

伟大觉醒 伟大革命

——改革开放精神述评



游客在上海外滩欣赏浦东陆家嘴景色(资料照片)。

新华社记者 陈飞 摄

历史的进程有多么波澜壮阔,产生的影响就有多么广阔深远。

1978年12月,我们党召开十一届三中全会,实现了新中国成立以来党的历史上具有深远意义的伟大转折,开启了改革开放和社会主义现代化建设的新征程。

2013年11月,党的十八届三中全会吹响了全面深化改革的号角,实现改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化的转变,开创了我国改革开放新局面。

通过改革开放,我国跃升为世界第二大经济体。从“赶上时代”到“引领时代”,中华民族在富起来、强起来的征程上迈出了决定性步伐。

习近平总书记深刻指出:改革开放铸就的伟大改革开放精神,极大丰富了民族精神内涵,成为当代中国人民最鲜明的精神标识!

思想的解放,释放改变中国的伟力

北京,中国共产党历史展览馆。一面雕塑,令人震撼——18位农民围着桌子,准备在一张褶皱的薄纸上依次按下红手印。

“有人问:蛇口是怎么发展起来的?我回答:是从人的观念转变开始的。”时任蛇口工业区负责人袁庚生前曾这样说。

从风起小岗村到春雷动浦江,从潮起海南到雄安千年计,思想解放激活了人民的精神伟力,中国共产党带领广大人民,实现了改革开放的一次次跨越。

没有思想的大解放,就不会有改革的大突破。

一场关于真理标准的大讨论,冲破了“两个凡是”的思想禁锢。从敢于“大包干”到敢砸“大锅饭”,从“摸着石头过河”“杀出一条血路”到“敢于啃硬骨头,敢于涉险滩”……我们党带领人民解放思想、实事求是,大胆地试、勇敢地改。

党的十八届三中全会以来,党中央以前所未有的决心和力度冲破思想观念的束缚,突破利益固化的藩篱,推动许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构,全面深化改革取得历史性重大成就。

波澜壮阔的改革开放历程,也将解放思想、锐意注入注入中国共产党人的精神血脉之中。

强大精神力量,激发亿万人民砥砺前行

让我们从一组数据,感受光阴的故事——1978年,我国的经济总量仅占全球的1.8%;如今,我国经济总量超100万亿元,占全球经济比重超过17%;

1978年,中国人均GDP为385元人民币;如今,人均GDP跨过1万美元大关,步入中高收入国家行列;

1978年,贫穷是大多数中国人共同面对的难题;如今,历史性地解决了绝对贫困问题,中华大地上全面建成小康社会……

从计划经济向市场经济转变,从要素驱动向创新驱动转变,从短缺到充裕,正是改革开放这场伟大革命,推动了中国特色社会主义事业的伟大飞跃。正是凭借改革开放精神,我们党带领人民谱写了不懈奋斗的恢宏诗篇。

这股强大精神力量,始终激励着亿万人民砥砺前行——“完成每天55车定额,每车奖2分钱,超额每车奖4分”,从“4分钱”起步,深圳蛇口开创性地打破大锅饭,实行定额超产奖励制度,敢闯敢试、敢为人先精神创造深圳奇迹;

改革开放初期,顶着巨大压力,浙江义乌县委决定开放小商品市场。“四个允许”突破了束缚,创业热情喷涌而出,义乌“世界超市”的成长史正是开拓创新、锐意变革的写照;

这是1978年,安徽省凤阳县小岗村农民签订“大包干”契约,将土地承包到户的情景。小岗村村民冒着风险,在包干合同书上按下手印。四川、甘肃、云南、广东等省份的一些地方也放宽政策,采取了类似做法。这些大胆尝试,揭开了农村经济改革的序幕。

1978年,党的十一届三中全会作出了把党和国家工作中心转移到经济建设上来、实行改革开放的历史性决策。解放思想、实事求是,中国共产党领导亿万人民开启了这场决定中国前途命运的伟大变革。

思想桎梏被冲破,发展动力空前释放——伴随着“效率就是生命”的口号,是“三天建一层楼”的深圳速度;全国第一张个体工商户营业执照、第一个专业市场,“温州模式”成为令人振奋的活力样本;从阡陌农田到全球金融机构的汇聚地,浦东开发开放成就了举世瞩目的城市地标……条条框框被打破,新的事物纷纷涌现。改革开放,汇聚起改变中国的力量。

“是党的解放思想、实事求是,给了我第二次生命。”小岗村,当年亲手起草“生死契”的严宏昌这样回忆。

点领域和保障措施。这位负责人说,在此基础上,将进一步分类研究制定欠发达地区、革命老区、边境地区、生态退化地区、资源型地区、老工业城市振兴发展的配套政策文件,细化支持各类型区发展的政策举措,共同形成新时代支持特殊类型地区振兴的政策体系。

规划明确了“十四五”时期支持特殊类型地区振兴的保障措施和政策支撑体系,有利于形成推进特殊类型地区振兴的强大合力。一是明确了一批支持政策。二是明确了一批试点示范和重点园区。三是明确了长效工作机制。规划明确,实施国家区域协调发展重大战略和区域重大战略,编制区域规划

和专项规划,制定区域政策和协调重大区际利益关系等过程中,要统筹支持特殊类型地区振兴发展。规划提出,健全中央统筹、省负总责、市县抓落实的工作机制,继续依托赣南等原中央苏区振兴、生态保护补偿、采煤沉陷区综合治理等部际联席会议制度,统筹推进重大事项。

国家发展改革委有关负责人表示,下一步将会同有关部门不断健全政策体系和长效机制,支持欠发达地区、革命老区、边境地区、生态退化地区、资源型地区、老工业城市更好解决自身困难,更好发挥支撑功能,持续增强内生发展动力,不断增进民生福祉,开拓振兴发展新局面。

国家发展改革委有关负责人表示,下一步将会同有关部门不断健全政策体系和长效机制,支持欠发达地区、革命老区、边境地区、生态退化地区、资源型地区、老工业城市更好解决自身困难,更好发挥支撑功能,持续增强内生发展动力,不断增进民生福祉,开拓振兴发展新局面。

“造成频繁停电的原因有很多,包括树线矛盾、外力破坏、台区过重载等众多共性问题,单一的技术手段鞭长莫及。”刘至坪介绍,供电公司通过“缩小前端,放大后台”多管齐下治理频繁停电。

供电“网格化”服务、乡镇“全能型”供电所建设使服务“前端”越来越“小”而精干,而供电服务指挥中心使服务“后台”越来越大,并十分智能,配电自动化及抢修指挥系统应用成了治理频繁停电的“法宝”。

“借助配网智能抢修指挥数据平台,我们可以准确分析评估重复报修、频繁停电、抢修时间长、协同能力不足等数据,精准解决频繁停电问题。”国网大连供电公司供电服务指挥中心数据分析管理郎振宇介绍,截至10月底,大连地区配网故障停电同比下降10.71%;低压台区数量同比下降37.03%;报修率同比下降39.78%;供电质量投诉同比下降47.75%。各项指标降幅均位居辽宁省供电系统前列。

为民服务增强农配网

10千伏三架山线是大连市最长的配网供电线路,位于庄河仙人洞镇,1976年投运以来,线路经历了3次升级改造,但网架依旧薄弱。随着农村生活质量提高,三架山线末端电压质量问题较突出,严重影响了当地百姓的生活、生产用电。特别是近几年,庄河市政府发展“旅游+经济”战略,依托天门山、冰峪沟两处重点旅游景区,辐射带动周边乡村旅游、农家乐经济发展,对电能质量需求也不断增加。

针对三架山线现状,国网大连供电公司投资3416万元,认真开展“一所一册”配电网规划,通过实地研讨施工图纸,实施精准治理,确保线路改造工程可行性研究设计的深度,彻底解决“低电压”这一顽疾。为提前解决三架山线中末端低电压问题,供电公司决定将工程分两期进行改造。今年4月,一期工程在旅游旺季前完成改造,新架设电杆2069基,架设绝缘导线121公里,治理81台“低电压”变压器,惠及用户4000余户。

“异常台区”得到治理,受益最大的就是用电百姓。“电足了,电压也稳了,可以彻底把心放到肚子里了。”大连市普兰店区徐大屯线改造升级后,在这里经营了十几年养鸡场的王德库立马将自家养鸡场扩建了一倍,同时新上了一批大功率的空调、换气扇等设备。“虽然用电多了,现在的电费都不及之前柴油发电时的1/3,雏鸡饲养量与成活率都有了大幅度提高,预计全年起码增收20万元。”王德库说。

2020年以来,国网大连供电公司加大农村配网建设力度,不断消除“异常台区”。以庄河为例,两年内共下达投资计划3.246亿元,投资金额为历史之最。

王帅

“现在,生意一年比一年好……”横坎头村“百丈农家”农家乐老板黄彭勋忙着招呼前来用餐的游客。

凭借红色资源和良好的自然环境,横坎头村壮大特色农业,成了远近闻名的小康村。

脱贫攻坚取得全面胜利,全面推进乡村振兴接力展开,浙江高质量发展建设共同富裕示范区迈出探索步伐。

时代大潮激荡,每一天都是新的起点。改革开放精神——这个40多年来中华民族奋起腾飞的强大精神力量,也是改革开放再出发的强大精神激励。

党的十八大以来,面对纷繁复杂的国际国内形势,高举改革开放伟大旗帜,党和国家事业不断推向前进。

山水林田湖草沙,生态文明建设被纳入“五位一体”总体布局,为的是守护好生态这个最普惠的民生福祉;

深化党和国家机构改革、完善科技成果评价机制、加快简政放权……广大人民群众的积极性、主动性、创造性不断被激发;

聚焦医改、推动教育公平、落实就业优先……着力解决人民最关心、最直接、最现实的问题,不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感;

……

党推动改革全面发力、多点突破、蹄疾步稳、纵深推进。中国共产党人用“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风及时有效应对风险挑战,不断推动全面深化改革向广度和深度进军。

一切伟大成就都是接续奋斗的结果。在改革开放精神指引下,继续以逢山开路、遇水架桥的坚毅和勇气,将改革开放进行到底,中国特色社会主义事业必将开拓更加广阔的天地!

新华社北京11月29日电

我国将构建支持特殊类型地区振兴“1+N”政策体系

据新华社北京11月29日电(安蓓 闫依琳)近期国务院批复了《“十四五”特殊类型地区振兴发展规划》。国家发展改革委有关负责人日前接受记者采访时表示,“十四五”时期,我国将以规划为引领,构建新时代支持特殊类型地区振兴“1+N”政策体系。

特殊类型地区包括以脱贫地区为重点的欠发达地区和革命老区、边境地区、生态退化地区、资源型地区、老工业城市等。

这位负责人说,“十四五”时期,特殊类型地区作为城乡区域协调发展中的短板地区、生态文明建设中的脆弱地区、促进边疆巩固的重点地区,面临更加复杂的环境条件

和更为艰巨的发展任务。编制和实施规划,加快特殊类型地区振兴发展,有利于巩固拓展脱贫攻坚成果和持续缩小城乡区域发展差距,让低收入人口和欠发达地区共享发展成果,确保在现代化进程中不掉队、赶得上;有利于优化区域经济布局,推动形成主体功能明显、优势互补、高质量发展的国土空间开发保护格局;有利于统筹发展和安全,维护国家粮食安全、生态安全、能源安全、边疆安全。

规划是第一个全国特殊类型地区振兴五年规划,也是“十四五”时期支持全国特殊类型地区振兴的纲领性文件,主要明确了特殊类型地区振兴的目标定位、重点区域、重

据新华社北京11月29日电(记者董雪 马卓言)外交部发言人汪文斌29日表示,美国举办所谓“民主峰会”是复活冷战思维的危险之举,引起国际社会高度警惕。中方呼吁各界有识之士共同抵制反民主、伪民主行径,共同维护国际团结与合作,共同推动世界和平与发展。

当日例行记者会上,有记者问:25日,匈牙利外长西雅尔多对美国主办的“民主峰会”提出批评称,该“峰会”具有美国国内政治特征。中国驻美大使秦刚和俄罗斯驻美大使安东诺夫近期也联名撰文,指出美国自行决定谁是“民主国家”,谁不是,是典型的冷战思维,将在世界上煽动意识形态对立和矛盾,制造新的分裂。请问发言人对此有何评论?

汪文斌说,一段时间以来,国际上对美国主办所谓“民主峰会”的批评之声一浪高过一浪,这体现了国际社会对美国此举的普遍质疑和反对。汪文斌说,美国举办“民主峰会”有没有道义性和合法性?美国自身民主状况千疮百孔。有关民调显示,全球44%的人认为美国是全球民主的最大威胁,81%的美国民众认为美国民主面临来自国内的严重威胁。美国是民主的信用透支者,“美式民主”早已破产。

新华社北京11月29日电(记者刘红霞 谢希瑶)海关总署29日发布数据,今年前10个月,我国与非洲货物贸易总值为1.34万亿元,比去年同期增长27.4%。

数据显示,前10个月,我国对非洲出口7825.4亿元,同比增长24.5%;自非洲进口5581.4亿元,增长31.7%。

南非、尼日利亚、安哥拉、埃及和刚果(金)为我国在非洲的前五大贸易伙伴。数据显示,前10个月,我国与上述五国贸易额分别为2909.2亿元、1348.3亿元、1208.9亿元、1035.9亿元和719.8亿元,分别增长45.3%、25.8%、27.8%、30%和47.4%,合计占同期我国对非洲贸易额的53.9%。

海关统计显示,我国对非洲主要出口机电产品和劳动密集型产品,其中,出口机电产品3551.9亿元,增长21.4%,占同期我国对非洲出口总值的45.4%;出口劳动密集型产品2133.8亿元,增长22.3%,占27.3%。

中非合作论坛第八届部长级会议将于11月29日至30日在塞内加尔首都达喀尔举行。

据新华社北京11月29日电(记者白阳)29日,由中央宣传部、司法部、全国普法办共同举办的“习近平法治思想学习报告会”暨2021年全国“宪法宣传周”启动仪式在京举行。

这是我国第四次开展“宪法宣传周”活动,主题为“以习近平法治思想为指引 坚定不移走中国特色社会主义法治道路”。

据悉,今年的“宪法宣传周”活动将采用“主场活动+专题活动+主题日”方式进行。主场活动包括习近平法治思想学习报告会、国家宪法日座谈会等;主题日活动共7场,分别为宪法进农村、宪法进社区、宪法进校园、宪法进机关、宪法进企业、宪法进军营、宪法进网络等;同时,结合党史学习教育,依托西柏坡纪念馆、陕甘宁边区高等法院旧址等全国法治宣传教育基地,河北、陕西、浙江、江西等地将组织开展传承红色基因法治基因专题宣传活动。

此外,各地各部门还策划组织了一系列特色鲜明、群众参与度高的群众性法治文化活动。

新华社北京11月29日电

新华社北京11月29日电

新华社北京11月29日电

新华社北京11月29日电

完善指挥平台 筑牢配网根基

——国网大连供电公司着力提供安全可靠经济优质电能

配电网是电力系统中最后一个直接面向用户供电的环节,用户能否得到安全可靠、经济优质的电能,配电设备管理工作起到极为重要的作用。近年来,国网大连供电公司致力于解决配电网架中三大梗阻问题——“老旧设备”“异常台区”,以及因树线矛盾、外力破坏、台区过重载等问题所引发的频繁停电。一方面,不断加大设备改造力度,提升网架供电能力,另一方面,在配网管理过程中充分应用大数据技术,并且开展大数据实用方案研究,为提升配电网管理精益化水平创造了条件。

9月16日,在大连金普新区登沙河街道白家村和段家村,国网大连市金州新区供电公司10千伏阀门线及王庄分线进行了升级改造,组立杆塔198基,架设导线11.52千米,彻底消除了该地区频繁停电的顽疾,在今冬雨雪天气考验下,目前仍保持着线路零跳闸的纪录。

千方百计换老旧设备

金普新区里的金州老城区大多是老旧小区,随着日渐增长的用户负荷和用电量,周边百姓在用电高峰期时常发生停电。“往年,气温飙升空调大开,就会跳闸,遇到烧线的情况就很麻烦。”周边百姓期望早日改变现状。在这个过程中,国网大连供电公司计划管理平台发挥了巨大作用。

“配电设备在电网末端可谓星罗棋布。老化严重的配电设备存在安全隐患,并直接影响供电可靠性。”国网大连供电公司运维检修部配电网管理刘至坪介绍,供电公司主动服务,千方百计让可靠的电力保障延伸至百姓家门口。



供电技术骨干对庄河三架山线进行施工。

王帅 摄

今年以来,国网大连供电公司投资2.93亿元,改造配电站52座,更换配电变压器277台(含高耗能配变改造204台),改造电缆线路12.92公里,架空线路337.92公里。截至9月30日,大连地区农网区域高耗能变压器等老旧设备得到彻底清除。家住金州老城区的尤女士高兴地说:“电网改造以后,我们用电更安心了,再也不用担心夏天会跳闸断电了。”

补短板提高供电质量

更换老旧配电网设备并不能让配电网管理

“万事大吉”。全面提升百姓用电体验,需要研究个别用户频繁停电的原因。

今年初,国网大连供电公司组织专家团队对大连市频繁停电线路逐条逐台区开展摸排巡视,先后梳理出造成频繁停电的树线矛盾、外力破坏、台区过重载等共性问题14项,发现各类具体问题420余项,全部列入督办项目进行整改。

“造成频繁停电的原因有很多,包括树线矛盾、外力破坏、台区过重载等众多共性问题,单一的技术手段鞭长莫及。”刘至坪介绍,供电公司通过“缩小前端,放大后台”多管齐下治理频繁停电。

供电“网格化”服务、乡镇“全能型”供电所建设使服务“前端”越来越“小”而精干,而供电服务指挥中心使服务“后台”越来越大,并十分智能,配电自动化及抢修指挥系统应用成了治理频繁停电的“法宝”。

“借助配网智能抢修指挥数据平台,我们可以准确分析评估重复报修、频繁停电、抢修时间长、协同能力不足等数据,精准解决频繁停电问题。”国网大连供电公司供电服务指挥中心数据分析管理郎振宇介绍,截至10月底,大连地区配网故障停电同比下降10.71%;低压台区数量同比下降37.03%;报修率同比下降39.78%;供电质量投诉同比下降47.75%。各项指标降幅均位居辽宁省供电系统前列。

为民服务增强农配网

10千伏三架山线是大连市最长的配网供电线路,位于庄河仙人洞镇,1976年投运以来,线路经历了3次升级改造,但网架依旧薄弱。随着农村生活质量提高,三架山线末端电压质量问题较突出,严重影响了当地百姓的生活、生产用电。特别是近几年,庄河市政府发展“旅游+经济”战略,依托天门山、冰峪沟两处重点旅游景区,辐射带动周边乡村旅游、农家乐经济发展,对电能质量需求也不断增加。

针对三架山线现状,国网大连供电公司投资3416万元,认真开展“一所一册”配电网规划,通过实地研讨施工图纸,实施精准治理,确保线路改造工程可行性研究设计的深度,彻底解决“低电压”这一顽疾。为提前解决三架山线中末端低电压问题,供电公司决定将工程分两期进行改造。今年4月,一期工程在旅游旺季前完成改造,新架设电杆2069基,架设绝缘导线121公里,治理81台“低电压”变压器,惠及用户4000余户。

“异常台区”得到治理,受益最大的就是用电百姓。“电足了,电压也稳了,可以彻底把心放到肚子里了。”大连市普兰店区徐大屯线改造升级后,在这里经营了十几年养鸡场的王德库立马将自家养鸡场扩建了一倍,同时新上了一批大功率的空调、换气扇等设备。“虽然用电多了,现在的电费都不及之前柴油发电时的1/3,雏鸡饲养量与成活率都有了大幅度提高,预计全年起码增收20万元。”王德库说。

2020年以来,国网大连供电公司加大农村配网建设力度,不断消除“异常台区”。以庄河为例,两年内共下达投资计划3.246亿元,投资金额为历史之最。

王帅