3.3移动互联网的应用领域

1、移动互联网的应用领域

1、金融服务

移动互联网金融是传统金融行业与移动互联网结合的新兴领域。

包括但不限于: 移动支付、线上金融理财、金融中介、金融评价、金融电子商务等模式, 信用评级审核等。

发展现状: 用户快速增长、品种不断完善、交易成本降低

特点:操作方便、全民理财、金融风险上升、消费模式变化

2、电子政务

移动政务(MGov),又称移动电子政务。主要是指移动技术在政府工作中的应用,通过手机、电脑、无线网络、蓝牙、RFID等技术为公众提供服务。

发展阶段: 离线式移动政务->有线移动政务->无线移动政务

3、娱乐

移动娱乐是移动互联网在娱乐行业的渗透,将娱乐行业与互联网结合。

渗透至阅读、游戏、音乐、综艺节目、电影等。

发展阶段

- 1. 2G时代(阅读、音乐、单机游戏)
- 2. 3G时代(在线音乐、在线阅读、联机游戏)
- 3. 4G和5G时代(云音乐、云阅读、短视频)

2、移动互联网未来发展趋势

- 1. 终端设备的发展
- 2. 催生新的应用模式
- 3. 不同终端的用户体验更受重视
- 4. 移动互联网商业模式多样化
- 5. 跨平台互通互联