

人民卫生出版社有限公司

关于启动国家卫生健康委员会“十五五”规划教材 全国高等学校药学类专业第十轮规划教材修订工作及 教材评审委员会成员推荐和主编、副主编、编者 遴选的通知

全国各有关院校：

全国高等学校药学类专业规划教材自 1978 年启动第一轮建设以来，历经九轮持续修订与发展，已成为我国药学教育领域历史最悠久、体系最完整、内容最权威、影响最广泛的经典教材体系。在近半个世纪的发展历程中，该套教材不仅系统构建了科学合理、实用高效、规模适度、结构完善的药学学科体系与课程体系，更在引领我国药学教育教学改革、推动高质量人才培养方面发挥了重要作用。

当前，我国高等教育已全面迈入高质量发展新阶段。为深入贯彻落实党的二十届四中全会精神，切实推进《教育强国建设规划纲要（2024—2035 年）》《国务院办公厅关于加快医学教育创新发展的指导意见》等重要文件部署，主动对接新时代国家战略需求、药学科科技前沿进展、教育教学改革趋势；以及教育数字化战略行动，

确保教材内容与时俱进，保持其经典性、科学性与先进性，并深度融合数字技术，构建“纸数融合”的新形态教材体系，人民卫生出版社经研究决定启动全国高等学校药学类专业第十轮规划教材的修订编写工作。

本轮教材建设将纸质教材与数字化资源进行一体化设计，同步启动配套数字资源的规划与建设，旨在打造一套既能传承经典知识体系，又能利用数字技术赋能教学全过程、提升人才培养质量的精品教材，因此，本轮教材将重点遴选重视数字化资源建设，并且在数字化教育教学方面有丰硕成果的院校和教师参与教材修订工作。

一、评审委员会成员推荐

请各有关院校根据“全国高等学校药学类专业第七届规划教材评审委员会成员遴选原则及申报条件”（附件 1），组织专家积极申报并认真填写“全国高等学校药学类专业第七届规划教材评审委员会成员推荐表”（附件 2）。电子版(word 文件)可直接发送至联系人邮箱(cw@pmph.com)，纸质表由学校党组织签署推荐意见并盖章后，由学校统一邮寄至出版社联系人收。

二、主编、副主编及编者申报说明

本套规划教材的主编、副主编及编者的申报遴选工作将采用线上线下相结合的模式。申报人员登录人民卫生出版社“人卫 e 教”平台(medu.pmph.com)在线填写申报信息，并提交至本人学校教务管理部门，教务管理部门可以在线审核并打印纸质申报表。根据教育部印发的《普通高等学校教材管理办法》对教材建设的相关要求，教材主编、副主编及编者的申报表，需要由所在学校党组织审

核同意并盖章。

请各院校积极推荐主编、副主编和编者，支持符合条件的教师申报，并对教材的编写给予大力支持，现将有关事项通知如下：

1. 申报品种 见附件 3。各院校如有药学类专业特色课程、整合课程，以及与数字技术深度融合的创新形态课程等相关教材，且有相应课程的课程标准，并在行业内有一定影响力和使用量，亦可申报新增品种，经论证后可纳入规划教材。

2. 申报条件 见附件 4。申报时每位申报者只限申报一种教材。

特别说明：本轮规划教材实行主编负责制下的纸数融合一体化建设。申报主编者须同时担任所申报教材配套数字化资源建设的第一负责人，全面负责该学科数字化资源（具体见三、数字资源建设要求）的规划、组织与实施。主编应在编写计划中详细阐述数字化资源建设的总体方案、实施路径、进度安排，并明确与跨学科数字化资源建设的协同机制。申报副主编及编者者，应具备参与数字化资源建设的能力，并在团队中承担相应任务。

3. 申报程序 申报人员登录“人卫 e 教”平台，选择本专业申报入口点击“报名参加”，完成申报信息并确认提交（“人卫 e 教”平台教材个人申报操作流程，见附件 5）。申报表提交后将自动汇总到所填“申报单位”的教务管理部门（“人卫 e 教”平台院校教务管理部门账号，见附件 6），由院校教务管理部门负责人在线审核通过后（“人卫 e 教”平台院校管理员审核操作流程，见附件 7），可在线打印纸质申报表。在线打印的纸质申报表经所在单位党组织

审核同意并加盖党组织公章后，邮寄至人民卫生出版社联系人收。

申请规划教材的主编必须同时提供一份对上版教材的调查报告以及拟修订教材的编写计划，内容包括编写思路、章节三级目录、课时数、估计字数，以及数字资源编写思路、方案、类型和数量规模等。主编需在编写计划中充分融入数字化教学资源的创新规划与实施思路，展现对教育教学数字化转型的深刻理解与实践能力，确保教材内容与时俱进。可采用压缩文件形式在教材申报填写页面“上传教学大纲等文件”处上传。如在其他出版社担任了同一教材的主编，原则上不再聘为本轮规划教材主编。

请各院校在推荐主编、副主编和编者时，统筹考虑申报者在纸质教材编写能力和数字资源建设能力两方面的综合素养，积极推荐在专业领域和数字教学领域均有建树的优秀人才。

三、数字资源建设要求

为适应“互联网+教育”和“智能+教育”的发展趋势，本轮规划教材将全面启动系统化的数字资源建设。为确保数字资源的系统性、规范性和可用性，出版社在前期调研的基础上，对数字资源进行统一规划与建设。

具体建设项目如下：

1. 微课视频资源建设 核心主干教材需配套建设体系化精讲视频。原则上每本教材配套建设约 20 个 5-10 分钟的精讲视频，聚焦课程的核心知识点与重难点内容。视频应设计精良、讲解透彻，便于学生课前预习、课后复习及个性化学习。申报者如有相关视频策划、主讲或制作经验，请在编写计划中予以说明。

2. 配套案例资源建设 鼓励各教材紧密结合章节知识点，开发高质量教学案例，内容可涵盖新药研发、制药工艺、临床用药、药品监管与市场准入等典型案例。可用于课堂导入、随堂讨论或课后拓展，强化理论联系实际，培养学生的分析解决问题能力。

3. 可编辑 PPT 及图表库建设 为降低教师备课负担，提升教学效率，本轮教材将建设标准化的教学资源包。鼓励申报者提供可编辑的课件源文件（PPT）、高清插图和动画素材等，供全国院校教师共享使用。

4. 课程知识图谱建设 为帮助学生构建系统化知识结构，辅助教师优化教学安排，实现“一套教材、一张图谱、融会贯通”的目标，本轮将启动“药学课程知识图谱”建设。该图谱将以可视化方式系统梳理并呈现各章节知识点之间的逻辑关联与衔接关系。

5. 虚拟仿真实验项目 针对高危、高成本、高消耗以及难以在真实实验中开展的教学项目，出版社将规划建设虚拟仿真实验项目。项目需与主干课程实验模块进行对接，辅助学生理解实验原理、熟悉操作流程、强化安全规范，并设计多学科综合虚拟仿真实践。

我社将在单本教材数字资源的基础上，重点打造跨课程、跨学科的数字资源库，以构建完整的药学数字教学生态，全方位服务于院校师生。

四、申报时间、联系人及联系方式

1. 申报时间 网上平台申报时间截止到 2026 年 5 月 30 日，纸质申报表请于 2026 年 6 月 15 日前邮寄至我社，出版社将以最终收

到的签章材料为准。

2. 申报材料邮寄地址 以上所有申报材料（包括评审委员会成员推荐表、主编/副主编/编者申报材料）的纸质版，请统一邮寄至以下地址：

收件人：陈伟 联系电话：010-59787270

收件地址：北京市朝阳区潘家园南里 19 号人民卫生出版社药
学中心

3. 联系人及联系方式

(1) 申报材料相关问题咨询

陈 伟 010-59787270 13811148178

曹锦花 010-59787089 18911331066

(2) 申报平台使用相关问题咨询

“人卫 e 教”平台运维 高菲 010-59787419
gaof@pmph.com

五、通知及附件下载方式

本通知及附件的电子版，可在人民卫生出版社网站（www.pmph.com）的公告栏或“人卫 e 教”平台（medu.pmph.com）公告栏点击“查看通知”下载。

附件 1 全国高等学校药学类专业第七届规划教材评审委员会成员遴选原则及申报条件

附件 2 全国高等学校药学类专业第七届规划教材评审委员会成员推荐表

附件 3 全国高等学校药学类专业第十轮规划教材申报目录

附件 4 全国高等学校药学类专业第十轮规划教材主编、副主编及编者遴选原则与申报条件

附件 5 “人卫 e 教”平台教材个人申报操作流程

附件 6 “人卫 e 教”平台院校教务管理部门账号

附件 7 “人卫 e 教”平台院校管理员审核操作流程

