



www.bjfc.gov.cn

北京市人口和计划生育委员会

Beijing Municipal Commission of Population and Family Planning



Beijing-China

首页 • 工作动态 • 政策法规 • 办事指南 • 工作交流 • 生殖健康 • 为您服务 • 人口论坛 • 培训园地 • 少生快富 • 区县浏览 • 政府信息公开

21世纪人类生活与生存的科技(一)

【文章作者：全国人大副委员长、人口学家、教授 蒋正华】

(注：本文已取得作者本人同意发布)

[摘要] 从管理学角度回顾了过去百年的世界历史，研究新世纪可能发生的进步，并探讨更好地建立世界和平与合作，实现共同发展的方案。

[关键词] 21世纪；科技进步；人类生活与生存

[中图分类号] C1；C923；F11—66

[文献标识码] A

[文章编号] 1009—1742(2002)04—0001—11

20世纪是世界发生巨大变化的100年，充满了好消息和坏消息。全球以不变价计算的国内生产总值增长约30倍，人口增长不足3倍，人类的生活水平迅速提高。但是石油等能源消耗增长率远大于经济，资源的消耗与生态环境的变化令人震惊，已经威胁到人类的生存。过去的世纪是一个物理学大展神威的年代，人类的生活发生了前所未有的变化。新世纪科技将会更加迅猛发展，如果说过去的100年中所积累的知识相当于人类历史上知识的总和，21世纪知识积累的速度可能数倍甚至百倍于此。知识将推动新世纪世界社会和经济的继续发展，生态、环境状况相应地改进，人类消费方式与生活内容也将随之产生巨变。20世纪人类社会享受了科技进步带来的福利，但也遭受了由此引起的从未经历过的痛苦。暴力冲突、经济危机、生态灾难、环境污染在20世纪空前尖锐地凸现在世人面前。贫富差距日益扩大，社会矛盾十分突出，环境警报不断响起，所有这些，都为全球的发展伏下不安定的隐患。

当前，是国际力量重新组合，经济结构发生转变，科学技术实现突破的重要时期，研究新世纪科技发展对人类的影响，意义深远，全球真诚的科技工作者应当携手合作，努力作出更大的贡献。

相关链接

建议使用IE4.0或以上版本浏览器(分辨率: 800*600)

版权所有:北京市人口和计划生育委员会

网站技术支持:首都之窗运行管理中心

您是第 位访问者