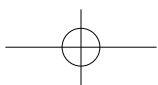
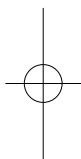
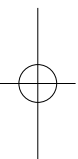
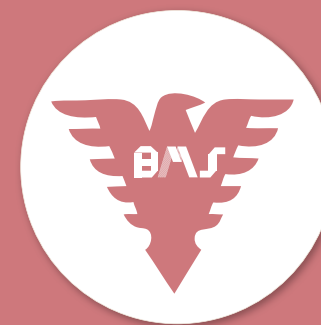
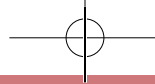




2021.1.29-30 杭州

2020 年度浙江大学基础医学学术年会





会议手册 PROGRAM

2020 年度浙江大学基础医学学术年会
The 12th BMS Annual Meeting (2020)



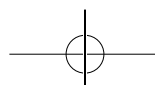
 **浙江大学基础医学院**
School of Basic Medical Sciences, Zhejiang University

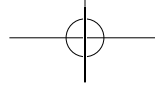
地 址：浙江省杭州市西湖区余杭塘路866号

网 址：<http://bms.zju.edu.cn>

微 博：@浙江大学基础医学院

 **浙江大学基础医学院**
School of Basic Medical Sciences, Zhejiang University





目录 content

⊗ 注意事项 / Notices

- ★ 请每位报告人在会议开始前将PPT拷入会场电脑
Please copy your PPT slides to the conference computer in advance.
- ★ 请将手机设置为震动或静音状态
Please switch off or mute your mobile phone during the events.
- ★ 如需咨询，请与会务工作人员联系
Any further inquiries, please contact our service staff.

■ 会议安排一览表	2
■ 历届浙江大学基础医学学术年会掠影	4
■ 1月29日上午	
开幕式及大会报告	三楼启真厅 6
■ 1月29日下午	
分会场1：医学院公共平台年度会议	四楼舜水厅 7
分会场2：生物医学学会理事会会议	四楼存中厅 7
分会场3：免疫炎症与代谢研究	四楼阳明厅 8
分会场4：抗肿瘤新药与靶点发现	四楼梨洲厅 9
分会场5：瑞沃德博士生创新论坛	四楼舜水厅 10
分会场6：主干课程建设汇报	四楼存中厅 11
■ 1月29日晚上	
分会场7：PI沙龙	三楼求是厅 11
■ 1月30日上午	
分会场8：细胞命运调控与人类疾病	三楼求是厅 12
分会场9：神经生理与脑疾病	四楼阳明厅 13
分会场10：细胞分化与组织再生	四楼梨洲厅 14
分会场11：药物研发专场论坛	四楼舜水厅 15
分会场12：教育教学论坛	四楼存中厅 16
■ 报告名录（以报告人姓名拼音排序）	17
■ 2013-2019年度大会报告集锦	21
■ 会议工作人员联系方式	25

会议安排一览表

会议室	1月29日(周五)				1月30日(周六)
	08:30-12:00	12:30-13:30	13:30-17:30	17:30-20:30	08:30-12:00
三楼启真厅	开幕式 & 大会报告				
三楼求是厅				分会场 7 PI 沙龙	分会场 8 细胞命运调控与人类疾病
四楼阳明厅			分会场 3 免疫炎症与代谢研究		分会场 9 神经生理与脑疾病
四楼梨洲厅			分会场 4 抗肿瘤新药与靶点发现		分会场 10 细胞分化与组织再生
四楼舜水厅		分会场 1 医学院公共平台 年度会议	分会场 5 瑞沃德博士生创新论坛		分会场 11 药物研发专场论坛
四楼存中厅		分会场 2 生物医学学会理事会会议 13:00-14:00	分会场 6 主干课程建设汇报 14:00-17:30		分会场 12 教育教学论坛

历届浙江大学基础医学学术年会掠影

1 个大会场, 11 个分会场
79 个学术报告
近 1000 位与会嘉宾



2018



1 个大会场
13 个分会场
98 个学术报告
近 1000 位与会嘉宾



2017

1 个大会场, 5 个分会场
54 个学术报告
7 个小组议题
600 余位与会嘉宾



2012



150 余位嘉宾

1 个大会场, 11 个分会场
87 个学术报告
近 1000 位与会嘉宾



2019

1 个大会场, 13 个分会场
92 个学术报告
3 个主题讨论
近 1000 位与会嘉宾



2016

1 个大会场, 11 个分会场
57 个学术报告
10 个小组议题
500 余位与会嘉宾



2013

130 余位嘉宾



2019

1 个大会场, 9 个分会场
71 个学术报告
近 600 位与会嘉宾



2015



1 个大会场, 5 个分会场
116 个学术报告
3 个专题讨论
600 余位与会嘉宾



2014

60 余位嘉宾



2011



2010



2009



2020 年度 浙江大学基础医学学术年会议程

The 12th BMS Annual Meeting (2020) Agenda

时间 / Date:

2021 年 1 月 29-30 日
29th & 30th January, 2021

地点 / Venue:

浙江大学紫金港校区圆正启真酒店
Qizhen Hotel, Zijingang Campus, Zhejiang University

主办 / Organization:

浙江大学基础医学院
School of Basic Medical Sciences, ZJU

浙江省生物医学学会
Zhejiang Biomedical Society

浙江大学(余杭)基础医学创新研究院
Innovative Institute of Basic Medical Sciences of Zhejiang University (Yu Hang)

协办 / Co-organization:

浙江大学脑科学与脑医学学院
School of Brain Science and Brain Medicine, ZJU

浙江大学爱丁堡大学联合学院
ZJU-UoE Institute

1月29日

07:30 - 08:30 大会注册、报到 / Registration

地点: 酒店大堂 / Venue: Hotel Lobby

08:30 - 12:00 开幕式及大会报告 / Opening Ceremony & Plenary Lecture

地点: 三楼启真厅 / Venue: Qizhen Hall, 3rd floor

时间 Time	主题 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony 主持人: 邵吉民 教授 / Chair: Prof. SHAO Jimin		
08:30-08:40	Welcome speech	领导致辞 Welcome speech
08:40-08:55	BMS annual report / group photo	王青青 教授 Prof. WANG Qingqing
Part II 大会报告 / Plenary Lecture 主持人: 杨 巍 教授、王 迪 教授 / Chair: Prof. YANG Wei, Prof. WANG Di		
08:55-09:35	COVID-19: A year long and beyond	高 福 院士 Academician GAO Fu
09:35-10:15	T cells in infection and inflammation: function and regulation	董 晨 院士 Academician DONG Chen
10:15-10:45	Chromatin dynamics and cell fate control	裴端卿 教授 Prof. PEI Duanqing
10:45-11:15	Integrating Research with Education: Perspectives and Prospects	梁君英教授 Prof. LIANG Junying
11:15-11:35	Microglia, synapse and memory forgetting	谷 岩 研究员 Prof. GU Yan
11:35-11:55	Autophagy and Organelle-Interaction Network	孙启明 教授 Prof. SUN Qiming
11:55-12:10	Annual awards	

会务: 徐天凤 / Contact Person: XU Tianfeng 13656711585

12:00 - 13:00 午餐 / Lunch

嘉宾和教授请前往启真酒店二楼就餐; 其他参会人员会议结束后在启真酒店大堂领取快餐

Guests and professors please go to the 2nd floor, Qizhen Hotel for lunch; other participants please go to the 1st floor, lobby of Qizhen Hotel to get lunchboxes.

1月29日

分会场 1: 医学院公共平台年度会议 / Session 1: Annual Meeting of Core Facilities, School of Medicine

地点: 四楼舜水厅 / Venue: Shunshui Hall, 4th floor

主持人: 陈 俭 主任 / Chair: Director CHEN Jian
时间 / Time: 12:30-13:30

会务: 杨文娟、沈霞 / Contact Person: YANG Wenjuan 13588392604, SHEN Xia 15706720329

分会场 2: 浙江省生物医学学会理事会会议 (线上) / Session 2: Zhejiang Biomedical Society (online)

地点: 四楼存中厅 / Venue: Cunzhong Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 王 迪 教授 / Chair: Prof. WANG Di		
13:00-13:05	Welcome speech	领导致辞 Welcome speech
13:05-13:20	2020年学会工作总结及财务报告	王 迪 WANG Di
13:20-13:30	2021年学会工作计划	王 迪 WANG Di
13:30-14:00	生物医学学会发展事宜讨论	

浙江省生物医学学会承办 (线上) / Organized by Zhejiang Biomedical Society

会务: 张明 / Contact Person: ZHANG Ming 15268554876

浙江省生物医学学会 (Zhejiang Biomedical Society, 缩写为 ZBMS) 由浙江省各地的高等院校、科研单位等从事生物医学教学和科研的工作者以及生物医药相关产业的专业人士自愿组成, 是发展我省生物医学事业的重要社会力量。

现有浙江大学基础医学院、温州医科大学、浙江中医药大学、附属第一医院、杭州宝诚生物技术有限公司、杭州艾森医药研究有限公司等 10 余家理事单位, 34 位理事, 10 位常务理事, 下设 8 个专业委员会。目前学会共有个人会员 200 余人, 团体会员 2 个。

1月29日

分会场 3: 免疫炎症与代谢研究 / Session 3: Immunity, Inflammation, and Metabolism

地点: 四楼阳明厅 / Venue: Yangming Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 周以倜 教授 / Chair: Prof. ZHOU Yiting		
13:30-14:15	Cancer metabolism and immunity	吕志民 LU Zhimin
14:15-15:00	Nutrient Sensing and Metabolic Regulation in the Liver	李 于 LI Yu
15:00-15:45	Intestinal immune responses toward bacteria and virus	朱 书 ZHU Shu
15:45-16:00	Break	
16:00-16:20	Metabolic control of IL-1 β production	王 迪 WANG Di
16:20-16:40	New phase of insulin/IGF signaling	周以倜 ZHOU Yiting
16:40-17:00	B-cell specific reprogramming of metabolism within hematopoietic malignancies	肖 刚 XIAO Gang
17:00-17:20	Why do we study the macrophage lipidome?	周 全 ZHOU Quan

感染与免疫研究中心承办 / Organized by Center of Infection and Immunity, ZJU
会务: 刘璇 / Contact Person: LIU Xuan 19143562858

1月29日

分会场 4: 抗肿瘤新药与靶点发现 / Session 4: Antitumor Drug and Targets Discovery

地点: 四楼梨洲厅 / Venue: Lizhou Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 邵吉民 教授、应颂敏 教授 / Chair: Prof. SHAO jimin, Prof. YING Songmin		
13:30-13:55	Structural Pharmacology Reveals SAR of GPCR ligands	张 岩 ZHANG Yan
13:55-14:20	Research and Practice of Virtual Screening Based on Deep Learning	居 斌 JU Bin
14:20-14:45	EGFR inhibition promotes anti-tumor immunity by targeting PD-L1 for proteasomal degradation	夏宏光 XIA Hongguang
14:45-15:10	Nano-prodrugs overcoming obstacles for anticancer combination therapy	刘祥瑞 LIU Xiangrui
15:10-15:35	Genomic Instability and Precision Cancer Therapy	应颂敏 YING Songmin
15:35-15:45	Break	
15:45-16:15	The current status of our anti-cancer efforts: challenges and solutions from the perspectives of mathematical oncology or/and circadian rhythm	朱景德 ZHU Jingde
16:15-16:40	A Search for Tumor Metabolism Targets and Stem-cell-mediated Therapeutics	骆 严 LUO Yan
16:40-17:05	"The great wall" of NRF2 in cancer	唐修文 TANG Xiuwen
17:05-17:30	Nanomedicine: Think More about Biology and Clinical Practice	隋梅花 SUI Meihua

肿瘤研究中心承办 / Organized by Center for Cancer Research, ZJU
会务: 胡益女 / Contact Person: HU Yinu 13868054029

1月29日

分会场 5: 瑞沃德博士生创新论坛 / Session 5: "RWD Life Science" Innovation Forum for PhD Students

地点: 四楼舜水厅 / Venue: Shunshui Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
13:30-13:40	杨巍副院长致开幕词	
13:40-13:50	A Cell Factory of a Fungicolous Fungus <i>Calcarisporium arbuscula</i> for Efficient Production of Natural Products	程锦涛 CHENG Jintao
13:55-14:05	Cell Cycle Heterogeneity Directs Spontaneous 2C State Entry and Exit in Mouse Embryonic Stem Cells	朱雨晴 ZHU Yuqing
14:10-14:20	Single-cell Transcriptome Analysis of Multiple Species at Different Stages Reveals the Commonality of Life Cycles	汪仁英 WANG Renying
14:25-14:35	Modeling Mental Disorder in Marmosets via CB1R Knockout	郑迪 ZHENG Di
14:40-14:50	Hexokinase 2-mediated glucose metabolism regulates microglia development	曹克磊 CAO Kelei
14:55-15:05	3D Microenvironments Regulate Stem Cell Function through Cell Subpopulation Alteration and FGF7 Activation	张鸿 ZHANG Hong
15:10-15:20	The Nature and Nurture of Social Dominance	倪哲一 NI Zheyi
15:25-15:40	Break	
15:40-15:50	Exploring the Roles of the Driver Mutations Combinatorially in Gliomagenesis	姜文红 JIANG Wenhong
15:55-16:05	Single Cell Multi-Omics Analysis Facilitates Analyzing Body Wide Systematic Responses of Ultra-Small Nanomaterial	张涛 ZHANG Tao
16:10-16:20	m6Am Methyltransferase PCIF1 Maintains Aggressiveness of Gastric Cancer Cells by Inhibiting TM9SF1 mRNA Translation.	孙萌 SUN Meng
16:25-16:35	Disrupting phosphorylation of Tyr-1070 at GluN2B selectively produces resilience to depression-like behaviour by impairing extrasynaptic NMDA receptors in mPFC	师小芳 SHI Xiaofang
16:40-16:50	Endothelial Shp2 Deficiency Ameliorates Radiation-induced Pulmonary Fibrosis through Notch Signaling.	刘盼 LIU Pan
16:55-17:05	Evolution Landscape of Attractors during Development in Single Cell Resolution	费丽江 FEI Lijiang
17:10-18:00	Break	
18:00-18:10	Basal Forebrain Mediates Prosocial Behavior via Disinhibition of Midbrain Dopamine Neurons	李杰 LI Jie
18:15-18:25	Relief as Natural Resilience Against Depression	董一言 DONG Yiyang
18:30-18:40	Endothelial Deletion of SHP2 Suppresses Tumor Angiogenesis and Promotes Vascular Normalization	徐志勇 XU Zhiyong
18:45-18:55	Characterize Morphological, Electrophysiological and Transcriptomic Properties of Dysmorphic Neurons in Focal Cortical Dysplasia	葛倩倩 GE Qianqian
19:00-19:10	TRPM2 Selectively Mediated Chronic Pathological Itch in Xerosis Mouse Model	黄敏华 HUANG Minhua
19:15-19:25	Exploration of Gonococcal MtrE-Based Antigens as Prophylactic and Therapeutic Vaccines	王舒逸 WANG Shuyi

会务: 潘海斌、姜睿涵 / Contact Person: PAN Haibin 13396518496, JIANG Ruihan 18857249523

1月29日

分会场 6: 主干课程建设汇报 / Session 6: Report on the Construction of Main Courses

地点: 四楼存中厅 / Venue: Cunzhong Hall, 4th floor

主持人: 王迪教授 / Chair: Prof. WANG Di

时间 / Time: 14:00-17:30

会务: 富丽琴 / Contact Person: FU Liqin 13655714729

分会场 7: PI 沙龙 / Session 7: PI Salon

地点: 三楼求是厅 / Venue: Qiushi Hall, 3th floor

主持人: 孟卓贤教授 / Chair: Prof. MENG Zhuoxian

时间 / Time: 17:30-20:30

会务: 祝淋慧 / Contact Person: ZHU Linhui 15913197138



1月30日

分会场 8: 分会场 8: 细胞命运调控与人类疾病 / Session 8: Cell Fate and Human Diseases

地点: 三楼求是厅 / Venue: Qiushi Hall, 3th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 夏宏光 教授 / Chair: Prof. XIA Hongguang		
08:30-08:50	High-throughput single-cell and single-bacterium RNA sequencing	王永成 WANG Yongcheng
08:50-09:10	Structural basis and regulation mechanism of SAM-VI riboswitch and NAD riboswitch	任艾明 REN Aiming
09:10-09:30	S100A8/A9 cytokine acts as transcriptional coactivator to promote cellular transformation	宋瑞生 SONG Ruisheng
09:30-09:50	Cardiac contraction-induced endocardial id2b promotes myocardial maturation	韩佩东 HAN Peidong
09:50-10:10	Autophagy and ribosome biogenesis	万伟 WAN Wei
10:10-10:30	Break	
10:30-10:50	Phase separation/aggregation of disease related proteins: mechanism and control	王国珍 WANG Guozhen
10:50-11:10	The role of angiogenin in intestinal homeostasis and inflammation	盛静浩 SHENG Jinghao
11:10-11:30	The role of zinc hemeostasis in embryonic craniofacial development	夏赭丹 XIA Zhidan
11:30-11:50	Gene set linkage analysis: an approach to interpret the overall functional impacts of changed genes	陈新 CHEN Xin

分子医学研究中心承办 / Organized by Center of Molecular Medicine, ZJU

会务: 王焱锋 / Contact Person: WANG Yifeng 18069870061

1月30日

分会场 9: 神经生理与脑疾病 / Session 9: Neurophysiology and Brain Diseases

地点: 四楼阳明厅 / Venue: Yangming Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 斯 科 教授 / Chair: Prof. SI Ke		
08:30-08:45	Mesoscale connectome of the macaque monkey amygdala	Anna Wang Roe
08:45-09:00	Mesenteric neural crest cells are the embryological basis of skip segment Hirschsprung's disease	王良 WANG Liang
09:00-09:15	Sex differences in Alzheimer's disease neuropathological hallmarks: focus on preclinical stage	包爱民 BAO Aimin
09:15-09:30	Stress granules and neurodegeneration	白戈 BAI Ge
09:30-09:45	Functional characterization of dysmorphic neurons in type II FCD revealed synaptic mechanism of epileptogenesis	陈家东 CHEN Jiadong
09:45-10:00	Molecular basis for ligand activation of the human KCNQ2 channel	郭江涛 GUO Jiangtao
10:00-10:15	Break	
10:15-10:30	Reconstruction of the hypothalamus-neurohypophysial system	高志华 GAO Zhihua
10:30-10:45	Driver Mutations Combinatorially Determine the Roadmap of Gliomagenesis	刘冲 LIU Chong
10:45-11:00	Restoration of cortical LTD to alleviate chronic pain	李相尧 LI Xiangyao
11:00-11:15	Protein quality control in neurodevelopment and aging	王志萍 WANG Zhiping
11:15-11:30	Sensing the coolness: menthol and cold activation of TRPM8 ion channel	杨帆 YANG Fan
11:30-11:45	Structural bases for energy transfer in the reaction center of green sulfur bacteria	张兴 ZHANG Xing
11:45-12:00	Brain-gut CRF neurons involve in hypoxia-induced IBS	陈学群 CHEN Xuequn

脑科学与脑医学院 & 系统医学研究中心承办

Organized by School of Brain Science and Brain Medicine Zhejiang University and System Medicine Research Center, ZJU

会务: 刘玉慧 / Contact Person: LIU Yuhui 18158515080 & 任琳 / Contact Person: REN Lin 13567156874

1月30日

分会场 10: 细胞分化与组织再生 / Session 10: Cell Differentiation and Tissue Regeneration

地点: 四楼梨洲厅 / Venue: Lizhou Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 陈晓教授 / Chair: Prof. CHEN Xiao		
8:30-9:00	Mediating transcriptional and epigenetic control of development and diseases	王纲 WANG Gang
9:00-9:30	A prospect of cellular immortalization and regeneration	雷凯 LEI Kai
9:30-9:55	ScRNA-Seq Reveals Novel musculoskeletal progenitor Cell Populations during Adult Axolotl Limb Regeneration	陈晓 CHEN Xiao
9:55-10:10	Break	
10:10-10:35	Poly-combing their role in pluripotent stem cells and development	纪俊峰 JI Junfeng
10:35-11:00	Decipher the mechanisms of CART cell therapy by single-cell technology	钱鹏旭 QIAN Pengxu
11:00-11:25	Gamete and embryo-fetal origins of adult cardiovascular diseases	盛建中 SHENG Jianzhong
11:25-11:50	Lats1 promotes the osteoclastogenesis by activating NF-κB signaling	吴希美 WU Ximei

干细胞与再生医学研究中心承办 / Organized by Center of Stem Cell and Regenerative Medicine, ZJU

会务: 张明 / Contact Person: ZHANG Ming 15268554876

1月30日

分会场 11: 药物研发专场论坛 / Session 11: Drug Targets Discovery and Drug Development

地点: 四楼舜水厅 / Venue: Shunshui Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 刘路英博士 / Chair: Dr. LIU Luying		
8:30-8:50	How to Evaluate Early-stage Biomedicine Projects—From Investor	包杨欢 BAO Yanghuan
8:50-9:10	mRNA as a Therapy	英博 YING Bo
9:10-9:30	Anticancer methods and compounds targeting DNA replication initiation	王紫壹 WANG Ziyi
9:30-9:50	Novel disease modified drugs for osteoarthritis (OA)	王刚 WANG Gang
9:50-10:10	Break	
主持人: 杨巍教授 / Chair: Prof. YANG Wei		
10:10-10:30	Progress report on Incubation of Biomedical Transformation Projects 2020	刘路英 LIU Luying
10:30-10:50	Sequence-driven discovery of new microbial molecules with antitumor and antiviral activities	杜艺岭 DU Yilin
10:50-11:10	Epigenetic regulation and cancer immunotherapy	生万强 SHENG Wanqiang
11:10-11:30	Power plant of cell: the respiratory electron transport chain and the ATP synthesis machinery	周龙 ZHOU Long

浙江大学(余杭)基础医学创新研究院主办

Organized by Innovative Institute of Basic Medical Sciences of Zhejiang University(Yu hang)

会务: 潘虹 / Contact Person: PAN Hong 18721601093

1月30日

分会场 12: 教育教学论坛 / Session 12: Teaching Forum

地点: 四楼存中厅 / Venue: Cunzhong Hall, 4th floor

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
主持人: 王 迪 教授 / Chair: Prof. WANG Di		
08:30-09:15	Curriculum design: Academic challenge, high order and innovation	夏 强 XIA Qiang
09:15-10:00	The integration of Basic Medical Courses with Humanistic Education	张晓明 ZHANG Xiaoming
10:00-11:00	Discussion	

会务: 富丽琴 / Contact Person: FU Liqin 13655714729

Index / 报告名录 (以报告人姓名拼音排序)

索引 Index	主讲人 Speakers	职称 / 职务 Title	单位 Institution	报告题目 Topics	报告日期 Date	报告时间 Time	报告地点 Venue
A	Anna Wang Roe	教授 Professor	浙江大学系统神经与认知科学研究所	Mesoscale connectome of the macaque monkey amygdala	30-Jan	08:30-08:45	四楼阳明厅 Yangming Hall
B	白 戈 BAI Ge	研究员 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Stress granules and neurodegeneration	30-Jan	09:15-09:30	四楼阳明厅 Yangming Hall
	包爱民 BAO Aimin	教授 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Sex differences in Alzheimer's disease neuropathological hallmarks: focus on preclinical stage	30-Jan	09:00-09:15	四楼阳明厅 Yangming Hall
	包杨欢 BAO Yanghuan	合伙人 Partner	薄荷天使基金	How to Evaluate Early-stage Biomedicine Projects—From Investor	30-Jan	8:30-8:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
C	曹克磊 CAO Kelei	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Hexokinase 2-mediated glucose metabolism regulates microglia development	29-Jan	14:40-14:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	陈家东 CHEN Jiadong	研究员 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Functional characterization of dysmorphic neurons in type II FCD revealed synaptic mechanism of epileptogenesis	30-Jan	09:30-09:45	四楼阳明厅 Yangming Hall
	陈 晓 CHEN Xiao	教授 Professor	浙江大学基础医学院	scRNA-Seq Reveals Novel musculoskeletal progenitor Cell Populations during Adult Axolotl Limb Regeneration	30-Jan	9:30-9:55	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	陈 新 CHEN Xin	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Gene set linkage analysis: an approach to interpret the overall functional impacts of changed genes	30-Jan	11:30-11:50	三楼求是厅 Qiushi Hall
	陈学群 CHEN Xuequn	教授 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Brain-gut CRF neurons involve in hypoxia-induced IBS	30-Jan	11:45-12:00	四楼阳明厅 Yangming Hall
	程锦涛 CHENG Jintao	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	A Cell Factory of a Fungicolous Fungus Calcarisporium arbuscula for Efficient Production of Natural Products	29-Jan	13:40-13:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
D	董 晨 DONG Chen	院士 Academician	上海交通大学医学院	T cells in infection and inflammation: function and regulation	29-Jan	09:35-10:15	三楼启真厅 Qizhen Hall
	董一言 DONG Yiyang	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Relief as Natural Resilience Against Depression	29-Jan	18:15-18:25	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	杜艺岭 DU Yiling	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Sequence-driven discovery of new microbial molecules with antitumor and antiviral activities	30-Jan	10:30-10:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
F	费丽江 FEI Lijiang	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Evolution Landscape of Attractors during Development in Single Cell Resolution	29-Jan	16:55-17:05	四楼舜水厅 Shunshui Hall
G	高 福 GAO Fu	院士 Academician	中国疾病预防控制中心	COVID-19: A year long and beyond	29-Jan	08:55-09:35	三楼启真厅 Qizhen Hall
	高志华 GAO Zhihua	教授 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Reconstruction of the hypothalamus-neurohypophysial system	30-Jan	10:15-10:30	四楼阳明厅 Yangming Hall
	葛倩倩 GE Qianqian	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Characterize Morphological, Electrophysiological and Transcriptomic Properties of Dysmorphic Neurons in Focal Cortical Dysplasia	29-Jan	18:45-18:55	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	谷 岩 GU Yan	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Microglia, synapse and memory forgetting	29-Jan	11:15-11:35	三楼启真厅 Qizhen Hall
	郭江涛 GUO Jiangtao	研究员 Professor	浙江大学系统医学研究中心	Molecular basis for ligand activation of the human KCNQ2 channel	30-Jan	09:45-10:00	四楼阳明厅 Yangming Hall
H	韩佩东 HAN Peidong	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Cardiac contraction-induced endocardial id2b promotes myocardial maturation	30-Jan	09:30-09:50	三楼求是厅 Qiushi Hall
	黄敏华 HUANG Minhua	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	TRPM2 Selectively Mediated Chronic Pathological Itch in Xerosis Mouse Model	29-Jan	19:00-19:10	四楼舜水厅 Shunshui Hall
J	纪俊峰 JI Junfeng	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Poly-combing their role in pluripotent stem cells and development	30-Jan	10:10-10:35	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	姜文红 JIANG Wenhong	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Exploring the Roles of the Driver Mutations Combinatorially in Gliomagenesis	29-Jan	15:40-15:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	居 斌 JU Bin	博士 Doctor	树兰医疗云研究院	Research and Practice of Virtual Screening Based on Deep Learning	29-Jan	13:55-14:20	四楼梨洲厅 Lizhou Hall

索引 Index	主讲人 Speakers	职称 / 职务 Title	单位 Institution	报告题目 Topics	报告日期 Date	报告时间 Time	报告地点 Venue
L	雷凯 LEI Kai	研究员 Professor	西湖大学生命科学学院	A prospect of cellular immortalization and regeneration	30-Jan	9:00-9:30	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	李杰 LI Jie	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Basal Forebrain Mediates Prosocial Behavior via Disinhibition of Midbrain Dopamine Neurons	29-Jan	18:00-18:10	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	李相尧 LI Xiangyao	研究员 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Restoration of cortical LTD to alleviate chronic pain	30-Jan	10:45-11:00	四楼阳明厅 Yangming Hall
	李于 LI Yu	研究员 Professor	中科院营养所	Nutrient Sensing and Metabolic Regulation in the Liver	29-Jan	14:15-15:00	四楼阳明厅 Yangming Hall
	梁君英 LIANG Junying	教授 Professor	浙江大学外国语言文化与国际交流学院	Integrating Research with Education: Perspectives and Prospects	29-Jan	10:45-11:15	三楼启真厅 Qizhen Hall
	刘冲 LIU Chong	研究员 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Driver Mutations Combinatorially Determine the Roadmap of Gliomagenesis	30-Jan	10:30-10:45	四楼阳明厅 Yangming Hall
	刘路英 LIU Luying	副院长 Deputy dean	浙江大学(余杭)基础医学创新研究院	Progress report on Incubation of Biomedical Transformation Projects 2020	30-Jan	10:10-10:30	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	刘盼 LIU Pan	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Endothelial Shp2 Deficiency Ameliorates Radiation-induced Pulmonary Fibrosis through Notch Signaling.	29-Jan	16:40-16:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	刘祥瑞 LIU Xiangrui	副教授 Associate professor	浙江大学基础医学院	Nano-prodrugs overcoming obstacles for anticancer combination therapy	29-Jan	14:45-15:10	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	吕志民 LU Zhirmin	教授 Professor	浙江大学医学院转化医学院	Cancer metabolism and immunity	29-Jan	13:30-14:15	四楼阳明厅 Yangming Hall
	骆严 LUO Yan	教授 Professor	浙江大学基础医学院	A Search for Tumor Metabolism Targets and Stem-cell-mediated Therapeutics	29-Jan	16:15-16:40	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	N	倪哲一 NI Zheyi	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	The Nature and Nurture of Social Dominance	29-Jan	15:10-15:20
P	裴端卿 PEI Duanqing	教授 Professor	西湖大学生命科学学院	Chromatin dynamics and cell fate control	29-Jan	10:15-10:45	三楼启真厅 Qizhen Hall
Q	钱鹏旭 QIAN Pengxu	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Decipher the mechanisms of CART cell therapy by single-cell technology	30-Jan	10:35-11:00	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
R	任艾明 REN Aiming	研究员 Professor	浙江大学生命科学研究	Structural basis and regulation mechanism of SAM-VI riboswitch and NAD riboswitch	30-Jan	08:50-09:10	三楼求是厅 Qiusi Hall
S	盛建中 SHENG Jianzhong	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Gamete and embryo-fetal origins of adult cardiovascular diseases	30-Jan	11:00-11:25	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	盛静浩 SHENG Jinghao	讲师 Assistant professor	浙江大学公共卫生学院	The role of angiogenin in intestinal homeostasis and inflammation	30-Jan	10:50-11:10	三楼求是厅 Qiusi Hall
	生万强 SHENG Wanqiang	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Epigenetic regulation and cancer immunotherapy	30-Jan	10:50-11:10	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	师小芳 SHI Xiaofang	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Disrupting phosphorylation of Tyr-1070 at GluN2B selectively produces resilience to depression-like behaviour by impairing extrasynaptic NMDA receptors in mPFC	29-Jan	16:25-16:35	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	宋瑞生 SONG Ruisheng	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	S100A8/A9 cytokine acts as transcriptional coactivator to promote cellular transformation	30-Jan	09:10-09:30	三楼求是厅 Qiusi Hall
	隋梅花 SUI Meihua	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Nanomedicine: Think More about Biology and Clinical Practice	29-Jan	17:05-17:30	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	孙萌 SUN Meng	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	m6Am Methyltransferase PCIF1 Maintains Aggressiveness of Gastric Cancer Cells by Inhibiting TM95F1 mRNA Translation.	29-Jan	16:10-16:20	四楼舜水厅 Shunshui Hall
孙启明 SUN Qiming	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Autophagy and Organelle-Interaction Network	29-Jan	11:35-11:55	三楼启真厅 Qizhen Hall	
T	唐修文 TANG Xiuwen	教授 Professor	浙江大学基础医学院	"The great wall" of NRF2 in cancer	29-Jan	16:40-17:05	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
W	万伟 WAN Wei	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Autophagy and ribosome biogenesis	30-Jan	09:50-10:10	三楼求是厅 Qiusi Hall

索引 Index	主讲人 Speakers	职称 / 职务 Title	单位 Institution	报告题目 Topics	报告日期 Date	报告时间 Time	报告地点 Venue	
W	王迪 WANG Di	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Metabolic control of IL-1 β production	29-Jan	16:00-16:20	四楼阳明厅 Yangming Hall	
	王纲 WANG Gang	教授 Professor	复旦大学生命科学院	Mediating transcriptional and epigenetic control of development and diseases	30-Jan	8:30-9:00	四楼梨洲厅 Lizhou Hall	
	王刚 WANG Gang	董事长 Chairman	杭州赫林生物医药有限公司	Novel disease modified drugs for osteoarthritis (OA)	30-Jan	9:30-9:50	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	王国珍 WANG Guozhen	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Phase separation/aggregation of disease related proteins: mechanism and control	30-Jan	10:30-10:50	三楼求是厅 Qiusi Hall	
	王良 WANG Liang	研究员 Professor	浙江大学系统医学研究中心	Mesenteric neural crest cells are the embryological basis of skip segment Hirschsprung's disease	30-Jan	08:45-09:00	四楼阳明厅 Yangming Hall	
	王青青 WANG Qingqing	教授 Professor	浙江大学基础医学院	BMS annual report	29-Jan	08:40-08:55	三楼启真厅 Qizhen Hall	
	汪仁英 WANG Renying	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Single-cell Transcriptome Analysis of Multiple Species at Different Stages Reveals the Commonality of Life Cycles	29-Jan	14:10-14:20	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	王舒逸 WANG Shuyi	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Exploration of Gonococcal MtrE-Based Antigens as Prophylactic and Therapeutic Vaccines	29-Jan	19:15-19:25	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	王永成 WANG Yongcheng	研究员 Professor	浙江大学医学中心	High-throughput single-cell and single-bacterium RNA sequencing	30-Jan	08:30-08:50	三楼求是厅 Qiusi Hall	
	王志萍 WANG Zhiping	研究员 Professor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Protein quality control in neurodevelopment and aging	30-Jan	11:00-11:15	四楼阳明厅 Yangming Hall	
	王紫莹 WANG Ziyi	Founder& CEO	杭州立德百克生物医药科技有限责任公司	Anticancer methods and compounds targeting DNA replication initiation	30-Jan	9:10-9:30	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	吴希美 WU Ximei	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Lats1 promotes the osteoclastogenesis by activating NF- κ B signaling	30-Jan	11:25-11:50	四楼梨洲厅 Lizhou Hall	
	X	夏宏光 XIA Hongguang	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	EGFR inhibition promotes anti-tumor immunity by targeting PD-L1 for proteasomal degradation	29-Jan	14:20-14:45	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
		夏强 XIA Qiang	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Curriculum design: Academic challenge, high order and innovation	30-Jan	08:30-09:15	四楼存中厅 Cunzhong Hall
夏栎丹 XIA Zhidan		讲师 Assistant professor	浙江大学公共卫生学院	The role of zinc homeostasis in embryonic craniofacial development	30-Jan	11:10-11:30	三楼求是厅 Qiusi Hall	
肖刚 XIAO Gang		研究员 Professor	浙江大学基础医学院	B-cell specific reprogramming of metabolism within hematopoietic malignancies	29-Jan	16:40-17:00	四楼阳明厅 Yangming Hall	
Y	徐志勇 XU Zhiyong	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Endothelial Deletion of SHP2 Suppresses Tumor Angiogenesis and Promotes Vascular Normalization	29-Jan	18:30-18:40	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	杨帆 YANG Fan	研究员 Professor	浙江大学系统医学研究中心	Sensing the coolness: menthol and cold activation of TRPM8 ion channel	30-Jan	11:15-11:30	四楼阳明厅 Yangming Hall	
	英博 YING Bo	Founder& CEO	苏州艾博生物科技有限公司	mRNA as a Therapy	30-Jan	8:50-9:10	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
Z	应颂敏 YING Songmin	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Genomic Instability and Precision Cancer Therapy	29-Jan	15:10-15:35	四楼梨洲厅 Lizhou Hall	
	张鸿 ZHANG Hong	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	3D Microenvironments Regulate Stem Cell Function through Cell Subpopulation Alteration and FGF7 Activation	29-Jan	14:55-15:05	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	张涛 ZHANG Tao	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Single Cell Multi-Omics Analysis Facilitates Analyzing Body Wide Systematic Responses of Ultra-Small Nanomaterial	29-Jan	15:55-16:05	四楼舜水厅 Shunshui Hall	
	张晓明 ZHANG Xiaoming	教授 Professor	浙江大学基础医学院	The integration of Basic Medical Courses with Humanistic Education	30-Jan	09:15-10:00	四楼存中厅 Cunzhong Hall	
	张兴 ZHANG Xing	教授 Professor	浙江大学系统医学研究中心	Structural bases for energy transfer in the reaction center of green sulfur bacteria	30-Jan	11:30-11:45	四楼阳明厅 Yangming Hall	
	张岩 ZHANG Yan	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Structural Pharmacology Reveals SAR of GPCR ligands	29-Jan	13:30-13:55	四楼梨洲厅 Lizhou Hall	

索引 Index	主讲人 Speakers	职称 / 职务 Title	单位 Institution	报告题目 Topics	报告日期 Date	报告时间 Time	报告地点 Venue
Z	郑迪 ZHENG Di	博士 Doctor	浙江大学脑科学与脑医学学院	Modeling Mental Disorder in Marmosets via CB1R Knockout	29-Jan	14:25-14:35	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	周龙 ZHOU Long	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Power plant of cell: the respiratory electron transport chain and the ATP synthesis machinery	30-Jan	11:10-11:30	四楼舜水厅 Shunshui Hall
	周全 ZHOU Quan	研究员 Professor	浙江大学基础医学院	Why do we study the macrophage lipidome?	29-Jan	17:00-17:20	四楼阳明厅 Yangming Hall
	周以佺 ZHOU Yiting	教授 Professor	浙江大学基础医学院	New phase of insulin/IGF signaling	29-Jan	16:20-16:40	四楼阳明厅 Yangming Hall
	朱景德 ZHU Jingde	教授 Professor	中国科学技术大学附属第一医院	The current status of our anti-cancer efforts: challenges and solutions from the perspectives of mathematical oncology or/and circadian rhythm	29-Jan	15:45-16:15	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	朱书 ZHU Shu	教授 Professor	中国科技大学	Intestinal immune responses toward bacteria and virus	29-Jan	15:00-15:45	四楼阳明厅 Yangming Hall
	朱雨晴 ZHU Yuqing	博士 Doctor	浙江大学基础医学院	Cell Cycle Heterogeneity Directs Spontaneous 2C State Entry and Exit in Mouse Embryonic Stem Cells	29-Jan	13:55-14:05	四楼舜水厅 Shunshui Hall

2013 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:00	Annual report on National Pilot School	欧阳宏伟 OUYANG Hongwei
09:00-09:20	Annual report on research	柯越海 KE Yuehai
09:20-09:40	Break & Pictures	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:40-10:20	天然免疫与炎症性疾病防治的思考	曹雪涛 院士 Academician CAO Xuetao
10:20-11:00	基础神经科学与临床神经病学的互动	杨雄里 院士 Academician YANG Xiongli
11:00-11:30	The molecular bases of female germ cell maintenance	范衡宇 FAN Hengyu
11:30-12:00	Ribosomal protein S27-Like is a physiological inhibitor of p53 that paradoxically suppresses tumorigenesis	孙毅 SUN Yi

2014 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:10	Annual report on National Pilot School	欧阳宏伟 OUYANG Hongwei
09:10-09:40	Annual award ceremony	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:40-10:10	The collaborative innovation center for diagnosis and treatment of infectious diseases	李兰娟 院士 Academician LI Lanjuan
10:10-10:40	Exploring the mechanism of wnt signaling with small molecular probes	李林 院士 Academician LI Lin
10:40-11:00	Break & Pictures	
11:00-11:20	The progress and thinking for exploring biomarkers for early diagnosis of Alzheimer by multi mode MRI	张志珺 ZHANG Zhijun
11:20-11:40	Six essences in my teaching	苏德矿 SU Dekuang
11:40-12:00	Biomedical science: research and teaching	卢大儒 LU Daru

2015 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:10	Annual report on National Pilot School	欧阳宏伟 OUYANG Hongwei
09:10-09:30	Annual award ceremony	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:50-10:30	Functional identification of susceptibility genes of esophageal cancer	林东昕 院士 Academician LIN Dongxin
10:30-11:00	Say "NO" to mediocre teaching	彭笑刚 PENG Xiaogang
11:00-11:30	Neural mechanism of emotional and social behavior	胡海岚 HU Hailan
11:30-12:00	Regulation of autophagosome formation	刘伟 LIU Wei

2016 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:15	BMS annual report	欧阳宏伟 OUYANG Hongwei
09:15-09:40	Annual awards / Pictures	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:40-10:10	Bioengineering of direct cellular reprogramming	Academician Kam Leong
10:10-10:40	Emergence of plasmid-mediated colistin resistance: is the end of antimicrobial infection?	俞云松 YU Yunsong
10:40-11:10	University teaching: Chasing the pace of the times	陈叔平 CHEN Shuping
11:10-11:30	Chronic low-grade inflammation in the pathogenesis of metabolic diseases	王迪 WANG Di

2017 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:05	BMS annual report	王青青 WANG Qingqing
09:05-09:30	Annual awards / Pictures	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:30-10:00	Epigenetic regulation of innate immunity and inflammation	曹雪涛 院士 Academician CAO Xuetao
10:00-10:30	Epigenetic diseases and Preimplantation genetic diagnosis	黄荷凤 院士 Academician HUANG Hefeng
10:30-11:00	Pursue World-class Medical Education	罗建红 LUO Jianhong
11:00-11:30	Basic and translational research in gastrointestinal cancer	于君 YU Jun
11:30-12:00	VPS34 acetylation controls its lipid kinase activity and autophagy initiation	刘伟 LIU Wei

2018 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	
08:45-09:05	BMS annual report	王青青 教授 Prof. WANG Qingqing
09:05-09:30	Annual awards / Pictures	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
09:30-10:00	Chemical Biology in Cancers	陈国强 院士 Academician CHEN Guoqiang
10:00-10:30	Precision Medicine and Kidney Diseases	刘志红 院士 Academician LIU Zhihong
10:30-11:00	What's the Meaning of Good University Teachers	郑春燕 教授 Prof. ZHENG Chunyan
11:00-11:30	Establishment and maintenance of epigenetic information	朱冰 研究员 Prof. ZHU Bing
11:30-12:00	Mapping cell atlas by single cell analysis	郭国骥 教授 Prof. GUO Guoji

2019 年度大会报告

时间 Time	报告题目 Topics	主讲人 Speakers
Part I 开幕式 / Opening Ceremony		
08:30-08:45	Welcome speech	领导致辞 Welcome speech
08:45-09:05	BMS annual report	王青青 教授 Prof. WANG Qinging
09:05-09:30	Annual awards / Pictures	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture		
主持人: 杨 巍 教授、王 迪 教授 / Chair: Prof. YANG Wei, Prof. WANG Di		
09:30-10:00	TPRS1-incited Refiring of Heterochromatic Replication Origins Inflicts Genomic Instability and Therapeutic Resistance	尚永丰 院士 Academician SHANG Yongfeng
10:00-10:30	Genome Editing and Gene Therapies	杨 辉 研究员 Prof. YANG Hui
10:30-11:00	Teaching and Learning in Internet Times	翁 恺 教授 Prof. WENG Kai
11:00-11:30	Circuits, Emotions and Psychiatric Disorders	李晓明 教授 Prof. LI Xiaoming
11:30-12:00	Structures and Mechanisms of Cation-chloride Cotransporters	郭江涛 教授 Prof. GUO Jiangtao

会议工作人员联系方式 / Contact Information

姓名 Name	手机 Mobile	职责 Responsibility
王青青 WANG Qinging	13606640030	总负责 General Coordinator
杨 巍 YANG Wei	13805784960	总协调 Coordinator
林海燕 LIN Haiyan	15305718807	宣传, 协调 Information & Coordination
严燕蓉 YAN Yanrong	15967158228	宣传, 餐饮 Information & Catering
李 辉 LI Hui	15858117166	报 到 Registration
祝淋慧 ZHU Linhui	15913197138	报到, 摄影, 分会场 7 秘书 Registration & Photos & Meeting Assistant for Session 7
徐天凤 XU Tianfeng	13656711585	大会场秘书 Meeting Assistant for Opening Ceremony
杨文娟 / 沈霞 YANG Wenjuan / SHEN Xia	13588392604 15706720329	分会场 1 秘书 Meeting Assistant for Session 1
张 明 ZHANG Ming	15268554876	分会场 2、10 秘书 Meeting Assistant for Session 2&10
刘 璇 LIU Xuan	19143562858	分会场 3 秘书 Meeting Assistant for Session 3
胡益女 HU Yinü	13868054029	分会场 4 秘书 Meeting Assistant for Session 4
潘海斌 / 姜睿涵 PAN Haibin / JIANG Ruihan	13396518496 18857249523	分会场 5 秘书 Meeting Assistant for Session 5
富丽琴 FU Liqin	13655714729	分会场 6、12 秘书 Meeting Assistant for Session 6 & 12
王焱锋 WANG Yifeng	18069870061	分会场 8 秘书 Meeting Assistant for Session 8
刘玉慧 / 任 琳 LIU Yuhui / REN Lin	18158515080 13567156874	分会场 9 秘书 Meeting Assistant for Session 9
潘 虹 PAN Hong	18721601093	分会场 11 秘书 Meeting Assistant for Session 11
林海燕 / 祝淋慧 / 潘海斌 徐 快 / 徐天凤 / 徐思琪 / 严燕蓉 LIN Haiyan / ZHU Linhui PAN Haibin / XU Kuai / XU Tianfeng XU Siqi / YAN Yanrong	15305718807 15913197138 13396518496 18668211005 13656711585 15157185320 15967158228	会场协调 Venue Coordination