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. Zheijang 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, Zheijang University

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.

2021.1.29-30 杭州

2020年度浙江大学基础医学学术年会

目录 content

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



2020年度浙江大学基础医学学术年会

会议安排一览表

A 5/51 ===		1月29日(周五)			1月30日(周六)
会议室	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 Pl 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		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

] 2

2020年度浙江大学基础医学学术年会

₩ 浙江大学基础医学院

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



92 个学术报告 3 个主题讨论

1 个大会场,13 个分会场

2015

1个大会场,9个分会场

71 个学术报告

近 600 位与会嘉宾

116 个学术报告

3 个专题讨论

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

57 个学术报告 10 个小组议题 500 余位与会嘉宾











2014

150 余位嘉宾

2012

130 余位嘉宾

60 余位嘉宾



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

₩ 浙江大学基础医学院

2021.1.29-30 杭州

2020 年度浙江大学基础医学学术年会

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	主题	主讲人
Time	Topics	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 Qinging	
Part II 大会报告 / Plenary Lecture 主持人:杨 巍 教授、王 迪 教授 / Chair: Prof. YANG Wei, Prof. WA			
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	

会务:徐天凤 / Contact Person: XU Tianfeng 13656711585

12:00 - 13:00 午餐 / Lunch

11:55-12:10 Annual awards

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

11:35-11:55 Autophagy and Organelle-Interaction Network

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.

孙启明 教授

Prof. SUN Qiming

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	报告题目	主讲人
Time	Topics	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。

6

2020年度浙江大学基础医学学术年会

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:周以侹 教授 / Chair: Prof. ZHOU Yiting	
13:30-14:15	Cancer metabolsim and immunity	吕志民 LU Zhimin
14:15-15:00	Nutrient Sensing and Metabolic Regulation in the Liver	李 于 Ll 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-1β production	王 迪 WANG Di
16:20-16:40	New phase of insulin/IGF signaling	周以侹 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	报告题目	主讲人
Time	Topics	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 perspecives 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 Yinü 13868054029



2020年度浙江大学基础医学学术年会

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 Calcarisporium arbuscula 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
4:25-14:35	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
4:55-15:05	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 Yiyan
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

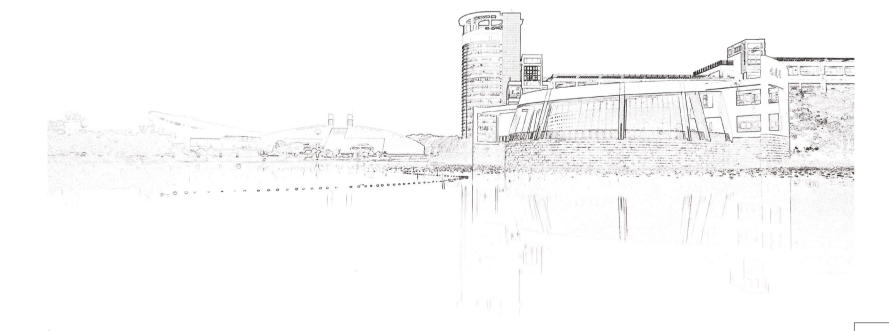
分会场 7: PI 沙龙 / Session 7: PI Salon

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



新江大学基础医学院

2021.1.29-30 杭州

2020 年度浙江大学基础医学学术年会

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	夏梽丹 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: 王燚锋 / 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	报告题目	主讲人
Time	Topics	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 Ll 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

新江大学基础医学院

2021.1.29-30 杭州

2020年度浙江大学基础医学学术年会

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-kB singaling	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



2020年度浙江大学基础医学学术年会

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
А	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
	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
В	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
	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
С	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
	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
D	董一言 DONG Yiyan	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 Yilin	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
	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
G	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
Н	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
- 11	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
	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
J	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	树兰医疗云服务研究院	Research and Practice of Virtual Screening Based on Deep Learning	29-Jan	13:55-14:20	四楼梨洲厅 Lizhou Hall

|16

2020年会会议.indd 16-17 2021-01-22 19:57:18

浙江大学基础医学院 School of Basic Medical Sciences. Zheilang University

2021.1.29-30 杭州

2020年度浙江大学基础医学学术年会

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
	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
L	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 Zhimin	教授 Professor	浙江大学医学院转化医 学院	Cancer metabolsim 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	四楼舜水厅 Shunshui Hall
Р	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 院	Structural basis and regulation mechanism of SAM-VI riboswitch and NAD riboswitch	30-Jan	08:50-09:10	三楼求是厅 Qiushi Hall
	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 Qiushi 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
S	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 Qiushi 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 TM9SF1 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
Т	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 Qiushi Hall

索引 Index	主讲人 Speakers	职称 / 职务 Title	单位 Institution	报告題目 Topics	报告日期 Date	报告时间 Time	报告地点 Venue
	王 迪 WANG Di	教授 Professor	浙江大学基础医学院	Metabolic control of IL-1β 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 Qiushi 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
W	王青青 WANG Qinging	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
VV	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 Qiushi 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
	王紫壹 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-kB singaling	30-Jan	11:25-11:50	四楼梨洲厅 Lizhou Hall
	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
X	夏梽丹 XIA Zhidan	讲师 Assistant professor	浙江大学公共卫生学院	The role of zinc hemeostasis in embryonic craniofacial development	30-Jan	11:10-11:30	三楼求是厅 Qiushi 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
	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
Υ	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
	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
Z	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

浙江大学基础医学院 School of Basic Medical Sciences. Zheilang University

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
	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
Z	周以侹 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 perspecives 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 Ll 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



2020 年度浙江大学基础医学学术年会

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 indentification 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 Qinging
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 Qinging		
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		

2013-2019 年度 大会报告集锦



2021.1.29-30 杭州

2020年度浙江大学基础医学学术年会

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 Editiong 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. Ll 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 Ll Hui	15858117166	报 到 Registration
祝淋慧 ZHU Linhui	15913197138	报到,摄影,分会场 7 秘书 Registration &Photoes & 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
王燚锋 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

|24

2020年会会议.indd 24-25 2021-01-22 19:57:20