



# 第一届默克密理博 亚洲制剂技术峰会

## ——提高您制剂的生物利用度

2014年6月10日 上海博雅酒店

制药行业正经受着前所未有的制剂开发挑战。这些挑战来自于法规的快速变革，质量标准的提高，专利的过期和新化合物数量的下降，而更重要的是来自对更高的药物生物利用度的要求。

作为全球生命科学行业的领导者，历史最为悠久的制药和化学企业以及高品质功能性药用原辅料的生产商，隶属于德国默克集团的默克密理博诚邀您一同探讨如何迎接以上的挑战。

您将有机会从欧洲与国内的制剂专家处获得最新的制剂技术、宝贵的应用经验与大量的案例分享。

我们期待您的参与！

更多会议信息和参会注册，  
请联系相关区域负责人：

周晓转 18616640234 sean.zhou@merckgroup.com  
史小强 13482094070 aleck.shi@merckgroup.com  
或者发送邮件至：PCSCHINA@merckgroup.com



### 现场配有中文同声传译

2014年6月10日

时间	主题	讲者
09:00 am - 09:15 am	Welcome 欢迎致辞	Matthias Getrost 先生
09:15 am - 10:15 am	Excipients for direct compression: benchmark study and cost saving strategy 直接压片工艺中的辅料对比研究与成本优化策略	Finn Bauer 博士
10:15 am - 10:30 am	Coffee break and Q&A 茶歇和问答	
10:30 am - 11:30 am	Solving the Bioavailability challenge: the key success factor of pharmaceutical formulations 提高生物利用度的技术纵览 ——未来制剂开发领域的成功要素	Adela Kasselkus 博士
11:30 am - 01:00 pm	Lunch 午餐	
01:00 pm - 01:45 pm	Bioavailability Enhancement Strategy with Nanotechnology 纳米技术在提高药物生物利用度方面的应用	Prof. Wei Wu 吴伟教授
01:45 pm - 02:30 pm	Dissolution improvements of class II APIs: a case study 难溶性药物的增溶技术与案例分析	Bhushan Thekedar 博士
02:30 pm - 02:45 pm	Coffee break and Q&A 茶歇和问答	
02:45 pm - 03:15 pm	Quality and compliance aspects of excipients in formulation development 全球药用辅料的质量标准与法规要求	Matthias Getrost 先生
03:15 pm - 03:45 pm	Merck Millipore's Pharma Raw Materials for Chinese Market 默克密理博药用原辅料在中国市场的应用	Jason Peng 彭琛先生
03:45 pm - 04:30 pm	Q&A and Lucky Draw 问答与抽奖	

# 演讲人简介



**Matthias Getrost先生**  
默克密理博医药化学解决方案事业部亚太区市场总监

Matthias Getrost先生在化学和生物制药领域拥有三十年的工作经验。他曾先后在德国、荷兰、英国与亚洲生活与工作，对全球的制药市场和法规要求有深入的了解。



**Finn Bauer博士**  
默克密理博医药化学解决方案事业部研发总监

Finn Bauer博士毕业于伦敦帝国理工学院与德国拜罗伊特大学，拥有生物化学博士学位。加入默克集团后他曾先后在德国、瑞士和美国波士顿负责药物分析、药物传递分子生产、功能性辅料的产品研发与生产管理。他在产品开发、应用开发，特别是增溶技术领域有着大量的实践经验。



**Adela Kasselkus博士**  
默克密理博医药化学解决方案事业部产品拓展经理

Adela Kasselkus博士长期负责功能性辅料在改善药物生物利用度领域的应用支持，以及新辅料、平台和制剂策略的开发。她于2002年加入默克集团，拥有药学博士学位，博士期间专注于固体分散体技术在难溶性药物增溶领域的应用。



**吴伟教授**  
复旦大学药学院药剂学教授

吴伟教授毕业于上海第二军医大学和华西医科大学，获理学博士学位，2000年加入复旦大学药学院，从事药剂学的教学和科研工作，主要研究方向为口服纳米给药系统、药物新剂型与新技术，专长于脂质纳米粒促进药物口服吸收及相关机制、基于流化床干燥技术的液体制剂固体化等方面的研究。



**Bhushan Thekedar博士**  
默克密理博医药化学解决方案事业部亚太区技术经理

Bhushan Thekedar博士毕业于慕尼黑工业大学与德国马格德堡大学，先后获得物理博士学位与化学工程硕士学位。目前他负责默克功能性辅料在亚太区的应用支持。他曾供职于巴斯夫集团技术解决方案部与博世集团研发部。

# 参会回执表

为确保参会名额，请参会单位在5月16日前将此表填好后发送至PCSCHINA@merckgroup.com。如有特殊情况，请联系以下电话。

单位名称				
<b>参会人员名单</b>				
姓名	部门	职务/职称	手机	电子邮件
关注的议题及需要咨询专家的问题				
<b>欢迎致电咨询：周晓转 18616640234，史小强 13482094070</b>				

需要其它帮助请说明（注明联系方式）



酒店地址：碧波路699号 酒店电话：(021)61621168