信息的传输模型

- 1. 促进经济增长的根本改变
- 2. 实现信息技术自主创新、信息产业发展的跨越
- 3. 提升网络普及水平、信息资源开发利用和信息 安全保障水平
- 4. 增强政府公共服务能力,社会主义先进文化传播能力、中国特色的军事变革能力和国民信息技术应用能力

我国信息化基本原则

- 1. 统筹发展, 有序推进
- 2. 需求牵引, 市场导向
- 3. 完善机制, 创新驱动
- 4. 加强管理,保障安全

- 高速度大容量
- 遥感和传感技术
- 集成化和平台化 移动智能终端
- 智能化
- 以人为本
- 虚拟计算
- 信息安全
- 诵信技术
- 两化融合

电子政务--基本概念

3

模式

政府对政府(G2G)

政府对企业 (G2B)

政府对公众(G2C)

政府对公务员 (G2E)

发展方针

坚持将科学发展观观察电子政务发展全过程

坚持把以人为本和构建社会作为电子政务发展的出发点和落脚点

坚持把深化应用和突出成效作为电子政务发展的根本要求

坚持创新发展和加强管理的有机统一