

政策助力乡村振兴 运营商量身打造信息化服务

■本报记者 唐刚

实施乡村振兴战略,是党的十九大作出的重大决策部署。今年两会上,国务院总理李克强在作政府工作报告时指出,将大力实施乡村振兴战略,发展“互联网+农业”,多渠道增加农民收入,促进农村一二三产业融合发展。自乡村振兴战略实施以来,中国电信全力以赴,在信息化精准扶贫、大数据、远程教育、远程医疗等方面发挥了重要作用。

政策助力,乡村振兴关键在科技进步

当前,移动互联网、大数据、云计算等新技术蓬勃发展,深刻改变了社会生产生活的每个环节。要加快实现城乡融合发展,就必须把握这一重大历史机遇,缩小城乡信息化消费鸿沟,满足乡村居民对信息化美好生活的向往。

在此背景下,以中国电信为代表的运营商全面改造和升级农村通信基础设置,全力推动“互联网+”进乡村。

目前,我国行政村通宽带的比例达到88%,4G覆盖在行政村也达到了88%,农村通信得到了大大改善。过去五年,中国电信累计投资近5000亿进行通信网络信息基础设施建设,很多投资都是直接用在农村地区。通过这几年的努力,现在4G人口覆盖率已经达到了98%,在很多农村地区,大家可以和城市一样使用4G、看高清电视。通过几年努力,宽带也在农村得到了广泛的普及。

始终以农村地区通信发展和信息化建设为企业工作重点

电信运营商作为国家信

息化建设的主力军,始终秉承高度的社会责任感,把农村地区通信发展和信息化建设作为企业工作重点,努力为老百姓提供“用得上、用得起、用得好”的信息服务。

以中国电信甘肃公司为例,他们将光缆铺到最偏远的村庄,将信息服务送到一辈子没出过几次远门的村民身边。村民们通过网络,将苹果、大豆等农产品销往全国各地,又购得电器、衣服等生活用品,还通过网络学习种植、养殖新技术……借助光网,山乡实现了与现代社会的接轨。

今年4月10日,泰国公主玛哈·扎克里·诗琳通一行到中国西部信息中心参观访问。访问团一行重点参观了解中国电信四川公司承担运营农业部“益农信息社”,落实四川省整省推进信息进村入户,以及运用综合智能信息化技术促进教育均衡发展情况。在现场,诗琳通公主先后通过IPTV与四川省乐山市峨边县星星村益农信息社信息员王晓玲远程视频连线、通过应急通信车与九寨沟现场保障分队远程视频连线,在智慧课堂里,讲解员向诗琳通公主介绍了中国电信推出的线上教育。

广东省清远市连州东北部山区的四方村是广东电信的对口帮扶对象,该村有近2000名村民常年务工在外,父母不在身边的学龄儿童超百人。广东电信在四方村村委搭建了“粤想家”活动室,配备了电信光宽带、电脑、电视及“粤想家”全套设备。村小学的师生们可以实现电视与电视、电视与手机、手机与手机之间的高清视频通话,家长因为在外务工导致留守儿童亲情缺位的难题也得到缓解。

乡村振兴,机遇与挑战并存

在海南,文昌电信为边远乡村发展插上“互联网+”翅膀;在福建,莆田电信打造信息化防控体系,助力建设平安乡村;在甘肃、在内蒙古,电信普遍服务开通乡村信息致富路……

随着网络的发展,远程医疗渐渐步入人们视野。近些年来,中国电信不断与各地卫生部门携手布署区域远程医疗。如2016年11月,中国电信股份有限公司湖南分公司与金圣达空中医院信息服务有限公司签订“互联网+医疗”战略合作协议,双方联手打造覆盖全省各级医疗机构的远程医疗“云平台”;2017年12月,中国电信江苏射阳分公司与射阳卫计委签署了区域远程医疗建设合作协议,服务全县区域远程医疗项目,建立从村卫生室、镇卫生院到县人民医院、县中医院的远程医疗(远程门诊)平台。

随着5G时代的即将到来,基于5G网络的远程医疗,将对农村的医疗现状产生深远变革。与4G网络技术相比,5G网络的上传、下载速度更快,能在短时间内处理大量的数据。当5G技术真正商用并大量部署后,乡村远程医疗将真正派上用场。

目前,农村的基础设施依然较为落后,中国电信将落实好十九大提出的农业农村优先发展原则,通过光网、大数据、以及5G建设,推进农村公共服务的改善。

乡村振兴对于电信运营商来说,既是挑战,也是机遇。企业在做好服务的同时,也将从乡村振兴中收获市场,获得相应发展,深耕农村信息市场,将成就的是双赢局面。



图为香菇种植户十堰市郧阳区鲍峡镇大堰沟村村民陈安清通过“农技宝APP”在线向专家咨询。(湖北电信供图)

湖北十堰:打工村迎来回乡创业潮

本报讯 大堰沟村位于十堰市郧阳区鲍峡镇边缘,地处深山,是郧阳区20个乡镇中最后一个通电、通公路、通网络的贫困村,被称为十堰的“西伯利亚”。也正因如此,村里的劳动力几乎都外出打工,52岁的陈安清就是其中之一。

自打2015年村里通了光纤,陈安清决定回乡创业,种植香菇。不过,一开始创业并不容易,单技术这一关就难倒了他。“今年4月,电信的800M4G网络通到村里后,我下载了‘农技

宝APP’。这个软件可以学习香菇培育技术,还能随时在线请教专家,香菇成活率从以前的50%到提高到现在的90%。”陈安清说,照目前的情况,今年收入可以翻一番。

据了解,网络通了后,鲍峡镇有30%左右的村民选择了回乡创业。目前,湖北电信800M农村4G网络十堰市一期工程已全部完成,二期工程将在9月底前结束。届时,十堰市偏远农村4G网络覆盖率将达到95%以上。(湖北电信供稿)

广西南宁电信推进精准扶贫致富

本报讯 中国电信广西公司南宁分公司日前先后与横县、马山县人民政府签订“互联网+精准扶贫”信息化战略合作协议,努力为农村贫困人口搭建脱贫致富的信息通道。横县石塘镇灵竹社区农民陈焕盛,利用网络信息化“互联网+”平台,在短时间内帮助该镇较为贫困的瑶埠村销售百香果5000公斤;石塘镇大料村农民在互联网线上平台发起众筹,成交总额高达20多万元,每公

斤百香果价格比线下高出6元以上,果农收入大幅提高。

借助中国电信网络信息化平台,农民点完鼠标点钞票,富了脑袋富口袋。截至目前,横县“互联网+精准扶贫”累计帮助贫困村增收1500多万元,人均增收200多元,促进900多贫困户脱贫。同时,横县分公司的市场经营也由此获益,业务收入突飞猛进,成为南宁全本地网进入SBU的唯一备选单位。(许辉坚)

