
Prof. Kazunori Kataoka	Tokyo University, Japan
Prof. Khademhosseini Ali	Harvard University, USA
Prof. Kostas Kostarelos	University of Manchester, UK
Prof. Lajos Balogh	Nanomedicine: NBM, USA
Prof. Leaf Huang	University of North Carolina, USA
Prof. Liangfang Zhang	Department of NanoEngineering, UC San Diego, USA
Prof. Mauro Ferrari	Houston Methodist Research Institute, USA
Prof. Patrick Hunziker	University of Berne, Swiss
Prof. Paul S. Weiss	University of California, Los Angeles, USA
Prof. Weihong Tan	Hunan University, China
Prof. Wolfgang Parak	Philipps Universitat Marburg, Germany
Prof. Taeghwan Hyeon	National Seoul University, Korea
Prof. Xian`en Zhang	Institute of Biophysics, CAS, China
Prof. Yuquan Wei	Sichuan University, China

## 大会学术委员会

<b>学术委员会主任</b>	
张 强 教 授	北京大学
<b>学术委员会副主任</b>	
陈春英 研究员	国家纳米科学中心
陆伟跃 教 授	复旦大学
申有青 教 授	浙江大学
杨祥良 教 授	华中科技大学
<b>学术委员会委员</b>	
陈学思 研究员	中国科学院长春应用化学研究所
崔大祥 教 授	上海交通大学
樊春海 研究员	中国科学院上海应用物理研究所
方晓红 研究员	中国科学院化学研究所
顾 宁 教 授	东南大学
何仲贵 教 授	沈阳药科大学
高明远 教 授	中国科学院化学研究所
高学云 研究员	中国科学院高能物理研究所
聂广军 研究员	国家纳米科学中心
庞代文 教 授	武汉大学
施剑林 研究员	中国科学院上海硅酸盐所
唐 波 教 授	山东师范大学
王 均 教 授	华南理工大学
温龙平 教 授	华南理工大学
赵建龙 研究员	中科院上海微系统与信息技术研究所
张 宁 教 授	北京大学
张志荣 教 授	四川大学

张峻峰 教授	南京大学
--------	------

## 大会组织委员会

### 主任:

李亚平 研究员, 中国科学院上海药物研究所

### 副主任:

王 浩 研究员, 药物制剂国家工程研究中心

### 委员:

张继稳 研究员, 中科院上海药物研究所

甘 勇 研究员, 中科院上海药物研究所

黄永焯 研究员, 中科院上海药物研究所

## 大会秘书组

于海军 研究员, 中科院上海药物研究所

张志文 研究员, 中科院上海药物研究所

张鹏程 副研究员, 中科院上海药物研究所

## 重要时间节点

现场注册时间：2018年10月15日

会议报告时间：2018年10月16-17日

第一轮会议通知：2018年03月10日

摘要接收：2018年03月15日-2018年08月31日

摘要录用通知：2018年09月15日

第二轮会议通知：2018年06月01日

预注册日期：2018年03月15日-2018年09月15日

注册费：网上注册（09月15日前）正式代表2000元，学生代表1000元；

现场注册（10月15-16日）正式代表2400元，学生代表1200元。

( 参会期间往返交通及食宿自理 )

## 墙报展讲及评奖

参会代表请自行准备墙报 ( 展报尺寸为 120cm×90cm ) , 并在报到时领取墙报编号 ( 评奖所需 ) , 大会秘书处将提供展架。

本次大会设立 “青年学者奖” 及 “优秀墙报奖” 。 “青年学者奖” 从青年专场报告中遴选 , “优秀墙报奖” 从墙报中遴选 , 奖项最终由评奖委员会评定。评奖委员会将于 10 月 17 日下午闭幕仪式颁奖典礼上向获奖人颁奖 , 未到现场领奖的代表视为主动放弃获奖资格。

## 大会合作期刊

1. Nanomedicine: Nanotechnology, Biology and Medicine ( IF=5.720 , 接受摘要 )
2. Nano Micro Letters ( IF=4.849 , 接受推荐论文全文 )
3. Acta Pharmacologica Sinica ( IF=3.223 , 接受推荐论文全文 )

## 大会注册缴费信息

**人民币账号 :** 收款单位 : 上海科技会展有限公司

收款银行 : 交通银行上海市西支行

账 号 : 310066085018000761488

注 意 : 请务必在汇款附言中标明 : 纳米药物会议注册费 , 汇款单位和参会代表姓名 , 学生代表请在人名后备注 ( 学生 )

请把汇款回执发送到 : [nanomedicine2018@sim.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@sim.ac.cn)

注册费发票由上海科技会展有限公司开具

## 大会联系信息

**会议网址 :** <http://chinananomedicine2018.csp.escience.cn>

**注册网址 :** <http://chinananomedicine2018.csp.escience.cn>

**摘要提交 :** E-mail : [nanomedicine2018@sim.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@sim.ac.cn)

**会议联系 :** E-mail : [nanomedicine2018@sim.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@sim.ac.cn)

**注册联系**：E-mail：[nanomedicine2018@hotmail.com](mailto:nanomedicine2018@hotmail.com)

于海军（中科院上海药物研究所）：021-20231000-1521, 13651626306

张鹏程（中科院上海药物研究所）：021-20231000-1517, 13816847402

沈乐（上海科技会展有限公司）：021-54065136, 13636698918

刘昕卿（上海科技会展有限公司）：021-54065152, 13636676803

## 大会赞助及参展

**大会提供纳米医药相关技术宣讲及产品展示机会，欢迎国内外厂商参展。联系人：**

张志文（中科院上海药物研究所）：13585794399; [nanomedicine2018@simm.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@simm.ac.cn)

张鹏程（中科院上海药物研究所）：13816847402; [nanomedicine2018@simm.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@simm.ac.cn)

于海军（中科院上海药物研究所）：13651626306; [nanomedicine2018@simm.ac.cn](mailto:nanomedicine2018@simm.ac.cn)

## 大会网站公众号

请关注大会网站公众号，随时了解会议信息更新。



长按图片，识别二维码  
扫一扫，在线注册《第三届国际纳米药物大会》！  
© 2018 上海医药



# 大会议程 (草案)

议程安排														
	10. 15	10. 16						10. 17						
08:00 10:00	大会报到	开幕式, 拍照						Session 1 纳米药物	Session 2 纳米诊断 与影像	Session 3 纳米毒理与 生物安全性	Session 4 纳米化学 与材料	Session 5 纳米药物临床 转化与应用	Session 6 纳米医学 青年论坛	Session 7 纳米肿瘤学 青年论坛
10:00 10:15		大会报告 (1)						茶歇						
10:15 12:00		茶歇						大会报告 (2)						
12:00 13:30		午餐						午餐						
13:30 15:35		Session 1 纳米药物	Session 2 纳米诊断 与影像	Session 3 纳米毒理与 生物安全性	Session 4 纳米化学 与材料	Session 5 纳米药物临床 转化与应用	Session 6 纳米医学 青年论坛	Session 7 纳米肿瘤学 青年论坛	大会报告 (3)					
15:35 15:50		茶歇						茶歇						
15:50 18:00		会前会	Session 1 纳米药物	Session 2 纳米诊断 与影像	Session 3 纳米毒理与 生物安全性	Session 4 纳米化学 与材料	Session 5 纳米药物临床 转化与应用	Session 6 纳米医学 青年论坛	Session 7 纳米肿瘤学 青年论坛	大会报告 (4)			颁奖/闭幕式	
18:00 19:30	欢迎晚宴	晚餐						会议结束, 敬酒						
19:30 21:30	编辑论坛													

## 大会会议酒店



(上海富悦大酒店)

**酒店简介：**上海富悦大酒店位于松江新城国际生态商务区，是超大型商务会议度假型酒店，交通便利，风景宜人。

**酒店地址：**上海松江区茸悦路 208 弄

## 大会协议酒店

### 1、上海富悦大酒店



上海富悦大酒店即会议酒店，位于松江新城国际生态商务区，紧邻万达广场、佘山国家森林公园、上海影视乐园、上海欢乐谷、玛雅水世界等风景名胜。

#### 交通信息

上海浦东国际机场 距离酒店 72.5 公里  
上海虹桥国际机场 距离酒店 26.5 公里

房型	到会场距离	价钱(天)	截止订房时间	酒店房费预付
双床标房 c 楼	该酒店即会场	人民币 600 元	2018 年 10 月 10 日	请登录大会网站查看详情
双床标房 ab 楼		人民币 650 元		
大床房 b 楼		人民币 650 元		

### 2、上海三迪华美达酒店



上海三迪华美达酒店位于上海市松江新城国际生态商务区，与松江万达广场一街之隔，紧邻佘山国家森林公园、上海影视乐园、上海欢乐谷、上海辰山植物园等景点。酒店约 30 分钟可达上海虹桥机场、火车站。

#### 交通信息

上海浦东国际机场 距离酒店 72.6 公里

上海虹桥国际机场 距离酒店 26.0 公里  
**地址：**上海松江区广富林路 600 弄 7 号

房型	到会场距离	价钱 (天)	截止订房时间	酒店房费预付
大床房	300 米	人民币 460 元	2018 年 09 月 15 日	请登录大会网站查看详情
双床房		人民币 460 元		

### 3、维也纳酒店(上海万达广富林路店)



维也纳酒店(上海万达广富林路店)位于松江新城，东邻中山工业园，新桥镇，新桥工业园；西邻广富林遗址，松江大学城，松江大学城地铁站，上海松江万达广场；北邻上海佘山国家旅游度假区，上海玛雅水上世界，上海欢乐谷，辰山植物园，月湖雕塑公园，青青旅游世界，洞泾工业园；南邻开天工业园，上海天萌高尔夫球场，醉白池公园，松江南站高铁站。

#### 交通信息

上海浦东国际机场 距离酒店 71.3 公里

上海虹桥国际机场 距离酒店 25.6 公里

**地址：**上海松江区广富林路 255 号

房型	到会场距离	价钱 (天)	截止订房时间	酒店房费预付
大床房	2.2 公里	人民币 300 元	2018 年 10 月 08 日	请登录大会网站查看详情
双床房		人民币 300 元		

**酒店预定请登陆大会议站查看详情，更多协议酒店信息持续更新中...**