



进入21世纪的中医方剂学

<http://www.firstlight.cn> 2007-04-28

现代技术手段、方法思路正从多个层面改变着曾以方义理论阐述和临床用方经验整理为核心的传统方剂学科的面貌。目前，以多学科理论探讨中医制方原理和总结组方规律的“理论方剂学”，以实验手段研究阐明方剂配伍及其效用机理和物质基础的“实验方剂学”、从临床研究中探讨方剂运用规律和评价方剂疗效及其安全性的“临床方剂学”从学科中分化已见端倪。20世纪末叶以计算机技术快速发展为标志的信息技术、以基因破译和细胞克隆成功为标志的生物技术将进一步推进方剂学的发展，中医方剂将成为中医学21世纪的主要研究热点，并将引发中医方剂学在学科结构、内容及其性质等多方面的变革。现代科学概念、技术方法的大量介入，将促进以理论方剂学、实验方剂学、临床方剂学三大分支学科为主体构架的现代中医方剂学的形成。方剂学科一方面将继续保持其经验性质，另一方面在方剂效用及其物质基础的阐明方面有所突破，中医制方的理论模式和复方新药研制的水平将从根本上得到改变。软件技术的发展将使中医方剂资源将最大限度地得到开发和利用，远程教学以及多种形式的方剂教学软件的问世也将促使方剂学在教学观念和教学模式上发生重要转变。

[存档文本](#)