

# Nanopore Tech Tour 2019

## Beijing | Shanghai

北京, 柏悦酒店  
2019年9月23日

08:00 – 08:40 注册&早餐

08:50 – 09:00 欢迎致辞

**Ms. Zoe McDougall**

市场副总裁

Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

09:00 – 10:20 主题讲座

**Dan Turner 博士**

应用部门副总裁

Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

**Sissel Juul 博士**

基因组学应用总监

Oxford Nanopore Technologies, 美国

**夏雨教授**

中国南方科技大学

10:30 – 11:35 茶歇: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

11:45 – 12:30 主题讲座

**Yutaka Suzuki 教授**

日本东京大学

**唐斯琳 博士**

玛氏 (Mars) 食品

12:30 – 14:20 午餐: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

14:30 – 15:00 闪电讲座

15:05 – 15:45 主题讲座

**Fritz Sedlazeck 博士**

美国贝勒医学院

**刘敏, 产品中心总监**

百迈客生物科技

15:55 – 17:05 茶歇: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

17:15 – 18:20 主题讲座

**张士伟 De novo 研究部总监**

诺禾致源

**Martin Frith 教授**

日本产业技术综合研究所 (AIST) & 东京大学

**Yue Wan 博士**

新加坡基因研究所

18:25 – 18:30 谢幕致辞

**Gordon Sanghera 博士**

CEO, Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

上海, W 酒店  
2019年9月26日

08:00 – 08:40 注册&早餐

08:50 – 09:00 欢迎致辞

**Gordon Sanghera 博士**

CEO, Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

09:00 – 10:20 主题讲座

**Dan Turner 博士**

应用部门副总裁

Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

**夏雨教授**

中国南方科技大学

10:30 – 11:35 茶歇: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

11:45 – 12:30 主题讲座

**Chun Hang Au 博士**

香港养和医院

**葛崇涛博士**

玛氏 (Mars) 食品

12:30 – 14:20 午餐: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

14:30 – 15:00 闪电讲座

15:05 – 15:45 主题讲座

**肖传乐副研究员**

中山大学中山眼科中心

**汪德鹏, CEO**

北京希望组生物科技

15:55 – 17:05 茶歇: 产品演示, 技术诊断区 & 教学专场

17:15 – 17:55 Plenary session

**杨林峰博士, 研发总监**

华大基因

**Yue Wan 博士**

新加坡基因研究所

18:00 – 18:05 谢幕致辞

**Gordon Sanghera 博士**

CEO, Oxford Nanopore Technologies Ltd, 英国

# Nanopore Tech Tour 2019

## 北京 | 上海

### 间歇时间活动

#### **10:30 – 11:35** 茶歇

10:40 – 11:30 技术诊断区

10:40 – 11:30 测序芯片上样区

10:40 – 11:10 教学专场 1: **样品准备介绍**

11:15 – 11:35 产品演示: **文库制备 & VoITRAX**

#### **12:30 – 14:20** 午餐

12:40 – 14:05 技术诊断区

12:40 – 14:05 测序芯片上样区

12:50 – 13:20 教学专场 2: **充分利用 MinKNOW**

13:25 – 13:55 教学专场 1: **碱基识别软件 Guppy**

14:00 – 14:20 产品演示: **测序运行**

#### **15:55 – 17:05** 茶歇

16:05 – 16:55 技术诊断区

16:05 – 16:55 测序芯片上样区

16:05 – 16:45 参会代表墙报

16:10 – 16:40 教学专场 1: **组装 & 后续分析**

16:10 – 16:40 教学专场 2: **进阶数据分析**

16:45 – 17:05 产品演示: **测序分析**