

制度建设与政策研究

**我国卫生科技创新体系建设面临的问题**

王瑞祥,穆荣平

中国科学院科技政策与管理科学研究所,中国科学院科技政策与管理科学研究所 北京100080

**收稿日期** **修回日期** **网络版发布日期** **接受日期**

**摘要** 强有力的卫生科技创新体系是全面建设小康社会的必要保障条件之一。2003年的“非典”事件反映出我国卫生科技创新体系建设存在的一系列问题,突出表现在卫生R&D投入不足、政府在某些环节职能不到位、研究队伍整合不力等。目前,我国面临“双重疾病负担”,国内卫生R&D的作用需要引起足够的重视。政府应当转变观念,加强战略规划,整合现有资源,壮大研究队伍,建设一支现代化的卫生科技“正规军”。

**关键词** [卫生科技](#) [R&D投入](#) [科技创新体系](#) [科研资助体系](#) [创新团队](#)**分类号****DOI:**对应的英文版文章:[2005-02-017](#)**通讯作者:**

王瑞祥

**作者个人主页:** 王瑞祥;穆荣平**扩展功能****本文信息**

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(163KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

**服务与反馈**

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

**相关信息**

- ▶ [本刊中 包含“卫生科技”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [王瑞祥](#)
  - [穆荣平](#)

