

西部农村信息化脚步愈走愈快

——中国电信带给四川震区农村的新变化

■ 本报记者 丁国明 万斯琴

当前,我国大多数农村地区的经济发展仍然严重滞后,尤其是西部地区,自然条件差,信息资源匮乏,农民生活仍然绝对贫困。地震重灾区四川省是典型的西部农业大省,农业人口占60%。因此发展农村信息化尤为必要和迫切。通过推进西部农村信息化进程,从而加快经济发展和提高生活水平成为四川省震区农村的发展新模式。

信息化援藏新模式

在仁恩塘村,《中国企业报》记者看到家家户的天翼手机,无处不在的3G网络、装饰一新的农村综合信息服务示范点给这片土地增添了现代化的气息。

如今,QQ农业咨询、网店、智能手机上网、微信信息发布……在农牧民口中不仅能听到这些耳熟能详的字眼,也能实实在在地看到这些新鲜的事物。

村民们在享受发展成果的同时,网络技术也给他们带来了新鲜生活,也在悄悄地改变着固有的生活方式和观念。

在仁恩塘村,《中国企业报》记者看到家家户的天翼手机,无处不在的3G网络、装饰一新的农村综合信息服务示范点给这片土地增添了现代化的气息。如今,QQ农业咨询、网店、智能手机上网、微信信息发布……在农牧民口中不仅能听到这些耳熟能详的字眼,也能实实在在地看到这些新鲜的事物。村民们在享受发展成果的同时,网络技术也给他们带来了新鲜生活,也在悄悄地改变着固有的生活方式和观念。



藏民俄木学在介绍应用“信息田园”网站的情况

“农业信息化进村后,给农村生产带来了很大便利,村民们通过中国电信‘信息田园’实现了网上、线下的信息传递,实实在在地体验到了移动互联网和信息新生活带来的好处。”

——仁恩塘村党组书记、藏民俄木学

形象,而且通过村级网站发布了自己的特色农产品信息,一些合作项目的招商引资,为他们带来了实实在在的效益。

同时,通过信息化培训班,在村里推广普及科技知识,这里的大多数村民具备了基本的网络信息发布、查阅信息等能力。

值得一提的是,通过开办留守儿童之家,重视和关心留守儿童的人格成长和未来发展,举办绿色上网、专业培训等活动,反映很好。

通过“信息田园”平台,晏家坝村引进了“优百万”养猪项目,企业为员工解决就业各种福利待遇保险,提供种猪饲料药品和技术,类似同等规模的项目在村里有三四个。2000年以前,人均收入在2000元人民币以内,到2012年,人均收入达到1万元人民币。

“自从使用农村信息化平台以来比往年增收100多万,这个平台带来了更多客户,通过网络发布信息、微博来解决病虫害、有机等技术问题。”晏家坝村葡萄种植大户漆建荣说。

中国电信资阳分公司通过建网络、建平台、送终端、送信息、送服务,通过有线和无线互联,宽带和移动网互联,把信息化技术和信息化扶贫有机结合起来,通过信息技术帮助农民脱贫致富,提高生活水平。

而资阳市也以畜牧业信息化为切入点,将信息化与畜牧产业化紧密

结合,进而带动与推动整个农业和农村综合信息化,走出了一条信息化创新驱动的科学发展之路。

农村新生活的全新“画卷”

青瓦白墙,一排排两层四合院落,整齐划一地排列在乡间笔直公路两旁。在每个十字路口或拐角地段,都有和城市里一样的指示牌引导前行。来到什那马祖村广场,村文书杨福善就笑呵呵地说:“刚才已从村里的监控摄像头中看到你们的车进村了。”

据杨福善介绍,马祖村已在入村停车场、广场、篮球场等交通要道、人流量集中的区域,安装了实时监控设备,一切乡村动态都及时、全面的传到监控室内,有效的防御乡镇各类安全事故的发生。

村民刘芬家是两层小楼共140平方米,在她家二楼卧室进门处,摆放着一台配备液晶显示屏的电脑。她说:“村里好多家都有电脑,而且都开通了电信宽带,可以上网、查资料、学知识,还可以聊天,确实不错,特别对我们学习种植蘑菇技能有很大帮助,更是方便。”

“授人以鱼不如授人以渔,我们充分用好活了农村信息化这招活棋,如利用农村党员远程教育平台面向全村村民每周开展3次免费各类实用技术培训,实现了全村中青年农民大都掌握1—2门实用技术的目标,更好地服务好农民增产、增收。”杨福善自豪地讲到。

“我父亲刚去世,来什那马祖村村委会销户,以前办理手续还要去镇上办理,来回要一天路程,现在家门口就可以,方便!”村民胡玉东告诉记者。

通过联手中国电信,打造民政救助、养老、医疗等业务平台,原来一般去城镇、县城办理,现在村民在村上就可以办理了。

中国电信德阳分公司王文轩向

记者介绍说,德阳区位优势不错,是四川省内最早实现村村通的城市,村村通有80%光纤到户,由于地震时农村的光缆干线毁环严重,灾区农户如果要安装宽带,我们保障48小时之内开通,今年德阳公司将有40%的投入放在这个方面。

享受三网融合带来的变化

“震后电信公司给我们安装了宽带、电话和有线电视,我们一家用的是电信169套餐,非常方便,网速够快,通话质量好,电视信号够强。”北川县尔玛小区业主杨叶兴奋地说。

据悉,北川县是“5.12”汶川特大地震受灾最严重的城市,全县房屋严重倒塌,通信系统完全损毁,新北川通信基础设施通过共建,3G网络信号已经覆盖98%以上乡(镇),重要道路沿线和经济发达乡镇3G网络信号覆盖率达到100%。

“5.12”给北川信息化建设带来了2亿多元的损失,从救灾起,中国电信、联通、移动等央企共为灾后信息化投入4亿多。

目前,由中国电信支撑的23个乡镇都已经开通宽带,政府支持震后超过震前,推进三网融合。

2010年6月30日,绵阳北川成为国家第一批三网融合试点县。7月12日,北川开始全面启动三网融合试点工作,积极推进“数字北川、光网城市”项目,目前已建成数字城管、平安城市、公安天网、智能交通、电子政务等信息化项目。

2012年,绵阳电信投入资金建设新县城全光纤融合型业务网络,对北川新县城尔玛小区全部进行光纤改造,成为了首个实现全光接入、光纤到户的数字化小区,在单一物理通道同时实现了语音、视频和数据业务(三网融合),极大提升了新县城尔玛小区电信服务的能力和水平。目前,尔玛小区3692户家庭,388个商铺,已经全面实现三网融合带来的信息化生活。

公司



中国石化:全面进军煤化工业务

■ 本报记者 丁国明 万斯琴

9月底,中国石化董事长傅成玉在中国石化长城能源化工有限公司揭牌仪式上表示,中石化将建设内蒙古、新疆、贵州、安徽、河南和宁夏等6个煤化工基地,标志着中国石化专业化发展煤化工业务全面启动。

发展煤化工对于我国调整能源结构具有重要的战略意义。“富煤、缺油、少气”是我国资源的自然禀赋,目前煤炭仍是我国能源消费的主体,且在未来20至30年这一能源消费格局不会有实质性的变化,如何更好地利用煤炭变得尤为重要。

据公开数据显示,至2011年底,中国的石油进口依赖度已达到56.5%,石化产品100%都是石油的衍生物。因此必须要加快化工产品的原料结构调整,发展以煤炭和天然气为原料的业务,拓展化工原料结构,走出一条依靠煤炭和天然气为原料的化工之路。

按照中国石化“十二五”规划,将建设内蒙古、新疆、贵州、安徽、河南和宁夏等6个煤化工基地,目前内蒙古、新疆、贵州、安徽、河南5个煤化工项目已取得实质性进展。

据介绍,中国石化长城能源化工有限公司为中国石化股份有限公司全资子公司,负责中国石化煤化工业务投资和经营,组织协调煤化工项目建设,对煤化工业务进行专业化管理,力争用8—10年时间发展成为我国煤化工领域的行业领先者,在煤炭资源清洁高效利用上走到世界前列。中国石化长城能源化工有限公司董事长为戴厚良,副董事长为常振勇,聘杨栋为总经理。

中国石化将发挥更大的作用,把我国最富有的煤炭资源转化为化工原料,这将对我国的能源结构调整具有重大的意义。

傅成玉表示,发展煤化工将坚持“绿色、低碳、清洁、健康”的原则,特别重视技术创新和绿色低碳,将煤炭资源变成清洁能源,这一点没有缓和的余地。对于安全环保标准的制定要高于国家标准,要走在世界前列。要大力发展循环经济,抓好节能技术和装备运用,提高能源的使用效率,构建资源节约、环境友好型企业。

在未来的几年中,中国石化将依托自主知识产权的煤化工技术,开放性的搞科研,开放性的招揽人才,充分发挥人才优势,加快煤化工核心技术研发。同时,按照“新业务、新体制、新模式”的要求,积极探索有利于高效运行、规范管理的模式。

中国移动:全面启动TD终端营销策略

■ 本报记者 丁国明 陈玮英

日前,中国移动终端产业链大会暨渠道合作签约仪式在北京召开。中国移动通信集团公司总裁李跃在会上表示,2013年,预计TD终端销量将过亿台,智能终端在TD终端总量中的占比将达80%,将社会渠道承载的TD终端销量提升至50%。

本次会议有来自政府、TD产业联盟、终端制造、芯片、方案、仪表、渠道等方面的250余家单位和合作伙伴近千人参会。

会上,中国移动与国美电器、苏宁电器、迪信通等连锁渠道签署了战略合作协议,宣布就TD终端渠道销售开展全面合作。根据协议,上述全国性连锁渠道所有门店将向中国移动开放,并在门店中建设中国移动业务受理及终端销售专区,全面开展TD终端的宣传、销售与推广。同时,中国移动将加大对渠道TD终端销售的资源投入,采用“统一合约计划、统一酬金政策、统一销售模式、统一结算流程、统一合作权益”的创新合作模式,推动渠道实现TD终端规模销售。产业链各方还展示了最新的TD终端产品,并在产品发展、市场拓展、LTE终端发展三个分论坛上,就TD终端产业链发展相关问题进行了深入沟通与探讨。

在此次大会上,中国移动通信集团公司总裁李跃做了主题演讲;工信部电信管理局副局长李学林在大会致辞。同时,中国移动介绍了2013年的TD终端市场营销策略和产品策略,并与国美电器、苏宁电器、迪信通签署了渠道战略合作协议。

据了解,自2009年1月中国移动开始正式建设运营中国3G(TD-SCDMA)网络以来,网络覆盖水平持续提升,客户发展规模迅速扩大。目前中国3G网络已覆盖全国所有县级以上行政单位及部分经济发达乡镇,网络质量指标处于良好水平;TD用户快速发展,用户数量已超过7200万,实现了国内市场“三分天下有其一”的目标。同时,中国移动正在开展TD-LTE扩大规模实验网建设,预计2013年TD-LTE基站规模将超过20万个,近期已启动TD-LTE终端首次公开招标。

领袖

领袖是在变革时代
指引正确方向并前进的人

华人经济领袖是拥有全球华人视野、时代洞察力、行业远见、中华价值观的时代领袖。华人经济领袖必须有突破命运的愿景和目标,商业创新上突破极限,推动社会系统性改良。

2012年度华人经济领袖盛典

GRAND CEREMONY FOR CHINESE BUSINESS LEADERS ANNUAL AWARD, 2012

请扫描二
维码
登录活动官方网站

主办方: 凤凰网 ifeng.com | 21世纪经济报道 21ST CENTURY BUSINESS HERALD | CNR 经济之声

联合主办: 浙江卫视 中国蓝 | 全球电视播出平台: 凤凰卫视