



背景

2007

2013

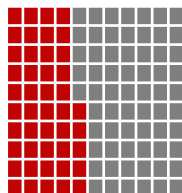
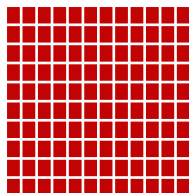
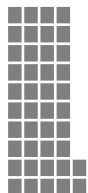
2014

在健康智能信息科技方面，2007年全球的总支出为8.5亿美元；2013年，总支出高达24亿美元。

健康智能信息科技离不开互联网用户的支持。

移动医疗 (mhealth) 的市场潜力巨大

- 到2017年，中国将成为继美国之后的第二大移动医疗市场
- 中国有9亿多手机用户，相比第二大国家多出10%。数据显示，中国手机用户对短信服务、数据服务等增值服务的需求最大。

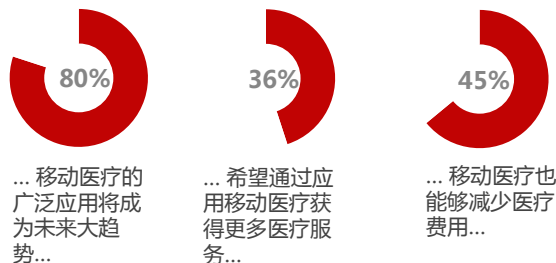
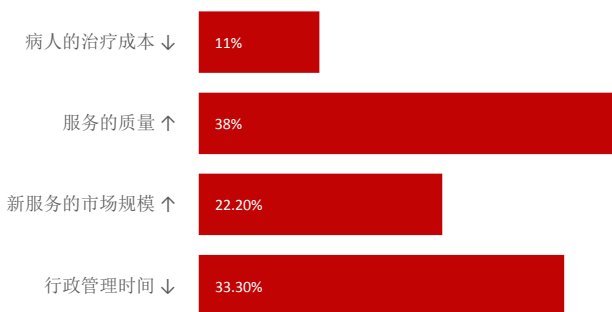


从2013年起，增长率估计为20%

中国拥有约6400万互联网用户，普及率高达46%。

电子健康系统能够带来什么？

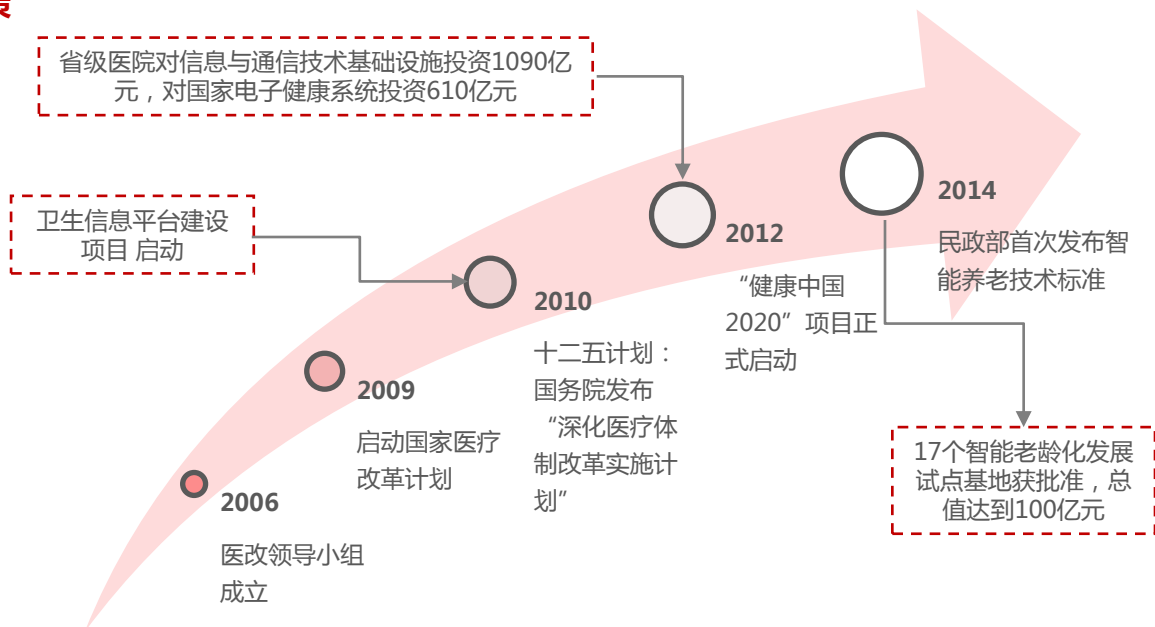
中国消费者对移动医疗有什么看法？



数据来源：经济学人智库

数据来源：经济学人智库

相关政策





老年福祉科技

三个层次



第一级别

技术含量低、独立开发的

- 不连接互联网的，目的单一
- 设备被用户接受，但其对医疗保健的影响有限。



第二级别

单向连接系统

- 设备连接到计算机和互联网
- 但仅向第三方数据服务器或专业医疗保健提供商发送病人数据

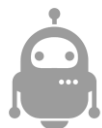


第三级别

交互连接系统

- 提供支持治疗决策的个性化服务。
- 智能、积极和预防性功能，并自带可信赖度较高的反馈机制。

五种产品类别



健康技术

居家医护，医疗救护



移动与运输

增强行动能力



通信技术

通信和信息传输



住房及日常生活

安全、舒适、方便



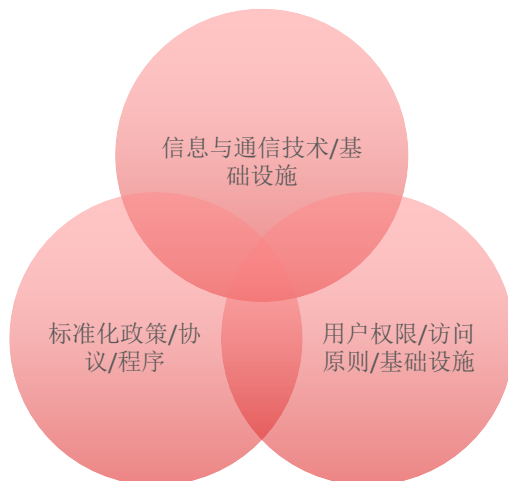
教育及娱乐

教育和休闲娱乐

老年科技产品市场状况

标准化政策/协议/程序

- 针对建立老年人信息与通信技术生态体系，中国政府最近发布了一系列标准。
- 2014年10月26日-《全国智能化养老实验基地规划建设基本要求》
- 2013年9月13日-《国务院关于加快发展养老服务业的若干意见》



信息与通信技术体系结构/基础设施

- 移动手机用户超过11亿，其中3G用户占移动手机用户基数的25%。
- 尽管中国拥有最多互联网用户，但其普及率较低，仅有45.8%，在全球范围内仅排95位。
- 中国政府已承诺提升宽带速度，到2015年，城市宽带速度达20 Mbps，农村达4 Mbps。

用户可访问性

- 目前，仅有40.4%的中国人口访问互联网
- 中国互联网普及率预计到2018年将超过90%。