

# CERTAINTY

By CERTARA

## GREATER CERTAINTY IN DRUG DEVELOPMENT

由 Certara 主办的 CERTAINTY 年度活动即将启幕，旨在汇聚行业精英，分享药物开发最新信息，深化业内联系，共促中国药物开发行业的蓬勃发展。

您将亲耳聆听特邀演讲人及 Certara 专家的案例研究与最新进展，更可直接向权威提问交流，激发创新灵感。参会全程免费，但名额有限，请尽早报名以确保席位。我们期待通过这一平台，促进与各制药公司研究人员的紧密交流，共同推动药物研发的创新进程。

### 特邀讲座



#### 使用 PK/PD 模型预测一个 BTK 蛋白降解剂 BGB-16673 的人体 PK/PD 的转化研究

吴悦博士

百济神州（北京）生物科技有限公司 DMPK 总监



#### 利用数据建模和模拟技术，助推国内新药研发

蒋华芳博士

昭衍（苏州）新药研究中心有限公司 分析和生物分析高级总监



#### 药物研发中的确定性提升：赢在起跑线（圆桌讨论）

林翼博士

罗氏中国创新中心 AIDD(AI, Data and Digital)总监



#### 模型引导虚拟生物等效性研究：实践与思考

王洪允教授

北京协和医院临床药理研究中心 副主任，博士生导师



#### 阿片类药物在人体内处置特征及中枢效应的PBPK-PD预测模型研究——以吗啡和解毒剂纳洛酮为例

刘李教授

中国药科大学教授，博士生导师



## 定量药理在儿童新药研发中的应用探讨

蒋皓博士

江苏恒瑞医药股份有限公司 临床药理副总监



## 数据递交的监管要求及 CDISC 在中国

吴崇胜博士

北京迪时咨询有限公司 创始人, CDISC 授权讲师

## Certara 专家



## 规模化生物模拟：以工业化定量系统药理学引领药物研发决策新纪元

John M. Burke 博士

Certara 副总裁兼 ABM 科学事务全球主管



## 药物研发AI应用：从炒作迈向现实，开启医疗新篇章

Sean McGee

Certara 人工智能产品总监



## 优化试验，直通提交：Certara Cloud 如何以表单、数据与文档重塑试验准备之路

Philip Johnston

Certara 产品副总裁



## 揭秘药物开发中的间接治疗比较技术：前沿方法与实战应用

付帅博士

Certara 副首席科学家



## Gen AI 时代：重塑监管写作，引领革新浪潮

朱瑞娟

Certara 中国解决方案顾问

## CERTARA CERTAINTY 中国活动简介

- **活动日期：**2024 年 9 月 5 日（星期四）09:00-18:00
- **活动地点：**上海大华锦绣皇冠假日酒店(上海市浦东新区锦尊路 399号)
- **报名方式：**[点击报名入口](#)或扫描右侧二维码
- **联系方式：**[asia.sales@certara.com](mailto:asia.sales@certara.com) 或 [Sherry.xue@certara.com](mailto:Sherry.xue@certara.com)



▲ 报名参会

## 会议日程

时间	讲座主题	主讲人
09: 00	签到台开放	
09: 30	开场及欢迎致辞	<b>Leif E. Pedersen</b> Certara 首席商务官
09: 35	<b>与 Certara 携手，加速药物研发进程</b>	<b>丁一帆</b> Certara 中国区商务经理
09: 45	<b>规模化生物模拟：以工业化定量系统药理学引领药物研发决策新纪元</b>	<b>John M. Burke, PhD</b> Certara 副总裁兼 ABM 科学事务全球主管
10: 15	<b>药物研发AI应用：从炒作迈向现实，开启医疗新篇章</b>	<b>Sean McGee</b> Certara 人工智能产品总监
10: 45	茶歇	
11: 00	<b>使用 PK/PD 模型预测一个 BTK 蛋白降解剂 BGB-16673 的人体 PK/PD 的转化研究</b>	<b>吴悦博士</b> 百济神州（北京）生物科技有限公司 DMPK 总监
11: 30	<b>利用数据建模和模拟技术，助推国内新药研发</b>	<b>蒋华芳博士</b> 昭衍（苏州）新药研究中心有限公司 分析和生物分析高级总监
12: 00	<b>「圆桌讨论」药物研发中的确定性提升：赢在起跑线</b>	<b>嘉宾：林翼博士等人</b> 罗氏中国创新中心 AIDD(AI, Data and Digital)总监
12: 30	自助午餐	
13: 30	<b>模型引导虚拟生物等效性研究：实践与思考</b>	<b>王洪允教授</b> 北京协和医院临床药理研究中心 副主任，博士生导师
14: 00	<b>阿片类药物在人体内处置特征及中枢效应的PBPK-PD预测模型研究——以吗啡和解毒剂纳洛酮为例</b>	<b>刘李教授</b> 中国药科大学教授，博士生导师
14: 30	<b>揭秘药物开发中的间接治疗比较技术：前沿方法与实战应用</b>	<b>付帅博士</b> Certara 副首席科学家
15: 00	茶歇	
15: 20	<b>定量药理在儿童新药研发中的应用探讨</b>	<b>蒋皓博士</b> 江苏恒瑞医药股份有限公司 临床药理副总监
15: 50	<b>数据递交的监管要求及 CDISC 在中国</b>	<b>吴崇胜博士</b> 北京迪时咨询有限公司 创始人，CDISC 授权讲师
16: 20	<b>优化试验，直通提交：Certara Cloud 如何以表单、数据与文档重塑试验准备之路</b>	<b>Philip Johnston</b> Certara 产品副總裁
16: 50	<b>Gen AI 时代：重塑监管写作，引领革新浪潮</b>	<b>朱瑞娟</b> Certara 中国解决方案顾问
17: 05	闭幕致辞	<b>Roger Williams</b> VP, APAC, Commercial, Certara
17: 10	合影与交流	