

## 水利基础设施建设加快 发挥稳投资稳增长作用

# 今年中国水利建设投资预计超8000亿元

### 将确保新开工重大水利工程30项以上

本报北京5月16日电(记者潘旭涛、王浩)记者从水利部获悉,5月16日,国家重大水利工程吴淞江整治工程(江苏段)开工。今年以来,水利工程尤其是重大水利工程建设有力推进,充分发挥了水利稳投资、稳增长的重要作用。据介绍,今年中国将确保新开工重大水利工程30项以上,预计完成水利建设投资8000亿元以上。

吴淞江整治工程(江苏段)投资总额超150亿元,是“十四五”规划纲要确定的国家水网骨干工程之一,也是长三角一体化区域水网互联互通骨干工程之一。整治工程主要包括河道拓浚、瓜泾口枢纽扩建、堤防和护岸建设、堤顶道路修建等,计划施工工期为96个月,将为长三角一体化高质量发展提供有力的安全保障。吴淞江整治工程包括江苏段和上海段,估算总投资达831亿元。

水利部党组书记、部长李国英表示,要全面加快推进水利基础设施建设,充分用足用好各项政策,推动重大水利基础设施项目尽早审批立项、开工建设,为稳定宏观经济大盘、实现全年经济社会发展预期目标作出水利贡献。

近日,水利部举行推动2022年重大水利工程开工建设专项调度会商,坚决落实“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求,加快推进重大水利工程开工建设。目前,各项工作进展顺利,总投资618亿元的环北部湾广东水资源配置工程,环评报告批复时间较预期提前了5个月;总投资598亿元的南水北调引江补汉工程,完成了土地预审(规划选址)等其他要件办理,为加快项目审批奠定基础。

1至4月,全国共完成水利建设投资1958亿元,较

去年同期增长45.5%。目前已有10项重大水利工程开工建设。此外,农村供水工程建设资金完成约200亿元,提升了666万农村人口供水保障水平;今年安排大中型灌区续建配套与现代化改造投资近190亿元,预计将新增粮食生产能力36亿公斤,新增节水能力35亿立方米。

在水利建设资金筹措方面,水利部积极拓宽投资渠道,从地方政府专项债券、金融资金、社会资本等方面想办法增加投入。今年以来,已有830个水利项目落实地方政府专项债券720亿元,较去年同期增加386亿元,增长115%。

水利部有关负责人介绍,重大水利工程吸纳投资大、产业链条长、创造就业多,水利投资持续发力,将促进拉动有效需求、稳定宏观经济。



重庆市梁平区左柏水库是一座以农业灌溉、场镇供水、农村人畜饮水及工业用水等综合利用的水利工程,总投资约五亿元,总库容一千万六百万立方米。图为建设在崇山峻岭中的左柏水库。  
刘 辉 摄(人民视觉)

## 奋进新征程 建功新时代·伟大变革

# 金融为高质量发展增添动力

本报记者 吴秋余 赵展慧

习近平总书记指出:“保持经济平稳健康发展,一定要把金融搞好了。”“金融要为实体经济服务,满足经济社会发展和人民群众需要。”

党的十八大以来,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,我国金融改革发展取得新的重大成就,金融供给侧结构性改革不断深化,服务经济高质量发展的能力和效率大幅提升。

金融是实体经济的血脉。金融业把为实体经济服务作为出发点和落脚点,更好满足人民群众和实体经济多样化的金融需求。为实体经济送“活水”,今年一季度新增人民币贷款创历史新高,企业贷款利率创有统计以来低点;让美好生活更踏实,目前大病保险已覆盖12.2亿城乡居民,2021年农业保险为1.8亿户次农户提供风险保障4.7万亿元;促金融服务更普惠,到2020年末,全国银行网点乡镇覆盖率97.13%,基本实现城乡有机构、村村有服务、家家有账户。

——减碳添绿,支持生产生活方式全面绿色低碳转型。

辽阔的内蒙古草原深处,一排排高大的风机迎风飞旋。由中国广核集团建设的兴安盟300万千瓦风力发电项目,将为草原留下“绿水青山”、带来“金山银山”。

“绿色金融为项目建设注入强劲动力,建设银行不仅高效完成了贷款审批发放,还通过贷款利率优惠、减免服务费等举措,帮助我们节约了7000余万元融资成本。”中广核兴安盟新能源有限公司负责人张志宇说,在金融支持下,项目将在年底前建成上网,每年清洁能源发电量可达78亿千瓦时。

绿色是高质量发展的底色。在新发展理念指引下,我国金融业持续推动实体经济绿色发展,已形成包括绿色信贷、绿色债券、绿色保险、绿色基金、绿色信托、碳金融产品等在内的多层次绿色金融产品和服务。截至2021年末,我国本外币绿色贷款余额15.9万亿元,同比增长33%,存量规模居全球第一。2021年境内绿色债券发行量超过6000亿元,同比增长180%,余额达1.1万亿元。

——提质增效,推动经济发展实现动力变革、效率变革。

注塑、焊接、切割、装配、贴标……重庆铭凯科技发展有限公司厂房里,新研发的发电机零部件正在加紧生产。这家科技型小微企业已拥有实用新型专利89项。

“企业规模小、缺少资金,部分专利没能落地转化。农业银行重庆九龙坡支行主动提供金融服务,为公司提供贷款490万元。”企业负责人姚楠介绍,得益于方便快捷的金融支持,公司今年已新增专利3个,营业收入增速创历史新高。

党的十八大以来,金融业着力提升金融服务的覆盖率、可得性和满意度,有力推动经济产业链爬坡升级和结构优化。

量增、面扩、价降,小微金融服务更高效。近年来,我国金融系统持续加大对小微企业的支持力度。截至一季度末,我国普惠小微贷款余额20.8万亿元,同比增长24.6%;支持小微经营主体5039万户,同比增长42.9%。

——优化供给,金融服务体系更加包容共享。

浙江仙居县部分杨梅树上已经微微坐果,杨梅种植户吴才洪看着长势良好的果园满心欢喜。吴才洪说,自己通过“亲农在线”平台办理了工行的“杨梅贷”,几分钟就到账了。打通仙居县12个相关部门的数据资源,“亲农在线”可为农民提供包括生产、加工、流通、贷款、保险、销售等在内的全链条数字化助农服务。

精准、便利、高效,为“三农”发展增后劲。目前我国已经形成各具特色、相互补充的农村金融服务体系,基础金融服务基本实现全覆盖。到2021年末,涉农贷款余额43.21万亿元。

党的十八大以来,金融系统不断拓宽服务领域,提升服务能力和管理水平,存款贷款、支付结算等基础金融服务的便利性和普惠性走在世界前列,金融基础设施不断完善。目前,我国基本建成了以实体经济为目标、便民利民的金融服务体系。

金融活,百业兴。站在新的历史起点上,金融系统坚持把服务实体经济放到更加突出的位置,努力健全具有高度适应性、竞争力、普惠型的现代金融体系,让高质量发展更加“血脉畅通”。

## 百日千万网络招聘专项行动将提供超1000万个就业岗位

据新华社北京5月16日电(记者姜琳)5月16日,人社部会同有关方面启动实施“职等你来 就业同行”百日千万网络招聘专项行动,搭建全国统一、多方联动的网络招聘平台。行动将持续至8月25日,为劳动者提供超千万个就业岗位。

这次行动聚焦需求量大、紧缺热门、发展前沿领域,每周推出多个行业专场,首周涉及医药、汽车、智能

制造等7个行业,共有8500余家用人单位提供10.9万个岗位。常态化开设14个招聘专区。区域专场聚焦乡村振兴、区域协调发展,开设京津冀、粤港澳大湾区、乡村振兴重点帮扶县等专场。群体专场组织高校毕业生、农民工、城镇失业人员、脱贫劳动力专场招聘。

针对当前疫情形势和互联网发展特色,开设直播带岗专区,首周推

出西南医疗人才、北京引才筑梦、重庆英才、名企就业直通车等50场直播带岗。线下招聘也将有序组织。人社部将会同部分行业协会和地方举办系列区域性行业特色招聘,重点涵盖连锁经营、有色金属、保险等行业。各地也将统筹线上线下活动安排,提供行业专场招聘、校园招聘、就业服务进校园等针对性服务。

本报北京5月15日电(记者冯华、吴月辉)记者从国家航天局获悉,2021年5月15日,“天问一号”成功着陆在火星乌托邦平原南部,首次在火星留下中国印记,迄今已在火星表面工作356个火星日,“祝融号”火星车行驶总里程1921米。环绕器自发射以来已飞行661天,自进入环火轨道以来,持续开展遥感探测。目前,两器状态良好,累计获取并传回

## “祝融号”行驶总里程1921米 发现火星水活动迹象

原始科学数据约940GB。当前,“祝融号”火星车将转入冬季模式运行。

此外,记者从中国科学院国家空间科学中心获悉,该中心刘洋研究员团队基于“祝融号”火星车获取的短波红外光谱和导航地形相机数据,在着陆区发现了岩化的板状硬壳层,通过分析光谱数据发现,这些类似沉积岩的板状硬壳层富含含水硫酸盐等矿物。研究团队推断,这些富含硫酸盐的硬壳层可能是由地下水涌溢,或者毛细作用蒸发结晶出的盐类矿物胶结了火星土壤后经岩化作用形成。这也标志着“祝融号”实现了国际上首次利用巡视器上的短波红外光谱仪在火星原位探测到含水矿物。

本报北京5月16日电(记者李心萍)5月16日,国家邮政局公布4月份邮政行业运行情况。1至4月,全国快递服务企业业务量累计完成317.1亿件,同比增长4.2%;业务收入累计完成3133.3亿元,同比增长2.3%。4月份,全国快递服务企业业务量完成74.8亿件,同比下降11.9%;业务收入完成740.5亿元,同

比下降10.1%。1至4月,同城、异地、国际/港澳台快递业务量分别占全部快递业务量的12.1%、86.1%和1.8%,业务收入分别占全部快递业务收入的6.6%、48.7%和11%。东、中、西部地区快递业务量比重分别为77.3%、15.2%和

7.5%,业务收入比重分别为77.5%、13.2%和9.3%。其中,中西部地区快递业务量和快递业务收入与去年同期相比均有所提高。1至4月,快递业务量前五位城市分别是广州市、金华(义乌)市、深圳市、揭阳市、杭州市。快递业务收入前五位城市分别是上海市、广州市、深圳市、杭州市、金华(义乌)市。

## 加快建设全国统一大市场利好双循环

■ 邱海峰

当前,中国正加快建设全国统一大市场,受到海内外广泛关注。但近期外媒也有一些声音,认为建设全国统一大市场是“重回计划经济”“搞自我封闭的内循环”“与经济全球化背道而驰”等。这显然是误读。

改革开放40多年来,中国从实行高度集中的计划经济到提出“计划经济为主、市场调节为辅”“有计划的商品经济”,再到确立“社会主义市场经济”、提出“构建高水平社会主义市场经济体制”,创造了举世瞩目的经济快速发展奇迹。与此同时,市场在资源配置中的作用越来越突出,从对资源配置“起辅助性作用”到“起基础性作用”,再到“起决定性作用”。现在,中国提出加快建设全国统一大市场,并明确“坚持市场化、法治化原则,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用”,从中可以看到,建设全国统一大市场绝非“重回计划经济”,而是为建设高标准市场体系、构建高水平社会主义市场经济体制提供坚强支撑。中国高度重视统一大市场建设工作,聚

焦基础制度完善、市场设施联通、要素市场建设等重点方面,各地各部门积极行动,全国统一大市场建设取得重要进展,统一大市场建设不断显现。2021年中国经济总量跃升至114万亿元,人均国内生产总值超过1.2万美元,形成世界上最大规模中等收入群体,消费市场规模稳居全球第二。不仅如此,中国对外资的吸引力也持续增强,成为世界经济增长的最大引擎,2021年中国引资规模创新高,达到1.15万亿元,较2012年增长62.9%,连续多年对世界经济增长贡献率保持在30%左右。统一大市场建设的实践,既让国内大循环更加畅通,也促进了国内国际双循环。

市场是最稀缺的资源。中国拥有全球最具潜力的大市场,这一优势已经且仍在发挥巨大作用,但要让建设超大规模的国内市场成为一个可持续的历史过程,挑战不少,特别是市场分割和地方保护比较突出、要素和资源市场建设不完善等。破解难题,加快建设全国统一大市场是必然选择,也是为加快构建新发展格局夯基垒台的题中之义。加快建设全国统一大市场不是搞小循环,而是要打破地方保护和地方保护,打通制约经济循环的关键堵点,促进商品要素资源在更大范围内畅通流动。尤其是要破除各种有形无形的“藩篱”“壁垒”,清理废除妨碍统一市场和公平竞争的各种规定和做法,

破除各种封闭小市场、自我小循环,让小循环变大循环,让大市场成为强市场。美国伊利诺伊理工大学经济学教授哈里·图尔克认为:“中国加快建设全国统一大市场将增加生产要素流动性,提高市场效率,是朝着正确方向迈出的重要一步。”加快建设全国统一大市场不是搞封闭的内循环,而是国内国际双循环相互促进。在最新公布的经济数据中,很多人注意到,1—4月,中国货物进出口总额125799亿元,同比增长7.9%;实际使用外资增长20.5%,平均每天有1.5个外资大项目落地。事实反复证明,不论世界发生什么样的变化,中国坚持改革开放的信心和意志

都不会动摇。作为全球第二大经济体,中国经济没有理由封闭,也不会封闭。以国内大循环和统一大市场为支撑,中国将继续扩大高水平对外开放,有效利用全球要素和市场资源,使国内市场与国际市场更好联通,世界各国在此过程中将共享更多的中国发展机遇。正如渣打银行(中国)总裁张晓蕾所说:“我们看好中国长期发展前景,对中国扩大开放所带来的机遇满怀期待,也将继续在华投资发展。”

畅通大循环,利好双循环。中国越发展,世界越受益。加快建设高效规范、公平竞争、充分开放的全国统一大市场,推动形成强大国内市场,必将给中国经济和世界经济发展带来更多活力。

(作者为本报评论员)