

以改革担当回答“时代之问”

辛识平

炎炎夏日，人们心中激荡着改革的热潮。随着大型政论专题片《将改革进行到底》在央视播出，“改革”再次成为社会热点话题。

回首全面深化改革大幕开启以来的1000多个日夜夜，一个个生动的改革故事铺陈展开。在这堂“改革公开课”中，社会各界凝聚着改革共识，也在深化对改革的思考。

发展出题目，改革做文章。历经30多年改革开放风雨历程，中国彻底摆脱被开除球籍的危险，创造了震撼世界的发展奇迹。正如邓小平同志深刻指出的，“发展起来以后的问题不比不发展时少”。在当代中国的问题清单上，有粗放式发展的积弊，有区域、城乡发展的鸿沟，有资源环境面临的重压，有几千万人摆脱贫穷的渴望，有公平正义的呼唤，有世界大变局中的风险挑战……

发展起来以后的中国，该如何走向未来？中国怎么办？这一“时代之

问”发人深省。2012年12月，习近平总书记来到深圳，进行他履新后的第一次国内考察。在这里，他向世界宣示，改革开放是决定当代中国命运的关键一招，要将改革开放继续推向前进。以深化改革破解“时代之问”，是中国共产党人坚定不移的回答。

全面深化改革三年多来，新一轮改革大潮澎湃势起，突破了一些过去认为不可能突破的关口，解决了许多曾经认为解决不了的难题，其覆盖之广、力度之大、影响之深，都是过去难以想象的。在世界范围内，中国改革势头之强劲、成效之显著，也赢得了国际社会纷纷点赞。《将改革进行到底》正是一幅全面总结和展示改革成就的时空长卷。从中，人们感受到了以习近平同志为核心的党中央深化改革的决心与勇气、智慧和力量、责任与担当。这是读懂当今中国改革的“核心密码”。

大时代需要大格局，大事业需要大担当。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央治国理政的一个鲜明特点就是敢于担当。在深化改革上，这种担当更是一以贯之、坚定不移，尤其令人印象深刻。

面对新一轮改革啃硬骨头多、打攻坚战多、动奶酪多的特点，习近平总书记强调要“敢于啃硬骨头、敢于涉险滩”；面对头绪繁多的改革系统工程，他亲自出任中央全面深化改革领导小组组长，加强顶层设计，自上而下大力推动改革；面对各种突出问题和矛盾，他要求勇于“刀刃向内、敢于自我革命”；面对人民群众对改革的新期待，他以增强人民获得感、维护社会公平正义等为改革价值导向，让改革发展成果更多更公平惠及13亿人……

何以解忧？唯有改革；何以成事？唯有担当。习近平总书记曾指出，全面深化改革头3年是夯基垒台、立柱架梁的3年。构筑改革大厦，担当精神无疑是最重要的精神基座、最有力量的精神支柱。从深圳莲花山，到武

汉新港，从人民大会堂，到企业社区……通过专题片，人们看到了大量习近平总书记思考改革、部署改革、亲力亲为推动改革的动人画面，感受到了全面深化改革给中国带来的深刻变化。一个改革者怎样担当起时代责任，破解好时代课题，有了示范，更有了解答。

改革推进到今天，比认识更重要的是决心，比方法更关键的是担当。现实中，有的干部畏首畏尾、患得患失，不敢担当；有的推诿扯皮、抓而不实，不愿担当；有的能力不足、本领缺失，不会担当。这些问题的存在和蔓延，势必贻误改革时机、迟滞改革进程、危害改革事业。大事难事看担当，改革潮头见担当。今天，面对改革路上的众多“娄山关”“腊子口”，我们以往任何时候都更需要焕发担当精神去攻坚克难、闯关夺隘。

唯有担当，才能激发壮士断腕的勇气，敢于向积存多年的顽瘴痼疾开

刀，敢于破除利益固化的藩篱；唯有担当，才能鼓起“明知山有虎，偏向虎山行”的劲头，勇于挑最重的担子、啃最硬的骨头；唯有担当，才能树立“不谋全局者，不足谋一域”的大局意识，服从改革大局，为改革事业甘于奉献、恪尽职责；唯有担当，才能保持“咬定青山不放松”的定力，不折不扣抓好改革落实。难关是奋进者的考题，改革是实干者的舞台。广大干部争当改革促进派、实干家，把改革担子挑在肩上，把改革任务抓在手中，改革必将向纵深推进，给人民群众带来更多获得感。

邓小平同志曾语重心长地嘱托：“我们肩膀上的担子重，责任大啊！”改革开放只有进行时没有完成时。今天，眺望改革开放近40年的历史新坐标，我们更要不忘初心、继续前进，肩负起全面深化改革的时代重任，创造中国改革发展的新奇迹。这是时代的呼唤，也是人民的心声！

(新华社北京7月19日电)

《中国法定药用植物》公开发行首次划定植物和法定药用植物界限

据新华社杭州7月19日电（记者屈凌燕）浙江省食品药品检验研究院编制完成的《中国法定药用植物》18日在杭州公开发行，该书提供了中国国家和地方有关标准收载的药材饮片原植物基源的全貌和概况，及它们在中国各地的应用范围等情况，并首次划定了植物和法定药用植物之间的界限。

浙江省食药检院副院长赵维良认为，随着近年来更多有药用价值的植物被发现，对植物进行药学价值区分和鉴定就显得尤为重要。为了给众多的药用植物定标、认证，浙江省食品药品检验研究院提出“法定药用植物”的概念，把所有国家药品（药材）标准、地方中药材（民族药）标准和炮制规范收载的中药材（民族药）和饮片的植物基源定义为法定药用植物，划定了植物和法定药用植物之间的界限。

《中国法定药用植物》整理归纳出法定药用植物共有2965种，基本囊括了近代至2016年我国国家标准和地方标准收载的中药材。标准划定之后，在一定的地域范围及标准有效期内，法定药用植物采集加工成药材，经炮制加工成中药饮片均可供正规药用。

中国工程院院士、中国中医科学院首席研究员黄璐琦表示，浙江省食药检研究院对药用植物的此番定标，对中医药学和植物学临床、科研、生产、使用都有重要的参考价值，同时也对中医药的规范化使用提供了学科和法律依据。

成都：古镇亲水度夏



7月19日，市民在黄龙溪古镇景区内玩水。

时值夏日，成都天气酷热，众多市民来到位于成都市郊的黄龙溪古镇景区，在这里亲水避暑。

新华社记者 刘坤 摄

铺就信息高速路

丰富多彩。

如今，在城市，网上订餐、移动支付、手机购票等基于互联网的便捷生活方式，为人们带来了诸多便利。在很多农村，通过电信网络代缴水电网费、网购农资和日用品等不出村就能实现，不用再费事儿往城里跑。

网络改变生活，网络连接你我。近年来，我国宽带用户平稳增长，网络速率持续提升，各项降费举措逐步落实，在普惠民生方面发挥了积极的带动效应。截至今年4月底，我国固定宽带用户达到3.15亿户，固定宽带平均接入速率超过50M，是2014年底的7倍多。在移动宽带方面，4G用户总量达到8.49亿。

互联网拓宽致富路

宁夏吴忠盐池县二道沟村，地处偏远地区，移动通信网络的发展相对滞后，当地特色农产品多年来存在销售和宣传渠道单一、销量较少等问题。电信普遍服务试点以来，铁塔公司新建4G通信基站7个，目前当地村民通过手机淘宝，将特产卖向了全国。

电信网络的发展，打通了贫困地区与外界的“信息鸿沟”，拓宽了百姓的致富路。商务部数据显示，2016年，农村电商达811万家，带动就业超过2000万人。

去年11月，国务院扶贫办与多个部委联合印发《关于促进电商精准扶贫的意见》，完成了对电商扶贫的顶层设计。目前，全国共确定电子商务进农村综合示范县496个，力争今后3年内对有条件的贫困县实现电子商务进农村综合示范全覆盖。

在改变人们生活方式的同时，信息通信业的发展也在促进着生产方式的转变。在一些农村，通过农业物联网、云计算和大数据技术，把农业生产的相关环节与互联网连接起来，进行信息交换和通讯，实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理，可以大量、实时、精确地采集温度、湿度、光照等环境信息，并将数据进行汇集分析，帮助生产者有针对性地开展农业生产，并为今后农产品的电子商务、质量安全追溯、配方施肥等建设奠定基础，加快推进向智慧农业转型升级。

构筑网络新生活

随着通信网络建设的推进，“悬崖村”四川凉山昭觉县阿土勒尔村的百姓告别了“满山找信号”的日子；“高原孤岛”西藏墨脱县的群众足不出户便知天下事。

近年来，我国通信网络向西部、老少边穷地区延伸，中国铁塔公司新建铁塔站址中农村及乡镇站址占比达70%；

西部12省区市中多数地区站址增长高于全国平均水平，贵州、重庆、宁夏、云南等实现移动通信站址数量翻番。

电信普遍服务试点项目进展顺利，两批试点共支持10万个行政村的宽带建设和升级改造，其中包括3.1万个建档立卡贫困村。

专家表示，高速宽带网络覆盖范围的扩容、网络质量和服务水平的提升，打破了时间和空间的界限，使更多人通过互联网开展创新、创业，通过网络享受公共服务。

据悉，我国将进一步加快推进网络提速降费，推动通信、物流、支付、售后等全过程降成本。加快信息终端普及和信息进村入户，扩大信息消费覆盖面。进一步增强用户获得感，让群众普遍受益。

(新华社北京7月19日电 记者刘羊旸)

电信网络为生活添彩

沟通更顺畅，办事更便捷，获取信息更丰富……近年来，我国加快信息基础设施建设，铺就了一条信息高速路，网络带给人们多彩的新体验、新获得。

电信网络为生活添彩

早上通过手机APP为家人点了外卖，享用过早餐后通过网络预订了当晚的电影票并选好了座位，然后一家人用手机扫码骑上共享单车去林间游玩……刚刚过去的这个周末，家住北京西城的王女士与家人度过了充实的一天。

电信网络，正悄然改变着百姓的生活方式：通过手机、互联网了解国内外时事，查询需要的知识信息，看影视节目、听音乐……电信网络让人们的生活变得更加便利、更加

丰富多样。

如今，在城市，网上订餐、移动支付、手机购票等基于互联网的便捷生活方式，为人们带来了诸多便利。在很多农村，通过电信网络代缴水电网费、网购农资和日用品等不出村就能实现，不用再费事儿往城里跑。

网络改变生活，网络连接你我。近年来，我国宽带用户平稳增长，网络速率持续提升，各项降费举措逐步落实，在普惠民生方面发挥了积极的带动效应。截至今年4月底，我国固定宽带用户达到3.15亿户，固定宽带平均接入速率超过50M，是2014年底的7倍多。在移动宽带方面，4G用户总量达到8.49亿。

互联网拓宽致富路

宁夏吴忠盐池县二道沟村，地处偏远地区，移动通信网络的发展相对

滞后，当地特色农产品多年来存在销售和宣传渠道单一、销量较少等问题。电信普遍服务试点以来，铁塔公司新建4G通信基站7个，目前当地村民通过手机淘宝，将特产卖向了全国。

电信网络的发展，打通了贫困地区与外界的“信息鸿沟”，拓宽了百姓的致富路。商务部数据显示，2016年，农村电商达811万家，带动就业超过2000万人。

去年11月，国务院扶贫办与多个部委联合印发《关于促进电商精准扶贫的意见》，完成了对电商扶贫的顶层设计。目前，全国共确定电子商务进农村综合示范县496个，力争今后3年内对有条件的贫困县实现电子商务进农村综合示范全覆盖。

在改变人们生活方式的同时，信息通信业的发展也在促进着生产方式的转变。在一些农村，通过农业物联网、云计算和大数据技术，把农业生产的相关环节与互联网连接起来，进行信息交换和通讯，实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理，可以大量、实时、精确地采集温度、湿度、光照等环境信息，并将数据进行汇集分析，帮助生产者有针对性地开展农业生产，并为今后农产品的电子商务、质量安全追溯、配方施肥等建设奠定基础，加快推进向智慧农业转型升级。

随着通信网络建设的推进，“悬崖村”四川凉山昭觉县阿土勒尔村的百姓告别了“满山找信号”的日子；“高原孤岛”西藏墨脱县的群众足不出户便知天下事。

近年来，我国通信网络向西部、老少边穷地区延伸，中国铁塔公司新建铁塔站址中农村及乡镇站址占比达70%；

西部12省区市中多数地区站址增长高于全国平均水平，贵州、重庆、宁夏、云南等实现移动通信站址数量翻番。

电信普遍服务试点项目进展顺利，两批试点共支持10万个行政村的宽带建设和升级改造，其中包括3.1万个建档立卡贫困村。

专家表示，高速宽带网络覆盖范围的扩容、网络质量和服务水平的提升，打破了时间和空间的界限，使更多人通过互联网开展创新、创业，通过网络享受公共服务。

据悉，我国将进一步加快推进网络提速降费，推动通信、物流、支付、售后等全过程降成本。加快信息终端普及和信息进村入户，扩大信息消费覆盖面。进一步增强用户获得感，让群众普遍受益。

(新华社北京7月19日电 记者刘羊旸)

丰富多样。

如今，在城市，网上订餐、移动支付、手机购票等基于互联网的便捷生活方式，为人们带来了诸多便利。在很多农村，通过电信网络代缴水电网费、网购农资和日用品等不出村就能实现，不用再费事儿往城里跑。

网络改变生活，网络连接你我。近年来，我国宽带用户平稳增长，网络速率持续提升，各项降费举措逐步落实，在普惠民生方面发挥了积极的带动效应。截至今年4月底，我国固定宽带用户达到3.15亿户，固定宽带平均接入速率超过50M，是2014年底的7倍多。在移动宽带方面，4G用户总量达到8.49亿。

互联网拓宽致富路

宁夏吴忠盐池县二道沟村，地处偏远地区，移动通信网络的发展相对

滞后，当地特色农产品多年来存在销售和宣传渠道单一、销量较少等问题。电信普遍服务试点以来，铁塔公司新建4G通信基站7个，目前当地村民通过手机淘宝，将特产卖向了全国。

电信网络的发展，打通了贫困地区与外界的“信息鸿沟”，拓宽了百姓的致富路。商务部数据显示，2016年，农村电商达811万家，带动就业超过2000万人。

去年11月，国务院扶贫办与多个部委联合印发《关于促进电商精准扶贫的意见》，完成了对电商扶贫的顶层设计。目前，全国共确定电子商务进农村综合示范县496个，力争今后3年内对有条件的贫困县实现电子商务进农村综合示范全覆盖。

在改变人们生活方式的同时，信息通信业的发展也在促进着生产方式的转变。在一些农村，通过农业物联网、云计算和大数据技术，把农业生产的相关环节与互联网连接起来，进行信息交换和通讯，实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理，可以大量、实时、精确地采集温度、湿度、光照等环境信息，并将数据进行汇集分析，帮助生产者有针对性地开展农业生产，并为今后农产品的电子商务、质量安全追溯、配方施肥等建设奠定基础，加快推进向智慧农业转型升级。

随着通信网络建设的推进，“悬崖村”四川凉山昭觉县阿土勒尔村的百姓告别了“满山找信号”的日子；“高原孤岛”西藏墨脱县的群众足不出户便知天下事。

近年来，我国通信网络向西部、老少边穷地区延伸，中国铁塔公司新建铁塔站址中农村及乡镇站址占比达70%；

西部12省区市中多数地区站址增长高于全国平均水平，贵州、重庆、宁夏、云南等实现移动通信站址数量翻番。

电信普遍服务试点项目进展顺利，两批试点共支持10万个行政村的宽带建设和升级改造，其中包括3.1万个建档立卡贫困村。

专家表示，高速宽带网络覆盖范围的扩容、网络质量和服务水平的提升，打破了时间和空间的界限，使更多人通过互联网开展创新、创业，通过网络享受公共服务。

据悉，我国将进一步加快推进网络提速降费，推动通信、物流、支付、售后等全过程降成本。加快信息终端普及和信息进村入户，扩大信息消费覆盖面。进一步增强用户获得感，让群众普遍受益。

(新华社北京7月19日电 记者刘羊旸)

丰富多样。

如今，在城市，网上订餐、移动支付、手机购票等基于互联网的便捷生活方式，为人们带来了诸多便利。在很多农村，通过电信网络代缴水电网费、网购农资和日用品等不出村就能实现，不用再费事儿往城里跑。

网络改变生活，网络连接你我。近年来，我国宽带用户平稳增长，网络速率持续提升，各项降费举措逐步落实，在普惠民生方面发挥了积极的带动效应。截至今年4月底，我国固定宽带用户达到3.15亿户，固定宽带平均接入速率超过50M，是2014年底的7倍多。在移动宽带方面，4G用户总量达到8.49亿。

互联网拓宽致富路

宁夏吴忠盐池县二道沟村，地处偏远地区，移动通信网络的发展相对

滞后，当地特色农产品多年来存在销售和宣传渠道单一、销量较少等问题。电信普遍服务试点以来，铁塔公司新建4G通信基站7个，目前当地村民通过手机淘宝，将特产卖向了全国。

电信网络的发展，打通了贫困地区与外界的“信息鸿沟”，拓宽了百姓的致富路。商务部数据显示，2016年，农村电商达811万家，带动就业超过2000万人。

去年11月，国务院扶贫办与多个部委联合印发《关于促进电商精准扶贫的意见》，完成了对电商扶贫的顶层设计。目前，全国共确定电子商务进农村综合示范县496个，力争今后3年内对有条件的贫困县实现电子商务进农村综合示范全覆盖。

在改变人们生活方式的同时，信息通信业的发展也在促进着生产方式的转变。在一些农村，通过农业物联网、云计算和大数据技术，把农业生产的相关环节与互联网连接起来，进行信息交换和通讯，实现智能化识别、定位、跟踪、监控和管理，可以大量、实时、精确地采集温度、湿度、光照等环境信息，并将数据进行汇集分析，帮助生产者有针对性地开展农业生产，并为今后农产品的电子商务、质量安全追溯、配方施肥等建设奠定基础，加快推进向智慧农业转型升级。

随着通信网络建设的推进，“悬崖村”四川凉山昭觉县阿土勒尔村的百姓告别了“满山找信号”的日子；“高原孤岛”西藏墨脱县的群众足不出户便知天下事。

近年来，我国通信网络向西部、老少边穷地区延伸，中国铁塔公司新建铁塔站址中农村及乡镇站址占比达70%；

西部12省区市中多数地区站址增长高于全国平均水平，贵州、重庆、宁夏、云南等实现移动通信站址数量翻番。

电信普遍服务试点项目进展顺利，两批试点共支持10万个行政村的宽带建设和升级改造，其中包括3.1万个建档立卡贫困村。

专家表示，高速宽带网络覆盖范围的扩容、网络质量和服务水平的提升，打破了时间和空间的界限，使更多人通过互联网开展创新、创业，通过网络享受公共服务。

据悉，我国将进一步加快推进网络提速降费，推动通信、物流、支付、售后等全过程降成本。加快信息终端普及和信息进村入户，扩大信息消费覆盖面。进一步增强用户获得感，让群众普遍受益。