

卫生部关于促进卫生科技工作发展的指导意见 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/309/2021_2022__E5_8D_AB_E7_94_9F_E9_83_A8_E5_c80_309699.htm

卫生部关于促进卫生科技工作发展的指导意见（卫科教发[2007]71号）各省、自治区、直辖市卫生厅局，新疆生产建设兵团卫生局，部直属单位：为贯彻全国科技大会精神，全面落实新时期我国科学技术发展的指导方针和卫生工作方针，以科学发展观为统领，认真实施《国家中长期科学和技术发展规划纲要（2006

- 2020年）（以下简称《纲要》）》，全面推进卫生科技进步，现就促进我国卫生科学技术发展，提出以下指导意见。

一、指导思想 卫生事业的发展要依靠科学技术的进步。卫生科学技术要以防病治病为中心，为促进卫生事业发展，提高人民健康水平服务。遵循“自主创新、重点跨越、支撑发展、引领未来”的方针，以自主创新为龙头，夯实基础研究，加强应用研究，促进开发研究与技术应用，全面推进卫生科技进步。深化卫生科技体制改革，探索和建立有利于卫生科技发展的管理体制和运行机制。加强卫生技术应用的管理，为人民群众提供安全、有效的技术服务。

二、总体目标 卫生科技发展的总体目标是：坚持科技工作为卫生事业发展服务的方向，突出技术创新与体制改革两条主线，围绕知识更新、技术流动、成果转化三个中心环节，构建卫生科技自主创新、科技支撑、成果推广应用和实验室生物安全四个体系。通过不断的努力，做到卫生科技工作与防病治病密切结合，为卫生发展提供人才和技术支撑。

三、主要任务及措施 进一步提高对发展卫生科技重要性的认识，加强领导，落实任务

，调动各方面的主动性和积极性。采取积极、务实、有效的措施，在抓落实上下功夫。认真贯彻《纲要》，促进卫生科技工作的发展。重点做好以下七项工作：（一）大力促进卫生科技创新，全面推进卫生科技进步。以增强卫生科技创新能力为基础，鼓励原始创新，突出集成创新，加强引进消化吸收再创新，把增强自主创新能力放在卫生科技工作的首位。以自主创新为龙头，大力促进基础研究、应用研究、开发研究和成果推广应用。坚持有所为、有所不为的原则，坚持实事求是，突出工作重点，实现全面跟踪和重点跨越的目标。国家级卫生科研机构 and 医科大学要把知识创新作为主要目标，地方科技机构和医疗卫生服务机构要加强疾病预防救治的应用研究。基础研究要加强联合，充分发挥高等院校的优势。国家级卫生科研机构和经济发达地区的科研机构，要选择有基础、有优势的关键项目，围绕重点领域、优先主题和重大专项，集中力量，主攻共性和关键技术，力求取得突破。卫生科技力量比较薄弱的地区，要选择有特色、有需求的重点领域，加强适宜技术的引进、推广和应用。积极促进产学研联合，加强科技中介服务，加快科技成果的转化。同时，注重知识产权保护，维护科技人员的合法权益。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com