

先进和完整的医药产品组合方案

<Advanced and Integrated Solutions for Pharma and Healthcare>

时间：9月9日下午 13:30-17:00

地点：江苏省苏州市苏州独墅湖世尊酒店 F1 会议室

分论坛主席：蔡弘（中国医药包装协会常务会长）、孙怡（苏州工业园区汇毓医药包装技术研究院副院长）

时间	议题	报告人
13:30-13:50	Welcome 欢迎致辞	蔡弘 孙怡
13:50-14:30	组合产品的一整套方案：从最高质量的玻璃内包材到给药系统 An Integrated Solution for Combination Products: from highest-quality primary packaging to drug delivery systems	李青 亚太区资深市场经理
14:30-14:35	Q&A	
14:35-15:15	制药企业选择药品包装应考虑的因素及分析 Factors to be considered in the selection of pharmaceutical packaging in pharmaceutical companies	孙怡 副院长 苏州工业园区汇毓医药包装技术研究院
15:15-15:20	Q&A	
15:20-16:00	确保药物质量和稳定性的玻璃内包材分析方法	方春

	Analytical Methods for Glass Primary Packaging to ensure Drug Quality and Stability	欧璧中国客户技术质量服务负责人
16:00-16:05	Q&A	
16:05-16:45	难检药物的检测技术以及灵活的组装和包装方案 <Inspection technologies for difficult-to-inspect drugs as well as Flexible & Scalable assembly and packaging solutions>	Bill Chen 陈晓明 工程设备事业部区域销售经理
16:45-16:50	Q&A	

主题一：组合产品的一整套方案：从最高质量的玻璃内包材到给药系统

<An Integrated Solution for Combination Products: from highest-quality primary packaging to drug delivery systems>

演讲内容摘要：在这次演讲中，分享如何通过为已上市的和新的药物提供创新的内包材解决方案，来帮助解决不同的挑战。此外，我们还将介绍 SG4D 的能力，其在内包材设备集成领域的作用尤为显著。

主题二：制药企业选择药品包装应考虑的因素及分析

<Factors to be considered in the selection of pharmaceutical packaging in pharmaceutical companies>

演讲内容摘要：从满足药品包装适用性角度出发，介绍了选择药品包装的一般性要求，以及特殊包装系统的特殊要求，并阐述了药包材安全评价的重要性。

主题三：确保药物质量和稳定性的玻璃内包材分析方法

<Analytical services for the integrity of parenteral medicines>

演讲内容摘要：玻璃容器与技术和分析专业知识相结合是对内包材系统的全面了解，定义分析服务新标准的解决方案。

本次演讲将通过实际案例展示合作伙伴关系方法的优秀成果，该合作关系方法为制药公司提供了重要参考，为帮助结合药物与合适的内包材系统提供建议性方案。

主题四：难检药物的检测技术以及灵活的组装和包装方案

<Inspection technologies for difficult-to-inspect drugs as well as Flexible & Scalable assembly and packaging solutions>

演讲内容摘要：一系列基于蛋白质的疗法正在市场上大范围地推出。这些产品通常表现为难以检测，它们的特点是高密度的乳液和悬浮液，冻干或不稳定的复杂生物技术药物（mab）等。难检产品（DIP）带来了新的挑战，要求从事药品目视检测的供应商掌握专业的检测技术，以确保产品的完整性，保障患者的安全。

本次演讲将提供一个平台，展示当今可用的最新技术来应对这些挑战。分享最佳实践，会议中还将讨论 SG 综合工程能力，模块化和灵活性的装配和包装。