



2016第十二届国际呼吸学会暨ATS 联合论坛” (ISRD & ATS 2016)

尊敬的_____先生/女士，您好！

2016第十二届国际呼吸学会暨ATS联合论坛” (ISRD & ATS 2016) 将于2016年10月在上海召开。

会议通知

授权书

兹授权活动家（成都云数海量智能科技有限公司）为生物谷（上海春谷生物医药科技有限公司）会议票务代理合作方，负责生物谷主办会议的票务销售及相关售前售后服务。

特此授权！

授权方：上海春谷生物医药科技有限公司
授权日期：2016年1月1日-2016年12月31日



我们诚挚的邀请您参加2016年10月14-16日在上海展览中心举办的“第十二届国际呼吸学会暨ATS联合论坛” (ISRD & ATS 2016)。

通过近十二年的努力，ISRD为呼吸病领域的专家、临床研究人员、从业医师以及青年学者提供世界范围最新的行业资讯和研究成果。超过全球20多个国家和地区的2000余名专业人士每年定期云集ISRD进行学术交流。其影响力和号召力更是不断向欧美扩展，已经成为亚洲最具学术代表性的呼吸病论坛之一。产生“接轨国际新契机，直面名家近距离，启发创新有知音，走向世界助推器”的瞩目效果！

继上届联合论坛的成功举行，美国胸科学会（ATS）将再度携手上海市呼吸病研究所联合举办ISRD&ATS 2016。本届会议将有100余名国内外著名和知名学者演讲，设有中文交流和英语交流（同声翻译，中英双语幻灯）平行会场，共20余场专题讲座和论文交流。会议交流形式包括：专题报告、大会发言、壁报、书面交流。美国胸科学会主席和我国著名呼吸病学专家将就呼吸病研究新进展和个体化医学做精彩报告。

上海以其独有的历史人文景观和海纳百川的精神，吸引无数人前来感受她的摩登魅力和令人惊叹的发展速度。

10月上海秋高气爽,让我们相约上海,相约ISRD!

时间：2016年10月14-16日

地点：上海展览中心

会议日程

上海展览中心

10月14全天：肺结节诊治新进展学习班

时间	题目
09:00-09:40	中国和亚太肺结节诊治共识与指南解读及执行策略 白春学 复旦大学中山医院
09:40-10:20	自荧光纤支镜诊断早期肺癌 洪群英 复旦大学中山医院
10:20-10:40	茶歇
10:40-11:20	物联网在肺结节非手术活检中应用 胡洁 复旦大学中山医院
11:20-12:00	电磁导航纤支镜诊断肺结节 孙加源 上海胸科医院
12:00-12:40	EBUS 诊断早期肺癌 白冲 第二军医大学长海医院
12:40-14:00	午餐休息
14:00-14:40	肺结节的病理诊断 陈岗 复旦大学中山医院
14:40-15:20	微小肺癌影像诊断与鉴别要点 张国祯 上海华东医院
15:20-16:00	肺内芽肿性结节的影像特点及病理基础 陈步东 北京胸科医院
16:00-16:20	茶歇
16:20-17:00	18F-FDG PET/CT 在早期肺癌诊断中的应用 石洪成 复旦大学中山医院
17:00-17:40	肺结节外科诊疗技术进展 葛棣 复旦大学中山医院

17:40-18:20 物联网医学在肺结节智能诊断中应用

白春学、杨达伟 复旦大学中山医院

上海展览中心

10月14日全天：物联网医学学习班

时间	题目
09:00-09:45	第1讲 物联网医学 白春学 复旦大学中山医院
09:45-10:00	示范教学 周建 复旦大学中山医院
10:00-10:45	第2讲 物联网医学分级诊疗 白春学 复旦大学中山医院
10:45-11:05	茶歇
11:05-11:50	第3讲 物联网医学感知技术 熊友辉 深圳优呼吸科技有限公司
11:50-12:35	第4讲 物联网医学传输和分析技术 孟昕 芜湖卫健康物联网医疗科技有限公司
12:35-14:00	午餐休息
14:00-14:45	第5讲 物联网医学在慢阻肺分级诊疗中应用 宋元林 复旦大学中山医院
14:45-15:00	示范教学 魏新萍 上海古美社区卫生服务中心
15:00-15:45	第6讲 物联网医学在哮喘分级诊疗中应用 陈智鸿 复旦大学中山医院
15:45-16:00	示范教学 包晨 复旦大学中山医院
16:00-16:20	茶歇
16:20-17:05	第7讲 远程睡眠医学 韩芳 北京大学人民医院
17:05-17:20	示范教学
17:20-18:05	第8讲 物联网医学在氧疗中应用 陈宝元 天津市呼吸病研究所

18:05-18:20

示范教学

周建 复旦大学中山医院

主旨大会 Morning Session of Oct15,2016

Shanghai Exhibition Center

Time	Title
08:30-09:00	Opening of ISRD-ATS2016 Chair : Xiangdong Wang , Shanghai , China Chunxue Bai, Chairman and Founder of ISRD, Director of Shanghai Respiratory Research Institute, Shanghai, China (3 min) James M. Beck, MD, Secretary-Treasurer of American Thoracic Society, Professor and Vice Chair of Medicine, University of Colorado School of Medicine, USA (3 min) Jian Zhou, Deputy President of Zhongshan Hospital, Director of Clinical Science Institute of Fudan University Zhongshan Hospital, Professor of Liver Cancer Surgery, Shanghai, China (3 min) Kan Zhang, Director of Science and Education, Shanghai Municipal Commission of Health and Family Planning, Shanghai, China (3 min) Yonghao Gui, Deputy President of Fudan University, Dean of Shanghai Medical College, Shanghai, China (3 min)

Morning Session of Oct 15, 2016

English Session One: Advanced Development of Lung Diseases

Chairs : Chunxue Bai, China ; James M. Beck ,USA

Time	Title
09:00-09:25	A Special Presentation The member of Chinese Academy of Engineering
09:25-09:30	Discussion
09:30-09:55	The Lung Microbiome in Health and Disease James M. Beck, MD, Secretary-Treasurer of American Thoracic Society, Professor and Vice Chair of Medicine, University of Colorado School of Medicine, USA
09:55-10:00	Discussion
10:00-10:25	To be confirmed Andres R. Floto MA PhD FRCP, Professor of Respiratory Biology, University of Cambridge Department of Medicine, MRC-Laboratory of Molecular Biology; Research Director, Cambridge Centre for Lung Infection, Papworth Hospital, Cambridge UK
10:25-10:30	Discussion

10:30-10:55 **Clinical Metabonomics of Pleural effusion**
Lam Ching Wan, Clinical Professor and Director Chemical Pathology
Emical Pathology, Department of Pathology, Honorary Clinical
Professor of Department of Obstetrics and Gynaecology, The
University of Hong Kong

10:55-11:00 **Discussion**

11:00-11:30 **GSK Academic Symposium**

11:30-11:55 **Long noncoding RNA MEG3-4 tissue specifically regulates IL-1b
during pulmonary bacterial infection by repressing
micoRNA-138**

Min Wu, MD, PhD, Director of Graduate Program and Professor of
microbiology and immunology, Biochemistry and Molecular Biology
School of Medicine and Health Sciences, University of North Dakota,
USA

11:55-12:00 **Discussion**

12:00-12:25 **New Opportunities and Challenges of ancreatitis-Induced Acute
Lung Injury**

Roland Andersson, MD, PhD, Professor of Surgery, and Deputy Dean
of Lung University Medical Faculty, Director of Clinical Science
Institute, Lund University, Lund, Sweden

12:25-12:30 **Discussion**

12:30-12:55 **Evidence Based eHealth at Leiden University Medical Center**

Niels H. Chavannes, MD, PhD, Professor of Primary Care Medicine,
Strategic Chair of eHealth Applications in Disease Management,
Head of Research, Department of Public Health and Primary Care,
Leiden University Medical Center, The Netherlands

12:55-13:00 **Discussion**

13:00-13:30 **Sponsor Session**

Afternoon Session of Oct 15, 2016

English Session Two: Biomarkers & Mechanisms of Lung Diseases

Chairs : Andres R. Floto ,UK ; Xiangdong Wang ; Shanghai

Time	Title
13:30-13:50	Cancer genome analysis by Alu Scan Hong Xue, PhD, Professor, Division of Life Science, Director of Applied Genomics Center, Hong Kong University of Science and Technology
13:50-13:55	Discussion
13:55-14:15	Biomarkers of precision medicine for lung cancer

Xiangdong Wang MD, PhD, Professor, Director of Shanghai Institute of Clinical Bioinformatics; Deputy Director of Shanghai Respiratory Research Institute; Shanghai, China

14:15-14:20

Discussion

14:20-14:40

Identification of Lung Cancer Biomarkers

William CS Cho, Department of Clinical Oncology, Queen Elizabeth Hospital, Hong Kong

14:40-14:45

Discussion

14:45-15:05

Type 1 Interferon-associated core metabolism in immune function

Duojiao Wu, Ph.D. M.D. Assoc Prof, Director of Institute Office, Shanghai Institute of Clinical Bioinformatics, Zhongshan Hospital Institute of Clinical Science, Fudan University, Shanghai, China

15:05-15:10

Discussion

15:10-15:30

Newer Techniques for Diagnosis of Pneumonia

James M. Beck, MD, Secretary-Treasurer of American Thoracic Society, Professor and Vice Chair of Medicine, University of Colorado School of Medicine, USA

15:30-15:35

Discussion

15:35-15:55

Lung telocytes

Dragos Cretoiu, MD, PhD, Cellular and Molecular Biology and Histology, 'Carol Davila' University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania.

15:55-16:00

Discussion

16:00-16:20

Novel Signaling Mechanisms and Potential Therapeutic Options for Asthma

Yong-Xiao Wang, MD, PhD, Professor, Department of Molecular & Cellular Physiology, Albany Medical College, USA

16:20-16:25

Discussion

16:25-16:35

Session Discussion and Conclusion

18:30-21:30

Opening Ceremony

Morning Session of Oct 16, 2016

English Session Three : Therapeutic Targets and Approaches of Lung Diseases

Chairs : Madhav Bhatia , NZ ; Yuanlin Song ; Shanghai

Time

Title

08:00-08:20

Hydrogen Sulfide in Acute Lung Injury: Novel Possibilities for Therapeutic Interventions

Madhav Bhatia, Ph.D., Professor, Department of Pathology,

	University of Otago, New Zealand
08:20-08:25	Discussion
08:25-08:45	Destabilization of lysophosphatidic acid receptor 1 reduces cytokine release and protects against lung injury Yutong Zhao, MD, PhD, Associate Professor of Medicine, Division of Pulmonary, Allergy, and Critical Care Medicine, Department of Medicine, University of Pittsburgh, USA
08:45-08:50	Discussion
08:50-09:10	PHD2 Deficiency Induces Progressive Obliterative Vascular Remodeling and Severe PAH: Discovery of the First Mouse Model of Clinical PAH Youyang Zhao, Ph.D., Professor, Department of Pharmacology, Center for Lung and Vascular Biology, University of Illinois College of Medicine, USA
09:10-09:15	Discussion
09:15-09:35	Personalising medicine: finding the right eHealth tools Niels H. Chavannes, MD, PhD, Professor of Primary Care Medicine, Strategic Chair of eHealth Applications in Disease Management, Head of Research, Department of Public Health and Primary Care, Leiden University Medical Center, The Netherlands
09:35-09:40	Discussion
09:40-10:00	Cell therapy of noncancerous respiratory disease: updated from clinical trials James Ji, Associate Professor, Department of Cellular and Molecular Biology, Director, Physiological Core, Senior Scientist, Texas Lung Injury Institute, University of Texas Health Science Center at Tyler, USA
10:00-10:05	Discussion
10:05-10:25	The role of 15-lipoxygenases and its metabolites in smoking-related non-small cell lung carcinoma George G Chen MD, Professor in the Department of Surgery, Director of Surgical Research Laboratories, Faculty of Medicine, the Chinese University of Hong Kong, China.
10:25-10:30	Discussion
10:30-10:50	Effects of chronic inflammation on genetic instability and lung tumorigenesis Y. Peter Di Ph.D. MBA, Associate Professor, Department of Environmental and Occupational Health (EOH), Director, Inhalation Exposure Facility, Chair, Chemical and Hygiene Safety Committee, University of Pittsburgh, USA
10:50-10:55	Discussion

10:50-10:55

DISCUSSION

10:55-11:05

Session Discussion and Conclusion

11:05-12:00

Sponsor Session

Afternoon Session of Oct 16, 2016

English Session Four: New Discovery and Development of Precision Therapies

Chairs : Chunxue Bai , China ; James Klinger , USA

Time

Title

13:30-13:50

Pulmonary hypertension (to be confirmed)

James Klinger, MD, Professor of Medicine at Brown University, USA

13:50-13:55

Discussion

13:55-14:15

The Development of New Therapies for pICU

Michael Liebman, PhD, Managing Director, Strategic Medicine, Inc; Adjunct Professor of Pharmacology and Physiology, Drexel College of Medicine; Adjunct Professor of Medicine, First Hospital of Wenzhou Medical University, Wenzhou, China

14:15-14:20

Discussion

14:20-14:40

Title to be confirmed

Jianjie Ma, MD, Karl P. Klassen Chair in Thoracic Surgery, Director, Division of Surgical and Biomedical Sciences, Department of Surgery, Investigator, Davis Heart & Lung Research Institute, The Ohio State University Medical Center, USA

14:40-14:45

Discussion

14:45-15:05

Sodium Tanshinone IIA Sulfonate (STS) on Pulmonary Hypertension (PH): From Basic Research to Clinical Trial

Jian Wang, MD, PhD, Professor of Respiratory Medicine, Guangzhou Institute of Respiratory Disease, State Key Laboratory of Respiratory Diseases, The First Affiliated Hospital of Guangzhou Medical University, Guangzhou 510120, China

15:05-15:10

Discussion

15:10-15:30

Title to be confirmed

Wei Wang, .The First Affiliated Hospital of China Medical University, Institute of Respiratory Disease, Shenyang110001, China

15:30-15:35

Discussion

15:35-15:55

Acute lung injury (to be confirmed)

Qing Liu, MD, PhD, Associate Prof. of Medicine at Brown University USA

15:55-16:00

Discussion

16:00-16:10

Session Discussion and Conclusion

16:10-16:30

Closure Speech

Chunxue Bai, Chairman and Founder of ISRD, Director of Shanghai
Respiratory Research Institute, Shanghai, China
Morning Session of Oct 16, 2016
English Session Five : Hot Topicon Respiratory Diseases

Chairs : To Be Confirmed

Time	Title
08:00-08:30	The Munich Health 4.0 Project Christoph Thümmler
08:30-09:00	Treatment advances in lung cancer Chong-Jen Yu
09:00-09:30	Manuscript preparation and journal selection guidelines Kevin Toale
09:30-10:00	Lung fibrosis Bisen Ding
10:00-10:30	E-cigarettes: friend or foe? a discussion for pulmonologist Mehdi Khosravi
10:30-11:00	A call for research: Mental illness and respiratory illness outcome Mark Heitner
11:00-11:30	Eosinophilic COPD and exacerbation phenotypes Mona Bafadhel
11:30-12:00	The Impact of Lung Adenocarcinoma Biology and Genomics on Lung Cancer Screening Charles Powell

呼吸病学进展专场

10月15日下午

时间	题目
13:30-14:00	New Developments in COPD –EU/UK perspectives Richard Russell
14:00-14:30	Newer Techniques for Diagnosis of Pneumonia James M. Beck
14:30-15:00	中国重症哮喘诊断和处理专家共识 林江涛 中日医院
15:00-15:30	建立面向临床的呼吸道病毒检测方法对临床和科研工作的支持作用 陈荣昌 广州医科大学附属第一医院
15:30-16:00	茶歇及展台参观
16:00-16:30	中国哮喘指南 沈华浩 浙江大学附属第二医院
16:30-17:00	支气管扩张症现状和挑战

瞿介明 上海瑞金医院

17:00-17:30

GOLD 指南年度更新解读与执行战略

蔡柏蔷 北京协和医院

肺癌专场一：肺癌精准医学研讨专场

10月15日下午

时间

题目

13:30-14:00

Early detection of lung cancer

Chong-Jen Yu 台湾呼吸学会主席

14:00-14:20

肺癌精准医学研究进展

王洁 中国医学科学院肿瘤医院

14:20-14:40

肺癌的非手术活检诊断技术研究进展

陈良安 北京 301 医院

14:40-15:00

液体活检与肺癌精准医学

胡成平 湖南湘雅医院

15:00-15:20

基于微流控芯片技术的 CTC 筛选及分析

王琪 大连医科大学附属第二医院

15:20-15:50

茶歇及展台参观

15:50-16:10

肺癌筛查新型体液标记物研究

张歆 第四军医大学西京医院

16:10-16:30

基因组学标志物与肺癌精准医学

王向东 复旦大学中山医院

16:30-16:50

影像组学的兴起及在肺癌精准防治中的应用

李为民 四川华西医院

16:50-17:10

如何从精准医学角度发展肺脏介入医学

李强 上海市第一人民医院

17:10-17:30

中国控烟与肺癌防治

支修益 北京宣武医院

肺癌专场二：肺癌精准医学研讨专场

10月16日上午

时间

题目

08:00-08:40

晚期非小细胞肺癌抗血管生成治疗中国呼吸领域专家共识

讲者待定

08:40-09:00

肺癌靶向治疗药物研发的新趋势

09:00-09:20

石远凯 中国医学科学院肿瘤医院

肺癌靶向治疗与精准医学

周彩存 上海肺科医院

09:20-09:40

肺癌抗血管生成治疗与精准医学

	宋勇 南京军区总医院
09:40-10:00	TKI 耐药与精准医学处理对策 洪群英 复旦大学中山医院
10:00-10:20	SHP2 在小细胞肺癌顺铂耐药中的作用及机制研究 周向东 三军大西南医院
10:20-10:40	肺癌的精准免疫治疗 - 肺癌过继免疫治疗新进展 张力 北京协和医院
10:40-11:00	茶歇及展台参观
11:00-11:30	GSK 学术专题会
11:30-11:50	从精准医学角度探讨肺癌免疫治疗 王凯 浙江大学附属第二医院
11:50-12:10	晚期非小细胞肺癌 EGFR 靶向治疗策略变迁 黄建安 苏州大学附属第一医院

肺癌专场三：肺癌病人全程管理论坛

10月16日下午

时间	题目
13:30-14:10	Advances in Personalized Diagnosis and Treatment of Lung Cancer Charles Powell
14:10-14:30	晚期非小细胞肺癌患者的全程管理 白冲 第二军医大学附属长海医院
14:30-14:50	肺癌病人靶向治疗全程管理 洪群英 复旦大学中山医院
14:50-15:10	肺癌病人化疗全程管理 姜丽岩 上海胸科医院
15:10-15:40	茶歇及展台参观
15:40-16:00	肺癌骨转移的诊断和治疗 杨栓盈 西安交通大学第二附属医院
16:00-16:20	物联网医学平台在肺癌病人全程管理中应用 白春学 复旦大学中山医院

16:20-16:50 **讨论**
讨论嘉宾：陈良安，李为民，胡成平，周建英，宋勇，杨栓盈，白冲

物联网医学专场一：物联网医学传感器研究与国外经验

10月15日下午

时间	题目
13:30-14:00	European 5G PPP health vertical Christoph Thümmeler
14:00-14:30	可穿戴物联网与物联网医学

	郑立荣 复旦大学
14:30-15:00	认知软件研究进展 IBM APPLE
15:00-15:30	基于国际经验的慢性病控制战略与策略 鲍勇 上海交通大学
15:30-16:00	茶歇及展台参观
16:00-16:25	肺功能传感器 熊友辉 深圳优呼吸科技有限公司
16:25-16:50	家庭睡眠呼吸监测传感器 周建 复旦大学中山医院
16:50-17:15	医疗外科机器人的发展 刘达 北京航空航天大学
17:15-17:40	智能识别技术在肺结节鉴别诊断中的研究进展 朱煜 上海华东理工大学
17:40-18:05	物联网医学康复软件研究进展 郑立荣团队 复旦大学

物联网医学专场二：物理网医学临床应用

10月16日上午

时间	题目
08:00-08:30	物联网在医院管理中的应用 陈肖鸣 温州医科大学附属第一医院
08:30-09:00	互联网时代哮喘管理的实践； 林江涛 中日友好医院
09:00-09:30	物联网医学在儿科诊疗中应用 申昆玲 中日友好医院
09:30-10:00	物联网医学在慢阻肺诊疗中应用

	宋元林 复旦大学中山医院
10:00-10:30	茶歇及展台参观
10:30-10:50	基于数据挖掘技术的医院客户关系管理 李敏
10:50-11:10	演讲题目待定 孔洪亮 GS1 China
11:10-11:30	物联网医学在 OSHAS 应用 待定
11:30-11:50	物联网医学在雾化治疗中应用 待定

物联网专场三：物联网医学示范基地诊疗经验交流

10月16日下午

时间	题目
----	----

- | | |
|-------------|--|
| 13:30-13:45 | 中国肺癌联盟大连肺结节诊治分中心经验
王琪 大连医科大学第二附属医院 |
| 13:45-14:00 | 中国肺癌联盟北京胸科医院肺结节分中心经验
陈步东 北京胸科医院 |
| 14:00-14:15 | 物联网医学在河南应用经验
张晓菊 河南省人民医院 |
| 14:15-14:30 | 物联网医学在社区中的应用经验
魏新萍 上海古美社区卫生服务中心 |
| 14:30-14:45 | 物联网医学在新疆喀什应用经验
吴玉华 新疆喀什地区第二人民医院 |
| 14:45-15:30 | 物联网医学芜湖示范基地经验
杨刚 安徽芜湖市第二人民医院 |
| 15:30-15:45 | 物联网医学聊城肺结节诊治经验
赵陪革 山东聊城市人民医院 |

儿科与成人呼吸病互动专场

论坛主席：王立波

10月15日下午

时间

题目

13:30-13:40

开场致辞

专题讲座 1

主席 金先桥 复旦大学附属华山医院 胡志雄

13:40-14:00

儿童期肺部疾病与支气管扩张的形成与发展

宋元林 复旦大学中山医院

14:00-14:20

童年呼吸系统疾病与成年后 COPD 发生的相关性

朱惠莉 上海华东医院

14:20-14:40

控制儿童支气管哮喘能否有效预防成人哮喘

李圣青 上海华山医院

专题讲座 2

主席 朱惠莉 宋元林

14:40-15:00

儿童慢性呼吸系统疾病样本库建设及基因诊断

张晓波 上海儿科医院

15:00-15:20

物联网医学在呼吸道疾病的应用

白春学 复旦大学中山医院

15:20-15:50

茶歇及展台参观

15:50-17:50

研究生课题汇报

主席 王立波 复旦大学附属儿科医院；高习文 复旦大学附属闵行医院

肺损伤新亮点专场

10月16日上午

时间

题目

时间	题目
08:00-08:30	ARDS 的诊治进展与展望 白春学 复旦大学中山医院
08:30-09:00	ARDS 与细胞自噬及临床药物研发 陈志华 浙江大学呼吸疾病研究所
09:00-09:30	ARDS 内皮修复的机制 赵友阳 美国芝加哥伊利诺大学
09:30-10:00	肺内干细胞增生的机制及应用 Bi-Sen Ding Cornell University
10:00-10:30	演讲题目待定 邱海波
10:30-11:00	茶歇及展台参观
11:00-11:30	ARDS 神经免疫调控机制 苏荣 中国科学院上海巴斯德研究所
11:30-12:00	ARDS 干细胞治疗进展 宋元林 复旦大学中山医院
12:00-12:30	肺的保护性通气治疗进展

12:30-13:00
老药新用治疗 ARDS
 蒋澄宇 北京协和医院

走向世界专场

接轨国际新契机，直面名家近距离，启发创新有知音，走向世界助推器

10月16日下午

第一部分：走向世界助推器

(搭建各种基金，国际会议，杂志和学会平台，推动新人走向世界)

国家自然科学基金的设置与申请要点

讲者待定

中国如何影响国际呼吸界

白春学 复旦大学中山医院

NIH 基金的申请

吴敏 University of North Dakota

临床基础研究的国自然科学基金申请与实施体会

罗远明

如何撰写高水平国自然科学基金申请书

第四军医大学 李志超

如何撰写国自然青年基金申请书

周建 复旦大学中山医院

国家自然科学基金申请书-我之管见

苏荣 中国科学院上海巴斯德研究所

第二部分：接轨国际育英才

(ATS 获奖者参加会议体会和后续成绩，包括各种基金和专利申请，文章发表与获奖)

注明：

1. 欢迎获得 ATS International Travel Award 者积极投稿，选十名获奖者报告。
2. 欢迎欲申请 2017 年 ATS International Travel Award (40 岁以下青年) 积极投稿参加会议，报告交流，以便推荐。

会议门票

全会参与 (2016年10月14-16日)		
参与人员	早期注册费(2016年9月30日前注册并缴费)	普通注册费 (2016年9月30日后及现场)
医学专业人士	人民币 1800元	人民币 2200元
在读医科学生	人民币 500元	人民币 800元
陪同参会人员	人民币 1000元	
学习班课程 (仅2016年10月14日)		
全天	人民币800元	

