

# 让全世界共享 互联网带来的美好

## ■ 特刊导读

- |    |       |         |
|----|-------|---------|
| 致辞 | ..... | T02     |
| 业界 | ..... | T03     |
| 联通 | ..... | T04、T13 |
| 铁塔 | ..... | T05     |
| 电信 | ..... | T06、T11 |
| 纵横 | ..... | T07     |
| 移动 | ..... | T08、T09 |

□本报记者 杨琨

放眼世界，科技进步日新月异。互联网改变着人类的思维、生产、生活、学习方式，也改变着全球的经济格局。

在智能化、数字化发展席卷全球的今天，许多国家已经享受到了科技成果为生活带来的便捷与变化。但不可否认的是，“数字鸿沟”现象依然普遍存在。

30年来，互联网用户数量从几百万增长到53亿。然而，互联网为社会发展和经济效益提供的好处仍未被充分挖掘：全球三分之一的人仍未上网，许多用户仅享受基本连接。国家之间和国家内部、男性和女性、年轻人和老年人、城市和农村地区之间以及受益于光纤连接的人和只能使用不可靠的3G连接的人之间仍然存在多重“数字鸿沟”……

每年的5月17日是“世界电信和信息社会日”，旨在使公众了解互联网及其它信息通信技术的使用给社会和经济发展带来的多种可能性，以及弥合数字鸿沟的各种途径，这一天也是创建国际电信联盟的纪念日。今年“世界电信和信息社会日”的主题定为“通过信息通信技术增强最不发达国家的能力”。国际电联呼吁公共和私营部门通过其Partner2Connect数字联盟，为不发达国家的普遍连通性和数字转型作出承诺。

因此，缩小数字鸿沟，发展可持续的数字经济成为必然。

我们有理由相信，未来，世界最不发达国家也能够搭上互联网和数字经济发展快车。

未来，世界因互联网而更多彩，生活因互联网而更丰富！

未来，全世界人民能够共同享受互联网带来的美好生活！

总策划：王建永  
统 筹：丁 克  
执行：王彦茹  
陈 光  
杨 琏  
苏宁宁  
美 编：梁燕丽