

沿着总书记的足迹



这是深圳前海深港现代服务业合作区(2021年9月8日摄,无人机全景照片)。 新华社发

在更高起点上推进改革开放

——沿着总书记的足迹之广东篇

深圳莲花山,习近平总书记十年前亲手种下的高山榕树,根深叶茂,枝繁如盖。党的十八大以来,习近平总书记三次到广东考察,指引广东解放思想、大胆创新,努力在全面建设社会主义现代化国家新征程中走在全国前列、创造新的辉煌。牢记总书记嘱托,广东坚持新发展理念,坚持高质量发展,勇立潮头、开拓进取,以更大魄力、在更高起点上推进改革开放。

“改革不停顿,开放不止步”

这里,是中国改革开放得风气之先的地方,也是中国开放程度最高、经济活力最强的区域之一。

2012年12月,习近平总书记在党的十八大后首次离京考察就来到广东,发出“将改革开放继续推向前进”的动员令。

2018年10月,改革开放40周年之际,习近平总书记再次踏上广东这片热土,号召广东“继续全面深化改革、全面扩大开放,努力创造出令世界刮目相看的新的更大奇迹”。

2020年10月,习近平总书记又一次到广东考察,释放出改革开放再出发的时代强音——“改革不停顿,开放不止步,在更高起点上推进改革开放”。

南海之滨,春潮涌动。

粤港澳大湾区建设是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的国家重大发展战略,广东以此作为统领全省工作的“纲”。

《粤港澳大湾区发展规划纲要》发布3年多来,大湾区经济总量从2018年的10万亿余元增长到2021年约12.6万亿元。

加快推进横琴粤澳深度合作区建设,开发建设前海深港现代服务业合作区,持续加强与港澳规则衔接、机制对接,着力推进三地“湾区通”工程,打造“数字湾区”,“跨境理财通”业务试点、大湾区律师执业考试等重大改革落地见效……

曾经“蕉林绿野,农庄寥落”的横琴岛,如今大道纵横;曾经布满荒野滩涂的前海,如今满眼繁华;覆盖11个城市的立体交通网络正越织越密,“1小时生活圈”形成;“港人港税、澳人澳税”落地实行;律师、医师等数十种港澳职业资格被大湾区城市认可,大湾区成为许多港澳青年逐梦的热土……

潮涌珠江两岸阔,放眼南粤气象新。

2019年8月,《中共中央 国务院关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》发布。因改革而生,因改革而兴的深圳被赋予更重大的使命:为全国层面深化改革探索可复制、可推广的经验。两年多来,广东省、深圳市全力推动各项任务落实,意见中提出的56项重点任务中,探索知识产权证券化等11项已经完成,筹建海洋大学等45项取得重大进展,共有五方面47条经验在全国推广,先行示范作用进一步彰显。

从深圳综合改革试点40条首

批授权事项全部落地,到广东自贸试验区36项改革全国首创;从抢抓《区域全面经济伙伴关系协定》实施机遇、实施贸易高质量发展十大工程,到稳固供应链、深化与“一带一路”沿线国家和地区合作……广东全面深化改革扩大开放,为高质量发展拓展了更广阔的空间,注入了源源不断的新动能。

“努力实现关键核心技术自主可控,把创新发展主动权牢牢掌握在自己手中”

创新既是广东高质量发展的迫切需要,也是做实做强新发展格局战略支点的动力之源。

习近平总书记在参加十三届全国人大一次会议广东代表团审议时强调,发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力。中国如果不走创新驱动发展道路,新旧动能不能顺利转换,就不能真正强大起来。

习近平总书记对深圳寄予厚望:“这些年,深圳高新技术产业发展成为全国的一面旗帜,要发挥示范带动作用。”

2021年,深圳高新技术产业产值突破3万亿元,正在打造具有全球影响力的创新创业创意之都。

2012年12月,习近平总书记在腾讯计算机系统有限公司考察

时,对其继续保持创新优势提出希望。2018年10月,习近平总书记在格力电器股份有限公司考察时指出,要“努力实现关键核心技术自主可控,把创新发展主动权牢牢掌握在自己手中”。

保持发展领先和竞争优势,创新是第一动力。2012年时,腾讯开发的微信及Wechat注册账户约3亿,如今两者合并月活跃账户数已达12.88亿,成为全世界最主流即时通讯工具之一。腾讯公司真切体会到,未来企业竞争拼的是创新能力和核心技术,坚持用创新的方式去突破,积极响应数字中国战略,努力成为各行各业数字化转型的助手。

高水平科技自立自强,正成为地方政府和企业努力的方向。格力电器不断加深对坚持走自力更生、自主创新道路重要性的认识,研发经费按需投入、不设上限,在智能装备、通信设备、模具等领域持续发力,不仅在空调相关领域掌握核心科技,还实现了关键零部件的自主可控。

创新不是大企业的专利。在广州开发区科技企业加速器园区中央地带有一块巨石,上面镌刻着习近平总书记的重要指示:“中小企业能办大事”八个大字,激励着广大中小企业扬鞭奋蹄。

“实践让我们深刻认识到,不加强自主创新,就不可能实现新的发展,更不可能‘办大事’。”广州明珞装备股份有限公司自主创新产品不断增加,4年前打入国际市场的业

务如今已占企业营收七成以上。创新已成为广东高质量发展的底色:高新技术企业突破6万家;全社会研发经费支出增加到3800多亿元,占地区生产总值比重提高到3.14%;区域创新综合能力连续5年位居全国第一。

建好用好鹏城实验室、广州实验室,加强基础研究,推进大湾区国际科技创新中心建设,做强广深港、广珠澳科技创新走廊……广东正致力于攀登科技高峰,努力把创新发展主动权牢牢掌握在自己手中。

“提高发展平衡性和协调性”

“城乡区域发展不平衡是广东高质量发展的最大短板。”2018年10月,习近平总书记在广东考察时指出,“要坚持辩证思维,转变观念,努力把短板变成‘潜力板’”,并殷殷嘱托要“提高发展平衡性和协调性”。

为推进乡村振兴、促进区域协调发展,2018年以来,广东实施“粤菜师傅”“广东技工”“南粤家政”三项工程,以“小切口”推动“大变化”,满足“大需求”,促进“新发展”,助力城乡之间、珠三角与粤东西北之间缩小差距。截至目前,三项工程已累计培训768万人次,成为广受欢迎的民生品牌。成千上万的厨师、技工、保姆,因此摘了“贫困帽”,改变了人生和家庭命运。

50岁出头的陆科明是“粤菜师傅”工程的受益者。4年前失业的他,经过培训后获得厨师职业资格。如今,陆科明在茂名市东镇街开的“高城人家”农家乐已远近闻名。

既要让强者更强、优者更优,也要让追赶者发挥后发优势,广东正在构建“一核一带一区”区域发展格局;珠三角核心区发展能级持续提升,沿海经济带产业加速集聚,北部生态发展区绿色发展成效显现。

对于欠发达的粤东粤西粤北地区,强化以工补农、以城带乡,构建起“跨县集群、一县一园、一镇一业、一村一品”现代农业产业体系。

习近平总书记考察过的清远市连樟村,如今面貌一新:泥巴路变成水泥路,实现5G连续覆盖,现代农业产业园的果蔬大棚都装有环境监测系统。

连樟村党总支书记陆飞红说,我们通过发展乡村特色旅游,采取“公司+合作社+基地+贫困户”模式,引资发展灵芝、药材等特色产品,村民的日子越过越红火。

站上新起点,舞台更宽广。珠三角核心区、沿海经济带、北部生态发展区在各自跑道上赛龙夺锦、各展所长,区域协调发展的图景越来越美好。(据新华社)

“渔民抓抓鱼,前线站站岗,海边旅旅游。”这曾是外界对东海之滨浙江舟山的一贯认知。现如今,这个海岛城市不仅是我国首个国家级群岛新区,还成为承载多项国家战略的枢纽岛、能源岛。

毗邻国际航道,往来如梭的船舶,陆续停靠在舟山的深水良港加油锚地上,等待加注保税船用燃料油;鱼山岛上的绿色石化基地,一座钢铁“不夜之城”拔地而起,打破了日韩等国对芳烃、乙烯等重要石化原料的垄断;在六横岛上的液化天然气接收站,数以万计的清洁能源,正源源不断向长三角地区输出……

今天,如此场景已经是海岛舟山的日常。而在5年前,舟山还是“不产一滴油”,从“零”做起。鱼山岛、六横岛等海岛产业单一,以渔业捕捞、养殖为主,舟山其他海岛大多也是冷库、冰库、水产加工厂、渔轮修造厂等。随着多项国家战略及项目落地,舟山群岛脱胎换骨、旧貌换新颜,主要岛屿大桥架通,渔业已成为辅助产业,现代制造业、国际物流业、海岛旅游业等产业方兴未艾。2017年4月1日,中国(浙江)自由贸易试验区(以下简称“浙江自贸试验区”)正式挂牌,实施范围119.95平方公里全部位于舟山。

从此,作为浙江自贸试验区的

“发源地”,舟山开始做起了“油气”能源文章,其背后的原因是“国家所需、地方所能”。

浙江自贸试验区舟山管委会副主任夏文忠介绍,我国是全球第二大石油消费国、第一大石油进口国。但一直以来,石油存在储备能力不足、市场活跃度不高、缺少与国际规则相适应的交易平台等不足。而舟山具有区位优势,拥有较为完善的储油设施、输油管道、集疏运体系等,具备发展油气全产业链的基础条件。

“船小好调头,舟山经济总量不高,风险可控,试错的成本较低。”浙江自贸试验区研究院副院长易传剑表示,把对外开放的压力测试放在舟山先行先试,不会影响国内大局。

在建设之初,浙江自贸试验区舟山片区便按照“一中心三基地一示范区”的既定思路,打造国际油气交易中心,国际油气储运基地,国际石化产业基地,国际海事服务基地,和以油气为核心的大宗商品跨境贸易人民币国际化示范区。

目前,舟山在炼化加工、油气储备、海事服务等各领域呈现龙头引领、链条延伸、辐射带动的溢出效应,万亿级油气产业集群正加速崛起。目前,累计集聚油气企业9300余家,2021年油气贸易额达



位于舟山的国际油气储运基地 新华社发

这个海岛不一般

7379亿元,挂牌5年来贸易额累计超1.9万亿元,年均增长83%,成为名副其实的能源岛。

在中国石化近日发布的全国港口油气名单中,舟山港、青岛港和惠州港被列为中国三大油气港,其中舟山港2021年实现石油、天然

气及制品吞吐量1.33亿吨,成为我国油气吞吐量第一大港。

大港口、大战略、大基地、大项目,探寻舟山的发展轨迹,一直带有浓重的工业色彩。在高质量工业建设进程中,舟山的生态环境保护也齐头并进,2021年PM2.5浓度

值全年平均在20左右,空气质量位居全国前列。

舟山依海靠海,还在探索合理开发和利用海上风电、潮汐能、潮流能,为国家改善能源结构、发掘绿色新能源提供助力。

(据新华社)