

# 2019中国国际实验室规划、 建设与管理大会

China International Congress on Laboratory Design,  
Construction and Management

2019年11月6-7日  
November 6th-7th, 2019

上海浦东嘉里大酒店  
Kerry Hotel, Pudong, Shanghai



## 药物发现技术的未来发展 ——SLAS现场实验室的精选演讲

Future Advancements in Drug Discovery Technologies  
– Selected Talks in SLAS Live Lab

2019年11月6日 地点：生命科学实验室  
November 6th, 2019 Venue: Life Science Live Lab

### 主办单位 Organizer

慕尼黑展览(上海)有限公司

Messe Muenchen Shanghai Co., Ltd.

美国实验室自动化与筛选协会

The Society for Laboratory Automation and Screening (SLAS)

### 协办单位 Co-Organizer

华大智造

MGI

## 2019-11-06

### 新药发现追踪 Drug Discovery Track

#### 药物研发简述

#### General Drug Discovery

10:00-10:30

胡燎原 科学总监 安进亚洲研发中心  
Liaoyuan Hu, Scientific Director, Amgen Asia  
R&D Center

#### 高内涵系统在药筛领域应用简介

#### Brief Introduction of HCS in Drug Screening

10:30-11:00

刘文苑 全国高内涵产品经理 珀金埃尔默  
Lesley Liu, China HCS Product Manager,  
PerkinElmer

#### 细胞靶向参与药物研究

#### Cellular Target Engagement in Drug Research

11:00-11:30

林赵虎 高级研究员 罗氏研发(中国)有限公司  
Zhaohu Lin, Senior Scientist, Roche R&D Center  
(China) Ltd

#### 午餐与休息 Lunch & Rest

### 个性化药物和细胞治疗追踪

### Personalized Medicines and Cell Therapies Track

#### Accelerating Target to lead antibody candidates selection using the Berkeley lights Beacon platform

13:30-14:00

耿悦 博士, 亚太区负责人, Berkeley Lights  
Dr. Yue Geng, Head of Asia Pacific, Berkeley Lights

#### 并行自动化的临床病原检测技术开发及应用 R&D and Application of Automated Parallelized New Clinical Pathogen Detection Technology

14:00-14:30

麻锦敏 博士, 中国科学院大学  
Dr. Jinmin Ma, University of Chinese Academy  
of Sciences

#### 第三代移液技术在药物筛选中的作用

#### Next Generation Acoustic Liquid Transfer in HTS

14:30-15:00

刘旸, 产品经理, 贝克曼库尔特  
Liu Yang, Product Manager, Beckman Coulter  
Life Science

#### 基于便携式液滴微流控芯片技术的 大规模单细胞组学研究与应

15:00-15:30

Large Scale Single Cell Omics Research Based  
on Droplet Microfluidic Chip Technology  
刘亚 博士 华大生命科学院超级细胞研究所  
Dr. Ya Liu, BGI Research – Institute of Super Cell

#### SLAS 生命科学现场模拟实验室演示: 实验室自动化与技术创新推动药物研发及生命科学研究

9:00-17:00

11-6 & 11-7

SLAS Life Science-Live Lab Demo: Laboratory  
Automation and Technology Innovation for  
Drug Development and Life Science Research

\* 最终日程以现场公告为准。

The final agenda is subject to the on-site announcement.



扫码点击“Labtech大会”报名