

科学出版社“十四五”普通高等教育本科规划教材

中药学系列（第二版）

编委遴选函

_____大学/学院：

首先感谢贵校对科学出版社的关心和一贯支持。

《关于深化医教协同进一步推动中医药教育改革与高质量发展的实施意见》《国务院办公厅关于印发中医药振兴发展重大工程实施方案的通知》《教育部等九部门关于加快推进教育数字化的意见》《教育强国建设规划纲要（2024—2035年）》等文件指出：“建设学习型社会，以教育数字化开辟发展新赛道、塑造发展新优势。”“高等教育、职业教育建设覆盖各学科的精品数字课程、虚拟仿真实习实践、学位论文与实践成果等资源。”通过“加强数据集成，打通学校、学生、教师全链条管理信息系统，逐步实现‘一数之源’，深挖教育数据富矿，构建大数据赋能教育治理新体系”，为实现中华民族伟大复兴培养有用人才。

科学出版社与广东省本科高校中药学类专业教学指导委员会、“科学出版社‘十四五’普通高等教育本科规划教材·中药学系列”专家指导委员会在充分调研的基础上，拟启动“科学出版社‘十四五’普通高等教育本科规划教材·中药学系列（第二版）”出版工作，以期满足我国中药学人才培养对课程建设的新需求。

一、教材特色

1. 教材定位

（1）读者对象：4年制中药学本科生为主，中药学本硕连读生为辅，也可供中医学等专业学生参考使用。

（2）使用专业：中药学专业为主，兼顾药学、中医学等专业需求。

（3）教材呈现形式：纸质教材与数字教材同步建设、出版。

2. 总体编写思想

（1）融入课程思政：深入挖掘应用中医药文化中的思政元素，有机融入高校思想政治教育，对深化教育综合改革、培育堪当民族复兴大任的时代新人具有积极意义。

（2）突出“三基、五性、三特定”原则：突出“三基、五性、三特定”，知识点明确，学生好学，教师好教，使学生在尽可能短的时间内掌握所学课程的知识点。

（3）满足3个层次的需求：①教学需求即贴合教育部制定的教学大纲；②考试需求即囊括执业中药师、医院药剂师资格证书、硕士研究生招生考试等相关内容；③工作需求即涵盖学生毕业后进入职场所需的基本专业技能。

3. 与第一版教材的区别

（1）纸质教材：①删除陈旧内容，尤其是以《中国药典》（2025年版）为基础，作更新；②更正不妥或错误内容；③修正质量不高的图表；④通过丰富和更新案例，加强基础学科与实践学科的联系和结合；⑤完善和更新思维导图；⑥紧跟学科发展，新增新理论、



新方法、新技术；⑦构建学科知识图谱。

(2) 同步建设数字教材：①数字教材为具有独立电子出版物号的电子出版物（购买纸质教材附赠数字教材激活码）；②丰富优质的多模态资源（以第二版纸质教材，以及第一版数字化内容、知识图谱为基础，完善、修订和丰富视频、课件、习题、知识链接等）；③全方位的教学互动，建立“课前精准预习-课中多维互动-课后靶向巩固”全流程应用模式（科学出版社数字教材平台具有组建班级、考试、答疑等多种功能）。

(3) 纸质教材、数字教材均将在“十五五”期间，申报科学出版社“十五五”普通高等教育本科规划教材。同时，将积极推荐优秀教材申报国家级、省级相关奖项。

二、编委遴选

1. 书目

本次遴选共涉及教材 10 种，包括《中药学》（第二版）、《方剂学》（第二版）、《中药化学》（第二版）、《中药药剂学》（第二版）、《中药分析学》（第二版）、《中药药理学》（第二版）、《中药鉴定学》（第二版）、《中药炮制学》（第二版）、《中药资源学》（第二版）、《药用植物学》（第二版）。

2. 主编、副主编、编委的遴选及要求

本次遴选以各院校推荐为先，经我社与广东省本科高校中药学类专业教学指导委员会、本系列教材专家指导委员会主任委员共同评审后，最终确定相关人选。

(1) 主编、副主编需满足以下任一条件：①教育部教学指导委员会专家，或教育部教学名师或精品课程负责人，抑或中药学教育、教学方面的专家、教授；②教授以上职称，硕导或博导；③在中药学领域有较高声望，有较强的组织能力和协调能力；④教龄 10 年以上，有丰富的教学经验，有较深的学术造诣；⑤年龄 56 周岁以下。

另请申请主编、副主编者提供以下资料（见附件一）：①简历（特别是编写教材情况及获奖情况）；②对所编写教材的建议与意见、创新性观点等；③目录、样章或样节。

(2) 编委的基本要求：①由所在院校推荐；②副高以上职称（特别优秀者可放宽到讲师）；③教龄 5 年以上，长期在教学一线的学科带头人或主讲教师。

请贵校配合我社做好编委遴选工作，并于 2025 年 9 月 15 日前将编委遴选登记表（见附件二）、编委遴选汇总表（见附件三）加盖公章后以邮寄或电子邮件方式告知我社相关人员。

三、联系人

周倩（科学出版社上海分社医药卫生编辑部副主任）：13761738252（微信同号），
zhouqian@mail.sciencep.com。

衷心感谢贵校的支持。愿我们合作愉快！

未尽事宜，请及时沟通联系，我们将竭诚为您服务。

中国科技出版传媒股份有限公司上海分公司（科学出版社上海分社）

广东省本科高校中药学类专业教学指导委员会

“科学出版社“十四五”普通高等教育本科规划教材·中药学系列”专家指导委员会

2025 年 8 月 13 日