

上海中医药大学草药质量研究成果引起国外关注

2012年09月26日 版面: B1

作者: 陶婷婷

近日,上海中医药大学接到欧洲InTech出版集团的一款贺信。贺信称,据统计,由上海中医药大学中医方证与系统生物学研究中心张永煜教授的科研团队编写的《草药质量控制及相关领域》专著中的“草药质量控制方法——化学指纹图谱分析”章节,半年内被下载1500次,其中下载次数最多的5个国家依次为美国、印度、中国、英国和日本,美国的下载次数是排列第二位的印度的1.6倍。这一现象表明,中国专家研究成果已引起国外学者,特别是美国学者的高度关注。

随着西药开发成本的增加,人们越来越重视草药的研发。然而,如何评价和规范药材的质量,一直是一个棘手的问题。针对这一主题,欧洲InTech出版集团于2011年组织全球专家编写专著《草药质量控制及相关领域》。由上海中医药大学张永煜教授的科研团队受邀编写的“草药质量控制方法——化学指纹图谱分析”章节,主要介绍了草药在饮片加工制作和生产过程中进行全程质量控制的重要性和必要性,并详细描述了用指纹图谱进行质量控制的方法。

编辑: chunchun 审核: 刘纯

 点击下载PDF ([//www.shkjb.com/FileUploads/pdf/120926/kj09265.pdf](http://www.shkjb.com/FileUploads/pdf/120926/kj09265.pdf))

证件信息: 沪ICP备10219502号 (<https://beian.miit.gov.cn>)

 沪公网安备 31010102006630号 (<http://www.beian.gov.cn/portal/registerSystemInfo?recordcode=31010102006630>)

中国互联网举报中心 (<https://www.12377.cn/>)

Copyright © 2009-2022

上海科技报社版权所有

上海科荧多媒体发展有限公司技术支持



([//bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59](http://bszs.conac.cn/sitename?method=show&id=5480BDAB3ADF3E3BE053012819ACCD59))