



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE

<http://wlsc2018.csi.org.cn/>

Oct. 27th-29th, 2018 Beijing, China

• Organized by •

China Association for Science and Technology
Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China

THEME SCIENCE FOR BETTER LIFE

2018世界生命科学大会

招 展 函

主办单位：中国科学技术协会

中华人民共和国科学技术部

承办单位：中国科协生命科学学会联合体

中国生物技术发展中心



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



目 录

简介	02
组织机构	03
大会特邀报告	05
大会日程	06
展览信息	07
展览规划	09
参展费用	10
商务合作方案	11
单项合作方案	12
支付条款及说明	13
附 1：参展厂商意向申请表	14
附 2：展位图	15



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



一、简介

为进一步促进我国生命科学创新与实现跨越式发展，推动国际间的交流与合作，由中国科学技术协会、中华人民共和国科学技术部主办，中国科协生命科学学会联合体、中国生物技术发展中心承办的2018世界生命科学大会将于2018年10月27-29日在北京国家会议中心举行。陈竺院士和诺贝尔生理学或医学奖获得者David Baltimore教授共同担任大会主席。



2018世界生命科学大会以“Science for Better Life”为主题，围绕“健康、农业与食品、环境科学、卫生政策”等领域，涵盖由我国生命科学领域的22家全国性一级专业学会承办的60个分会场，400余位特邀报告人，其中包括6位诺贝尔奖得主、1位世界粮食奖得主、1位中国最高科学技术进步奖得主以及多位享有国际声誉的院士级专家。各分会场的主讲嘉宾均为该领域的知名国际专家。此次大会是在成功举办2016世界生命科学大会的基础上启动的，2016世界生命科学大会作为当时中国举办的生命科学领域层次最高、覆盖面最广的国际学术盛会，相继得到了党中央、国务院领导的亲切关怀与指导。



2018世界生命科学大会将沿袭上届大会的胜利成果，开展高水平的学术交流和最新成果展示，瞄准生命科学重大需求，进一步加强交流与合作，相互借鉴，以更多科学突破和创新积极应对人类生存，发展面临的共同挑战。



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



二、组织机构

主办单位 中国科学技术协会、中华人民共和国科学技术部

承办单位 中国科协生命科学学会联合体、中国生物技术发展中心

大会主席

陈竺 十三届全国人大常委会副委员长
David Baltimore 1975年诺贝尔生理学或医学奖得主

领导小组

组 长

怀进鹏 中国科协党组书记、常务副主席、书记处第一书记
王志刚 中华人民共和国科学技术部部长、党组书记

副组长

徐南平 中华人民共和国科学技术部副部长、党组成员
项昌乐 中国科协党组成员、书记处书记
宋 军 中国科协党组成员、书记处书记
饶子和 中国科协生命科学学会联合体首任主席、原南开大学校长
曹雪涛 中国科协生命科学学会联合体现任轮值主席、南开大学校长

组织委员会

主席

曹雪涛 Victor J. Dzau

委员

曹雪涛	卜文俊	陈国强	陈建国	陈霖	陈晓亚	陈晔光	邓宏魁	邓秀新	邓子新
段树民	樊瑜波	冯新华	高福	高绍荣	葛颂	巩志忠	何士刚	何祖华	胡刚
华子春	黄路生	蒋华良	康乐	柯炳生	来茂德	黎家	黎孟枫	李革	李林
刘钧	刘平生	刘兴平	吕兆丰	马红	马树恒	孟安明	潘爱华	裴端卿	彭金荣
秦川	尚红	沈洪兵	松阳洲	宋保亮	宋维明	孙其信	田志刚	王俊	王省良
王晓民	王英典	吴虹	吴远彬	武维华	肖瑞平	肖智雄	徐安龙	徐国彤	徐涛
许瑞明	薛勇彪	杨维才	杨月欣	余艳红	张绍祥	张先恩	张新民	张亚平	张灼华
种康	周光宏								



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



学术与程序委员会

主席

饶子和 Valda Vinson

委员

Nick Campbell	曹晓风	陈凯先	陈列平	陈赛娟	陈宜瑜	陈志南	程根宏	程和平	
程京	邓兴旺	丁健	董新年	方精云	冯根生	付向东	桂建芳	贺福初	贺林
金力	Katrina L Kelner	李党生	李家洋	李兰娟	林海帆	刘勇军	卢欣	Emilie Marcus	
欧阳平凯	裴钢	蒲慕明	乔杰	饶子和	桑国卫	尚永丰	沈岩	沈祖尧	施一公
舒红兵	苏国辉	隋森芳	王红阳	王晓东	王小凡	王志新	魏于全	Owen N Witte	
吴浩	谢晓亮	徐建国	许智宏	阎锡蕴	杨宝峰	杨焕明	Xiaohong Helena Yang		
叶玉如	袁国勇	曾益新	詹启敏	张伯礼	张启发	张旭	张学敏	张毅	赵国屏
赵进东	周琪	朱玉贤	庄文颖	庄小威					

大会秘书处

联合体秘书长 王晓民

联合体副秘书长 王小宁 池慧 陈佺 刘平生 吴晨 马丽 浦洋

大会执行秘书长 王小宁 徐鹏辉

大会副秘书长 池慧 陈佺 刘平生 刘中民 濮润 杨忠

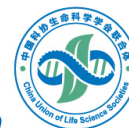
大会会务组

吴晨 马丽 魏薇 浦洋 张菁菁 吴晓华 吴函蓉 夏凡 李小松

李刚 冯勇 郭天欢 裴培 侯亚楠 施新泽



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



<http://wlsc2018.csi.org.cn/>



Oct. 27th-29th, 2018 Beijing, China

• Organized by •

China Association for Science and Technology
Ministry of Science and Technology of the People's Republic of China

THEME SCIENCE FOR BETTER LIFE

• Conference Chairs •



Zhu Chen
Honorary President of the Shanghai
Institute of Hematology, Academician
of the Chinese Academy of Sciences



David Baltimore
1975 Nobel laureate in
Physiology or Medicine,
California Institute of Technology

Organizing Committee Chairs •



Xuetao Cao
President of China
Union of Life
Science Societies,
Nankai University



Victor J. Dzau
President of the United
States National
Academy of Medicine,
Harvard Medical School



Zihao Rao
The First President of
China Union of Life
Science Societies,
Tsinghua University



Valda Vinson
Deputy Editor,
Science

Scientific & Program Committee Chairs •

• Confirmed Invited Plenary Speakers •



David Baltimore
1975 Nobel laureate in
Physiology or Medicine,
California Institute of
Technology



Aaron Ciechanover
2004 Nobel Laureate in
Chemistry, Israel Institute of
Technology



Jules A Hoffmann
2011 Nobel Laureate in
Physiology or Medicine,
University of Strasbourg



John E. Walker
1997 Nobel Laureate in
Chemistry, University of
Cambridge



Kurt Wüthrich
2002 Nobel Laureate in
Chemistry,
The Scripps Research
Institute and ETH Zurich



Longping Yuan
2001 Wolf Prize in Agriculture,
2004 World Food Prize,
Hunan Academy of
Agricultural Sciences



Yunde Hou
2017 Highest Science
and Technology Award,
Vice President of China
Academy of Engineering



Youyou Tu
2015 Nobel Laureate in
Physiology or Medicine,
China Academy of Traditional
Chinese Medicine

• Symposia •

- | | | |
|---|---|--|
| 01 Biological Consequences of Global Change | 21 Adaptive evolution of animals | 41 The Symposium on Cancer Frontier |
| 02 Insect Chemical Communication | 22 Chemical Ecology from Gene to Behavior | 42 Evolution and Ecology of Infectious diseases |
| 03 Virtual Human _ Imaging Across Scales | 23 Prospect and application of Insect Microbiome | 43 Transplantation |
| 04 Insect Vectors for Animal and Human Diseases | 24 Plant and Environment | 44 Plant Metabolome and Human Health |
| 05 Genome-guided application in insect studies | 25 Plant Biotic Interactions | 45 Plant Genetics and Genomics |
| 06 New advances in Agriculture | 26 Structural Biology | 46 Cell Metabolism and Metabolic Diseases |
| 07 Plant genomes & evolution | 27 Cell Death and Disease | 47 Epigenetics |
| 08 Cell Fate Determination | 28 Stem Cell and Regenerative Medicine | 48 Genetic Diversity |
| 09 Genome Editing | 29 Diagnosis and Therapy of Rare Diseases | 49 Sustainable Agriculture |
| 10 Interventional and Minimally Invasive Medicine | 30 Frontier of Photosynthesis Research | 50 Cellular Imaging |
| 11 Molecules: Make Life more Precise | 31 Molecules: Make Life more Precise | 51 Protein Research Frontier |
| 12 Nanobiotech | 32 International Standards and New Progress in Medical Robots | 52 Nanomedicine |
| 13 Medical Imaging | 33 Chronic Obstructive Pulmonary Disease | 53 Frontiers in Sleep Studies |
| 14 Nervous System Development | 34 Microbiome and Human Health | 54 Aging and Disease |
| 15 Multiscale Brainnetome Atlas | 35 Global Health and Infection Diseases | 55 Neurodegenerative Diseases: From Biology to Clinical Applications |
| 16 Emerging Infectious Diseases | 36 Infection and Immunity | 56 New Vaccines Development and Application |
| 17 Innate Immune Response and Inflammation | 37 Infant Nutrition and Scientific Feeding | 57 Nuclear Receptors and Metabolic Disease |
| 18 Drug-induced Damage and Clinical Rational Drug Use | 38 Research Progress in Agents Against Drug-resistant Infection | 58 New Drug Discover |
| 19 Natural Products and Traditional Medicine | 39 Chronic Infectious Disease | 59 Immunotherapy and Biotherapy |
| 20 Wildlife Gut Microbiomes and Evolution | 40 Visible Human and Digital Medicine | 60 Synthetic Biology |

Special Forums Young Scientists Forum, Biomedical Industrial Zone Forum, Bioeconomy Forum, Biotechnology Development Forum, Scientific Publishing Forum

Young Scientist Travel Awards

2018 WLSC offers travel awards to help young scientists offset the costs of attending the conference. Please find the details in the official website.

Hosted by China Union of Life Science Societies, China National Center for Biotechnology Development

- CHINA ZOOLOGICAL SOCIETY
 BOTANICAL SOCIETY OF CHINA
 THE ENTOMOLOGICAL SOCIETY OF CHINA
 CHINESE SOCIETY FOR MICROBIOLOGY
 THE CHINESE SOCIETY OF BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY
 CHINESE SOCIETY FOR CELL BIOLOGY
 CHINESE SOCIETY FOR PLANT BIOLOGY
 BIOPHYSICAL SOCIETY OF CHINA
 GENETICS SOCIETY OF CHINA
 CHINESE ASSOCIATION FOR LABORATORY ANIMAL SCIENCES
 THE CHINESE NEUROSCIENCE SOCIETY
 CHINESE SOCIETY OF BIOTECHNOLOGY
 CHINESE ASSOCIATION OF INTEGRATIVE MEDICINE
 CHINESE ASSOCIATION FOR PHYSIOLOGICAL SCIENCES
 CHINESE SOCIETY FOR ANATOMICAL SCIENCES
 CHINESE SOCIETY OF BIOMEDICAL ENGINEERING
 CHINESE NUTRITION SOCIETY
 CHINESE PHARMACOLOGICAL SOCIETY
 CHINESE ANTI-CANCER ASSOCIATION
 CHINESE SOCIETY FOR IMMUNOLOGY
 CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION
 CHINESE SOCIETY FOR COGNITIVE SCIENCE



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



四、大会日程

10月26日 星期五	第一天 10月27日 星期六	第二天 10月28日 星期日	第三天 10月29日 星期一		
注册	8:30-9:00 领导会见与参观	9:00-9:45 大会报告4 Victor J. Dzau	8:30-12:30 分论坛		
	9:00-9:30 开幕式	9:45-10:30 大会报告5 John E. Walker			
	9:30-10:15 大会报告1 David Baltimore	10:30-10:45 茶歇			
	10:15-10:30 茶歇	10:45-11:30 大会报告6 Aaron Ciechanover			
	10:30-11:15 大会报告2 Jules A Hoffmann	11:30-12:15 大会报告7 Kurt Wüthrich			
	11:15-12:00 大会报告3 陈竺(待定)	12:30-13:30 午餐			
	13:30-17:00 分论坛			13:30-17:00 分论坛	14:00-14:45 大会报告8 侯云德
	13:30-17:00 分论坛			13:30-17:00 分论坛	14:45-15:30 大会报告9 Valda Vinson
	13:30-17:00 分论坛			13:30-17:00 分论坛	15:30-15:45 茶歇
	13:30-17:00 分论坛			13:30-17:00 分论坛	15:45-16:30 大会报告10 颜宁
18:00-20:30 欢迎宴会	17:00-20:00 宴会	17:00-20:30 壁报展示	16:30-16:45 闭幕式		



五、展览信息

大会同期附设生命科学及高新技术展览，展览面积达 10000 多平方米。

生命科学及高新技术展览作为此次大会的附设展览，将围绕大会主题展示生命科学和生物医药高新技术在带动和形成医药健康、现代农业、生物能源、生物制造、生物环保等产业所发挥的重要作用。通过展览展示国内外最新科技成果及高新技术突破带动的产业变革，促进我国创新驱动发展战略的实施，推动我国抓住新一轮科技革命和产业变革的重大机遇，加速新兴产业的发展，抢占未来科技和产业发展制高点。

大会组委会诚邀各级相关产业开发区及企业等相关单位，与广大科研工作者交流洽谈，共同做好大会成果展示的筹备和举办工作，促进我国生命科学事业的蓬勃发展。

1. 展览日期

进场时间	2018 年 10 月 26 日	08:00-20:00
展览时间	2018 年 10 月 27 日	08:00-17:00
	2018 年 10 月 28 日	08:00-17:00
	2018 年 10 月 29 日	08:00-15:00
撤展时间	2018 年 10 月 29 日	15:00-20:00

2. 展览地点

国家会议中心——三层/四层

北京市朝阳区天辰东路 7 号

网址：www.cncchina.com

3. 展览内容

(1) 中国生命科学重大成果展

围绕近年来中国生命科学和生物医药高新技术领域“里程碑”成果，遴选 5-6 个具有代表性的重大成果在大会特邀嘉宾及领导会客区进行特别展示，经大会科学与程序委员会讨论决定，成果展由以下六个主题组成：走在世界前沿的中国干细胞技术；中国领衔的生命科学领域大科学计划；走向世界的中国疫苗；蓄势待发的中国生物治疗；弯道超车的人工智能以及新机制引领下的中国健康产业。



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



(2) 中国生命科学十大进展 (2016 年和 2017 年)

为推动生命科学领域的创新发展,充分展示和宣传我国生命科学领域的重大科技成果,中国科协生命科学学会联合体分别于 2016 年和 2017 年开展了“中国生命科学十大进展”的评选工作,经 22 家成员学会推荐,生命科学领域同行专家审核,评选出本年度具有创新性或先进性和重大学术价值或应用前景,并在国内外具有显著影响力的研究成果。

(3) 中国生命科学园区专项展

拟组织全国知名生命科学为重点和支柱产业的开发区参展,介绍园区政策,招商引资,扩大园区影响,落地拔尖人才和项目进园。

(4) 国内外生命科学领域知名企业展

旨在促进生命科学产品与技术的交流与合作,促进新技术、新产品的应用,邀请国内外知名生物及医药企业,专业领域涵盖生物医药、生物农业、生物能源、生物制造、生物环保、生物服务、生物信息学等利用生命科学和生物技术在医药健康、现代农业、生物能源、生物制造、生物环保等产业引领行业发展、具有国际影响力的企业及其核心产品展示。

(5) 国家重点实验室介绍

旨在全方位展示我国生命科学所取得的成果,邀请生物领域和医学领域的74家重点实验室进行展示。各重点实验室将围绕最新的国际学术进展和发展趋势,展示最具代表性、最有影响力、最能体现实验室特色的重要成果。

(6) 联合体成员学会简介

中国科协生命科学学会联合体成立于2015年,是隶属于中国科协的首个学会联合体,由22家生命科学领域的全国性一级学会组成,基本涵盖了从基础研究到产业化中生命科学的全部领域。22家成员学会分别为:中国动物学会、中国植物学会、中国昆虫学会、中国微生物学会、中国生物化学与分子生物学学会、中国细胞生物学学会、中国植物生理与植物分子生物学学会、中国生物物理学会、中国遗传学会、中国实验动物学会、中国神经科学学会、中国生物工程学会、中国中西医结合学会、中国生理学会、中国解剖学会、中国生物医学工程学会、中国营养学会、中国药理学会、中国抗癌学会、中国免疫学会、中国预防医学会、中国认知科学学会。



六、展览规划

国家会议中心三层展区（国家重点实验室/成员学会展览）

- (1) 国家重点实验室展板
展板数量：75 面
- (2) 生命联合体成员学会展板
展板数量：22 面

国家会议中心四层大宴会厅 B 厅展区（知名企业展区/壁报交流区/十大进展展板区）

- (1) 标准展位
展位数量：45 个
展位规格：3m x 3m（长 x 宽）
- (2) 光地特装展位
展位数量：4 个
展位规格：6m x 4m（长 x 宽）
- (3) 壁报交流展板
展板数量：300 面
展板规格：1m x 2.5m（宽 x 高）
- (4) 十大进展展板
展板数量：20 面
展板规格：1m x 2.5m（宽 x 高）

国家会议中心四层序厅展区（产业园展览区）

- (1) 光地特装展位
展位（10 个）
展位规格：6m x 3m（长 x 宽）
- (2) 中国生命科学发展成果展
展板数量：6 面
展板规格：5m x 2.5m



七、参展费用

1、标准展位 (元/个):

- | | |
|--|------------|
| (1) 标准展位 | RMB 30,000 |
| (2) 双面展示标准展位 C3/C6/C9/C12/B3/B6/B9/B12 | RMB 35,000 |

相关配置

- 大会统一标准的参展公司中英文名称眉板一块
- 铝合金框架结构展位
- 三面白色保利板分隔墙 (双面展示展位两面白色保利板分隔墙)
- 展位内满铺地毯
- 洽谈桌一张 (100cm 长 x 45cm 宽 x 76cm 高)
- 座椅两把
- 射灯两盏
- 一个 220V 5A 的电源插座

参展单位其他权益

- 每个展位可获得两个展台工作胸卡 (仅限展厅使用)
- 免两个参会人员名额

2、特装展位 (元/块) : RMB300,000, 产业园区展参展建议面议

相关配置

- 光地展位面积 24 平方米
- 展商可自行搭建或与大会指定搭建商联系要求其报价并搭建。

参展单位其他权益

- 每个展位可获得五个展台工作胸卡 (仅限展厅使用)
- 免五个参会人员名额
- 获赠会刊内页整版彩色广告一页



八、商务合作方案

合作方可以依自身情况自由选择单项或多项合作项目，如协办单位、刊登广告等，或选择预先制定的配套合作方案。选择配套方案可以成为大会主要合作伙伴。

1、一级合作伙伴

合作伙伴 2 名/合作金额 300 万以上

- 获大会“协办单位”称号，闭幕式授予一级合作伙伴奖牌
- 国家会议中心门前设立企业单独欢迎背板
- 企业主要负责人可增加至大会组委会筹备名单中，并作为“特邀嘉宾”出席大会各项活动，并就座于贵宾席
- 免大会注册 15 人
- 企业名称或标识在大会宣传广告中显要位置标明
- 大会会刊主要位置彩色版面一页
- 大会官网上开设企业专栏 1 年

2、二级合作伙伴

合作伙伴 3 名/合作金额 200 万以上

- 获大会“合作伙伴”称号，闭幕式授予二级合作伙伴奖牌
- 国家会议中心主会场外设立企业单独欢迎背板
- 1 位主要负责人受邀参加大会晚宴
- 免大会注册 10 人
- 大会会刊主要位置彩色版面一页
- 大会官网上开设企业专栏 1 年

3、三级合作伙伴

合作伙伴 2 名/合作金额 100 万以上

- 获大会“合作伙伴”称号，闭幕式授予三级级合作伙伴奖牌
- 国家会议中心展区设立企业单独欢迎背板
- 免大会注册 5 人
- 大会会刊主要位置彩色版面一页
- 大会官网上开设企业专栏 1 年



九、单项合作方案

(1) 分论坛赞助：人民币 300,000 元

在分论坛背板上注明“论坛赞助+赞助企业名称及 LOGO”
免大会注册 10 人

(2) 招待会赞助：人民币 500,000 元

在欢迎晚宴背板上注明“晚餐赞助+赞助企业名称及 LOGO”
赞助企业 2 位负责人出席招待会
餐牌出现“晚餐赞助+赞助企业名称及 LOGO”字样

(3) 资料袋赞助：人民币 10,000 元/100 个

由组委会统一制作，袋上标注“赞助企业名称及 LOGO”

(4) 青年科学家冠名赞助 (young scientists travel awards)

赞助参会青年科学家差旅费，共 100 人，每人 1000 美元，共十万美元。为赞助企业冠名

(5) 大会会刊广告：

封底：25,000 元	封二：20,000 元	封三：20,000 元
前扉：15,000 元	后扉：12,000 元	插页：15,000 元

(6) 特殊需求

如企业对合作有特殊需求，可根据企业的要求定制赞助方案，包括但不限于以下一项或多项，具体与大会展览秘书处联系。

举办午餐卫星会

晚宴过程中播放企业宣传片

代表胸卡及挂绳

指示牌

笔记本/签字笔的一边印制企业标识

大会工作人员制服冠名 (印制企业 LOGO)

会场矿泉水冠名 (可贴企业 LOGO)



十、支付条款及说明

1、支付条款

(1) 计划参展及赞助单位请认真填写申请表(复印留底), 并即付 50%的预定费, 余款须在 2018 年 7 月 30 日前全部付清, 否则主办单位将视其自动放弃。

(2) 参展商及赞助商在汇出各项费用后, 请将银行汇款单复印件传真至组委会, 以便核查。

(3) 预定展位及赞助的截止日期为: 2018 年 8 月 31 日。

(4) 展位及赞助安排以交款先后为序。

(5) 主办单位拥有展位及赞助分配的最后决定权。

2、付款账户

中国免疫学会作为中国科协生命科学联合体 2018 年轮值主席单位, 大会特别指定展览及合作相关款项汇至中国免疫学会账户。

单位名称: 中国免疫学会

开户银行: 中国农业银行北京东单支行

银行账号: 1119 1401 0400 00241

3、取消和退款

退款政策适用于与展览, 赞助, 社会活动, 广告等有关的各项内容。厂商对任何赞助项目的取消必须在 2018 年 8 月 1 日前以书面形式通知大会秘书处。所有退款将在会后进行, 并将严格遵照下列规定:

2018 年 9 月 1 日以前 退款 50%

2018 年 9 月 1 日以后 不再退款

大会秘书处

主办单位: 中国科协生命科学学会联合体

招商联系人: 郭天欢 彭 玉

联系电话: 010-56036016 010-64803381

传 真: 010-64889892

E-mail: wlsc2018_hz@163.com

联系地址: 北京市朝阳区北辰西路 1 号院 2 号



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



附 1：参展厂家赞助意向申请表：

附 1

世界生命科学大会参展商展台申请表

公司名称：_____

联系人：_____ 职位：_____

电话：_____ 传真：_____

E-mail：_____ 公司网站：_____

地址：_____

邮编：_____ 国家：中国_____

预定如下项目请在相应 <input type="checkbox"/> 处划 <input checked="" type="checkbox"/>				
1.展位预定	<input type="checkbox"/> 四层展厅标展展位		展位号：_____	金额 (RMB)：_____
	<input type="checkbox"/> 四层展厅光地展位		展位号：_____	金额 (RMB)：_____
2.合作伙伴	<input type="checkbox"/> 一级合作伙伴 (RMB3000,000)	<input type="checkbox"/> 二级合作伙伴 (RMB2000,000)	<input type="checkbox"/> 三级合作伙伴 (RMB1000,000)	
3.单项合作	<input type="checkbox"/> 分论坛赞助 (RMB300,000)	<input type="checkbox"/> 招待会赞助 (RMB500,000)	<input type="checkbox"/> 资料袋赞助 (RMB 10,000/100个)	<input type="checkbox"/> 青年科学家冠名 (\$ 10,000/10名)
4.会刊广告	<input type="checkbox"/> 封底 (RMB25,000)		<input type="checkbox"/> 封二 (RMB20,000)	<input type="checkbox"/> 封三 (RMB20,000)
	<input type="checkbox"/> 前扉 (RMB15,000)		<input type="checkbox"/> 后扉 (RMB12,000)	<input type="checkbox"/> 插页 (RMB15,000)
5.特殊需求预订 (如下内容请选择后请与会务联系具体预订事宜)				
其他	<input type="checkbox"/> 大会胸卡 (RMB)	<input type="checkbox"/> 指示牌 (RMB)	<input type="checkbox"/> 笔记本/签字笔 (RMB)	<input type="checkbox"/> 会场矿泉水冠名 (RMB)
支付方式				
支票 <input type="checkbox"/>	银行转账 <input type="checkbox"/>		信用卡 <input type="checkbox"/>	
卡号				
<p>1. 请仔细认真签署此表，一经签署，说明接受条款中内容。退款政策适用于与展览、社会活动、广告等有关的各项内容。厂家对任何赞助项目的取消必须在 2018 年 9 月 1 日前以书面形式通知大会秘书处。所有退款将在会后进行，并将严格遵照下列规定：2018 年 9 月 1 日以前退款 50%，2018 年 9 月 1 日以后不再退款。</p> <p>2. 填写此表要求字迹工整、清楚，便于计算机录入识别，并以传真或电子邮件方式返回组委会。</p>				

签字：_____ 单位盖章：_____ 填表日期：_____



2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE

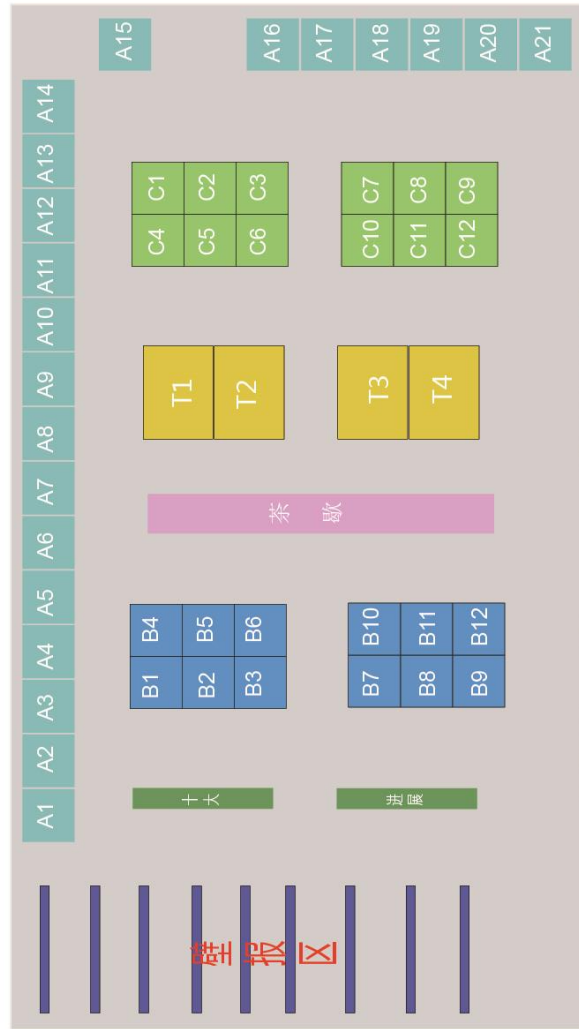


附 2 : 展位图

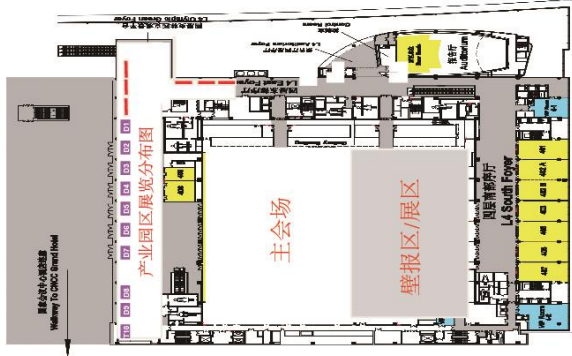
2018年世界生命科学大会

国家会议中心

四层B厅：壁报/展区



- A1-21 3M*3M
- B1-12 3M*3M
- C1-12 3M*3M
- T1-T4 4m*6m 限高3.5
- 壁报300个 1m*2.5m
- 茶歇
- 十大进展 20个 1m*2.5m
- 展区 5m*3m
- D1-D10 6m*3m 限高3.5M



Floorplan of Level 4
China National Convention Center



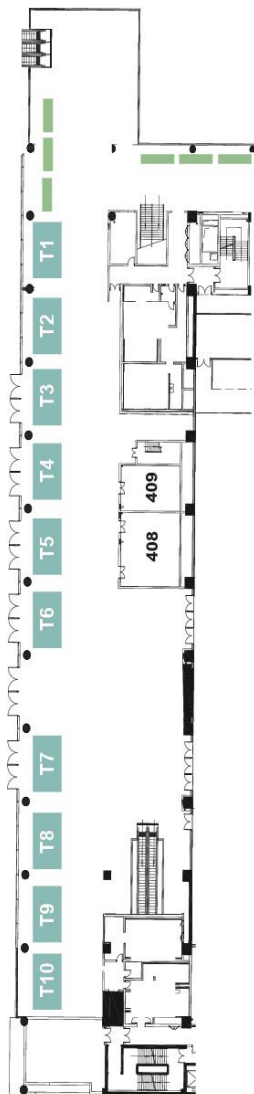
2018 WORLD LIFE SCIENCE CONFERENCE



2018年世界生命科学大会

国家会议中心

产业园区展览分布图



T1-10 6M*3M 限高3.5

主会场 / 分会场

通道

展板 5M*3M



Floorplan of Level 4
China National Convention Center