

邀请函 Invitation

美国药典委员会中华区总部诚挚地邀请您参加 USP 网络直播课程
USP-China sincerely invites you to attend the following USP Live Webinar Education course.

美国药典网络直播课程 *USP Live Webinar* 有效使用《美国药典-国家处方集》与标准物质应用 Effectively Using *USP-NF* and Reference Standards

课程日期 Date:

2023 年 6 月 12 日 1:00 PM - 4:30 PM Section I

2023 年 6 月 13 日 1:00 PM - 4:00 PM Section II

课程简介 Course Description:

2023 年 5 月 1 日,《美国药典-国家处方集》*USP-NF 2023 Issue 1* 正式生效,收录了 5,000 多个各论和 400 多个通则,包含近期新增和修订 3 个通则、47 个各论、19 个试剂。面对这些新变化、新要求,您是否了解并已做好充分的准备?

作为美国药典多年来深受业界欢迎的经典培训课程,课程紧随药典更新脚步,通过对美国药典凡例、通则、各论等章节架构的系统介绍,帮助您快速有效地了解和使用《美国药典-国家处方集》(*USP-NF*)及其他美国药典颁布的权威标准,为您公司充分地利用这些公认的法定标准提供指导。

此外,药典标准物质在制药及相关行业执行法规标准和分析方法过程中起着非常重要的作用,也是监管机构进行审计时必查的项目。美国药典标准物质是经过全面严格标化的权威法定标准物质,被要求应用于 *USP-NF* 法定方法的测试。通过学习本课程,您将深入了解标准物质的开发流程与正确使用,有效降低官方检查不合规的风险。课程还结合案例分析向您阐述标准物质开发背后的科学决策依据。

USP-NF 2023 Issue 1 was official on May 1st, 2023. The new *USP-NF 2023 Issue 1* features 5,000+ Monographs and 400+ General Chapters, including 3 new or changed General Chapters, 19 new or changed Reagent and 47 new or changed Monographs. As a very popular classical USP course, it provides focused, relevant instruction on the effective use of the *USP-NF* and Pharmacopeial Forum, along with the most important and latest information from USP.

Reference Standards play a very important role in regulatory compliance and analysis methods in pharmaceutical and allied industries. USP Reference Standards are highly characterized chemical specimens required for use in *USP-NF* compendial methods. This course offers an in-depth overview of Reference Standards development process and their practical applications, as well as information on the science behind Reference Standard development, specific cases, and USP support services.

参加对象 Who Should Attend:

制药及相关行业使用美国药典标准和标准品的实验室人员、QA/QC 人员、法规符合人员、化学师及科研人员。
Laboratory scientists, lab managers, QA/QC staff and regulatory professionals in pharmaceutical and allied industries, scientists and chemists who use *USP-NF* standards and USP reference standards.

讲师 USP Qualified Instructors:

陆国浩, 美国药典委员会中华区战略客户发展副总监
袁和军, 美国药典委员会中华区战略客户发展高级经理
曹文军, 美国药典委员会中华区战略客户发展高级经理
蔡晓云, 美国药典委员会中华区战略客户发展副经理

Guohao Lu, Associate Director, SCD, USP-China
Hejun Yuan, Senior Manager, SCD, USP-China
Wenjun Cao, Senior Manager, SCD, USP-China
Xiaoyun Cai, Associate Manager, SCD, USP-China

报名请登录 USP 会议与培训中文平台, 点击[这里](#) ([课程报名](#)) 进行在线报名 (报名截止日: 2023 年 6 月 6 日)

美国药典网络直播课程 *USP Live Webinar*

有效使用《美国药典-国家处方集》与标准物质应用 Effectively Using *USP-NF* and Reference Standards

2023年6月12日 1:00 PM - 4:30 PM Section I

2023年6月13日 1:00 PM - 4:00 PM Section II

课程纲要 Course Outline:

1. USP历史及机构概要

- 定义、历史与法律地位
- USP组织机构
- 药典标准开发和修订流程
- USP项目及产品

2. USP-NF 导读

- USP-NF可用版本
- 美国药典在线版导读：通则/资源/功能/管理工具等
- 前言、凡例及常见问题解答
- 各论分类及如何快速寻找
- 通则常见问题解答
- 试剂和参考表

3. USP-NF在线版

- USP-NF在线版结构、界面介绍
- 创建、管理在线帐号

4. 信息解析—凡例

- USP-NF的内容层级关系
- 凡例章节1-10介绍
- 澄清关键词句误解
- 重要数字与公差
- 成分与流程
- 添加物
- 测试与分析
- 定义和缩写

5. USP-NF通则

- 通则的章节与分类
- 通则的使用：研发、申报、放行
- 新通则介绍、通则变更信息
- 与检测、含量有关的通则- 一般要求、性能测试、微生物检查、生物检查与效价测定、理化测试与分析等
- 与生产有关的通则

6. 各论解析

- 原料药/制剂/辅料/其他专属各论介绍
- 各论常见问题解答

7. USP标准修订流程

- 新各论/修订提案提交

8. USP 标准物质和开发流程

- 标准物质定义与用途
- 法定地位和国际认同、使用与要求
- USP标准物质开发流程
- USP标准物质类型

9. 正确、有效使用USP标准物质

- USP标准物质的正确使用
- 已开瓶标准物质与标注溶液的储藏
- 对于未提供和无法开发的标准物质的解决方案
- 运输条件
- 技术服务和其他资源
- 持续适用评价项目
- 常见问题

1. History and Organizational Overview

- Definitions, brief history and legal status
- USP governance
- Standards development and revision process
- USP programs and products

2. How to Use the *USP-NF*

- Available formats of the *USP-NF*
- How to use USP-NF online version – General Chapters, Resources, Feature, Admin Tool...
- FAQs about preface material and General Notices
- Categories of monographs and how to find them
- FAQs about General Chapters
- Reagents and reference tables

3. *USP-NF* Online

- USP-NF Online Structure and Interface
- Create Access Point account and Admin Tool

4. Dissecting the Information— Interpreting the Contents of the General Notices

- *USP-NF* hierarchy
- Section 1-10 introduction
- Clarification of misinterpretations of key phrases
- Significant figures and tolerances
- Ingredients and processes
- Added substances
- Tests and assays
- Definitions and abbreviations

5. *USP-NF* General Chapters

- General Chapters sections and types
- Uses of General Chapters – R&D, Regulatory

- submission, Product release to consumer
- New and updated chapters
- Chapters for Tests and Assays - General Requirements, performance tests, Microbiological Tests, Biological/Chemical/Physical, etc.
- Chapters for manufacturing

6. Monographs

- Drug Substance / Drug Product / Excipients / Other Specialized Monographs
- FAQ about monographs

7. USP's Revision Process

- New Monograph/Revision Proposal Submission

8. USP Reference Standards and Development Process

- Definition(s) and role of reference materials
- Official status (FDA compliance) and international recognition, use, and requirements
- USP RS Development Process
- Types of USP Reference Standards

9. Correct and Efficient Use of USP Reference Standards

- Correct use of USP Reference Standards
- Previously open vials and storage of standard solutions
- Solutions when Reference Standards are not available or cannot be developed
- Shipping condition
- Technical service and other resources
- Continued-suitability-for-use program
- Frequently asked questions

美国药典网络直播课程 *USP Live Webinar*

有效使用《美国药典-国家处方集》与标准物质应用 Effectively Using *USP-NF* and Reference Standards

2023年6月12日 1:00 PM - 4:30 PM Section I

2023年6月13日 1:00 PM - 4:00 PM Section II

日程 Agenda:

日期 Date	时间 Time	主题 Topic	
Section I 6月12日 周一	13:00-13:05	欢迎	Welcome
	13:05-14:00	关于 USP	Introduction to USP
		药典概述— 如何使用《美国药典-国家处方集》	An Overview of the Compendium – How to Use the <i>USP-NF</i>
		<i>USP-NF</i> 在线版介绍	<i>USP-NF</i> online introduction
	14:00-14:10	课间休息	Break
	14:10-15:00	凡例: <i>USP-NF</i> 的基石	General Notices: The Cornerstone of <i>USP-NF</i>
	15:00-15:10	课间休息	Break
	15:10-16:15	通则	General Chapters
	16:15-16:30	问答	Q&A
Section II 6月13日 周二	13:00-14:15	药典概述— 各论	An Overview of the Compendium – Monographs
		USP 标准修订流程	USP's Revision Processes
	14:15-14:30	课间休息	Break
	14:30-15:45	USP 标准物质和开发流程	USP Reference Standards and Development Process
		正确有效使用 USP 标准物质	Correct and Efficient Use of USP Reference Standards
	15:45-16:00	问答	Q&A

This agenda is subject to change. 此表仅供参考, 具体日程以上课为准

美国药典网络直播课程 *USP Live Webinar*
有效使用《美国药典-国家处方集》与标准物质应用
Effectively Using *USP-NF* and Reference Standards

2023年6月12日 1:00 PM - 4:30 PM Section I

2023年6月13日 1:00 PM - 4:00 PM Section II

培训费用 **Fee: 1,500 元人民币/人 RMB 1,500/attendee**

注：1、费用包含培训费、纸质讲义费。

Including training and printed teaching materials only.

2、若同一公司/单位选派3名以上人员参加此次培训，自第三人起可享受20%折扣。

The 3rd and more people from the SAME COMPANY can get 20% discount.

3、政府药检系统或科研院校，享受20%折扣。

20% discount will be offered to applicants from Government Labs and Universities.

报名方式 Register Procedures:

1. 在线报名、缴费（截止日：2023年6月6日） Make online registration and payment by Jun. 6, 2023.

请点击[这里](#)（[课程报名](#)）进行在线报名

USP-China 人民币收款账户: USP-China account (RMB)

收款人: 美药典标准研发技术服务(上海)有限公司

账号: 6841 12464 120

银行: 美国银行有限公司上海分行

Bank Account No.: 12464120

Account Name: UNITED STATES PHARMACOPEIA STANDARD R N D AND TECHNICAL SERVICES SHANGHAI CO LTD.

Name of Bank: Bank of America, Shanghai Branch

Address: 16/F, AZIA Center, 1233 Lujiazui Ring Road, Shanghai 200120, China

SWIFT Code: BOFACN3X

CNAPS: 532290010011

2. 发票领取: 课后快递/邮寄提供方式提供

Invoice will be sent to attendees by express after the course.

直播课登录方式 How to Access:

直播课登录信息（课程链接、密码）将于课前2-3天以邮件形式发送至学员邮箱。请根据日程准时参课，逾期直播课通道将自动关闭。

Access information (including link and password) will be sent to attendee's email address about 2-3 days before the course. The live webinar will only be available for access in course duration.