

内地和香港专家学者谈香港营商环境

# 优势稳固 机遇无限

本报记者 程 龙 冯学知

9月27日,香港特区政府发布回归以来首份营商环境报告,有针对性地回应国际社会特别是国际在港投资者的关切,全面展示了香港由乱转治之后的良好营商环境和光明发展前景。多名内地和香港专家学者就此接受记者采访时表示,“一国两制”是香港营商环境的最大优势。制定实施香港国安法、完善香港选举制度,有力维护了香港社会稳定和营商环境,香港长期形成的显著优势依然稳固,未来发展空间不可限量。

“香港特区政府发布营商环境报告表明,香港营商环境不由那些反中乱港和抹黑污蔑的人说了算,而是由投资者、商家等市场主体说了算。报告以详实的数据、清晰的事实,有力证明了香港国安法颁布实施之后的香港让各国投资者更有信心。”中国(深圳)综合开发研究院常务副院长郭万达说,“修例风波”期间,香港“黑暴”横行严重冲击经济民生、践踏法治精神,给香港营商环境带来很大冲击和负面影响。中央政府及时出手,制定实施香港国安法、

完善香港选举制度,让香港恢复良好秩序、重回发展正轨,营商环境更加健康稳定。因此可以说,中央的支持是香港战胜困难风险挑战的最坚强后盾,“一国两制”是香港营商环境最大的优势。

中国宏观经济研究院副研究员张燕认为,香港营商环境报告的发布具有重要的现实意义。报告用一系列客观事实证明了香港经济社会雄厚的基础和强大的韧度,向国际社会传递了香港发展势头强劲的积极信号,进一步增进了各界对香港可持续发展的强大信心,有利于更多国际投资者充分了解香港、抓住香港发展机遇。特别是在国家“十四五”规划实施和粤港澳大湾区建设带动下,香港不断迎来发展新机遇,将持续巩固提升自身竞争优势,为各国投资者带来更多商机。

“在完成新一届委员会选举之后,香港特区政府发布这份报告,以回应外界对香港营商环境的误解、偏见和抹黑,非常及时。”中国银行(香港)有限公司经济及政策研究主管王春新分析认为,从国际经验看,营商环境内容主要

包括3个方面即“安全、方便、效益”。就安全而言,香港国安法的出台让香港社会由乱转治,为投资者的资金安全和人身安全提供了保证,排除了国际投资者极为重视的营商环境不确定性因素;就方便而言,一方面完善选举制度,排除了立法会故意“拉布”等干扰,有助于审议通过方便营商的各种立法,另一方面香港和内地互信提升,使两地贸易、投资和金融运作更加顺畅;就效益而言,香港融入国家发展大局,更好地抓住国家“十四五”规划、粤港澳大湾区建设等重大机会,将给投资者带来更多实实在在的共同利益。

“香港国安法和新选举制度的实施,为香港的‘再出发’创造了更稳定的社会环境、政治环境。”香港经济学家、丝路智谷研究院院长梁海明认为,香港是国际金融中心和国际商业枢纽,加上国家“十四五”规划、国内国际双循环战略以及粤港澳大湾区建设给香港带来的巨大机遇,国际投资者对香港未来的营商环境仍然充满信心。对于国际投资者而言更为重要的是,可以通过投资在港交所上

市的内地企业,分享中国内地经济稳步发展所带来的巨大红利。

“在‘一国两制’方针和‘爱国者治港’原则下,香港政治、社会和营商环境都更加安全、稳定,有利于经济民生各方面稳步向好发展。”香港中律协创会会长陈曼琪表示,捍卫国家主权、安全和发展利益是进一步提升香港国际营商环境的基石。“一国两制”是香港营商环境的最大优势,也是香港作为国际法律和解决争议服务中心的独特优势。香港可进一步提升强化国际营商环境法律建设,有效抵御各种国际性的风险和

挑战。华泰金融控股(香港)有限公司首席执行官王磊表示,香港国安法的实施及完善香港选举制度的新实践,有力地维护了香港社会的繁荣稳定和良好的营商环境。香港营商环境报告的发布对此提供了系统性、客观性的事实支撑,再次印证了香港作为国际金融中心的地位坚如磐石。香港拥有“一国两制”独特优势,相信在不断融入国家发展大局的过程中,香港将拥有无限发展机遇。

8月全国规上工业企业利润同比增长10.1%

消费品制造业利润稳定恢复

本报北京9月28日电(记者陆娅楠)国家统计局28日发布,8月份,全国规模以上工业企业利润同比增长10.1%,比2019年同期增长31.1%,两年平均增长14.5%,工业生产稳中有进,企业经营状况继续改善,利润保持稳定增长态势。

高技术制造业利润持续较快增长。8月份,高技术制造业利润同比增长17.5%,高于规模以上工业平均水平7.4个百分点,延续良好发展势头。其中,受新冠疫苗需求持续旺盛带动,医药制造业利润增长70.5%,继续保持高速增长;航空航天器、信息化学品制造业利润分别增长1.77倍、86.8%,增速均较上月明显加快。

采矿业、原材料制造业利润保持较高增速。8月份,采矿业、原材料制造业利润同比分别增长1.84倍、39.6%,均

明显高于规模以上工业平均水平;两年平均分别增长58.1%、36.0%,增速较上月分别加快24.0和4.4个百分点。

消费品制造业利润稳定恢复。国家统计局工业司高级统计师朱虹分析,8月份,消费品制造业利润同比增长14.4%,高于规模以上工业平均水平4.3个百分点;对规模以上工业利润增长的贡献率为29.5%,比上月提高4.8个百分点,对工业企业效益恢复的支撑作用有所增强。8月份,规模以上工业企业每百元营业收入中的费用为8.29元,同比减少0.31元,延续了年初以来持续同比下降的趋势,助推企业利润保持稳定增长、亏损面持续缩小。8月末,规模以上工业企业亏损面为20.8%,同比环比均缩小0.6个百分点。1—8月份,在41个工业大类行业中,37个行业利润总额同比增长。

上海市向新开发银行交付总部大楼

本报上海9月28日电(记者谢卫群)历经4年建设、开办期后,位于世博园区的新开发银行总部大楼28日由上海市政府正式交付新开发银行入驻使用。

财政部部长刘昆介绍,新开发银行是金砖国家财金合作的重要成果和平台。中国作为东道国和东道国、上海作为东道城市,对新开发银行给予了全方位支持。中国将一如既往地提供有力支持和良好服务,并愿与其他成员国一道,努力将新开发银行打造成为21世纪新型多边开发机构,推动构建人类命运共同体。

上海市市长龚正说,金融是上海的

城市基因和城市名片,上海高度重视服务新开发银行工作。在财政部的指导和帮助下,上海全面兑现各项承诺,高质量推进总部大楼建设,高标准保障银行服务需求,全力支持新开发银行平稳运营和健康发展,“我们期待进一步加强与新开发银行的合作,合力建设上海国际金融中心、布局城市基础设施项目、促进绿色发展、拓展国际交流合作平台。”

新开发银行行长马可说,新开发银行将继续努力支持成员国基础设施建设和可持续发展,积极推动新兴经济体开展和深化合作,共同克服挑战,完成发展目标。

第十三届中国国际航空航天博览会开幕

本报珠海9月28日电(记者余建斌、贺林平、洪秋婷)9月28日,第十三届中国国际航空航天博览会在珠海拉开帷幕。

据介绍,本届航展将有线上线下近40个国家和地区的700家企业、数千件

展品参展,室内展览面积达10万平方米,展馆数量增加至11个;室外展览面积36万平方米,地面装备动态演示区12万平方米,参展飞机107架。中国商飞公司首次在国际航展上展示CBJ公务机和C919移动数字飞机展示平台。

本版责编:程 晨 张文豪 何宇澈

与会嘉宾形成广泛共识

2021年世界互联网大会乌镇峰会闭幕

本报嘉兴9月28日电(记者张璠)28日,2021年世界互联网大会乌镇峰会闭幕新闻发布会在浙江乌镇举行,介绍本次峰会情况及成果。

国家网信办有关负责人表示,本次大会突出理念引领。习近平主席的贺信充分体现对全球信息化发展浪潮的深刻思考,要让数字文明造福各国人民,推动构建人类命运共同体。习近平主席的贺信为大会成功举办提供了思想引领和根本遵循。与会嘉宾聚焦主题,在加强数字技术合作、释放数字经济红利、共享数字文明成果等方面形成广泛共识,“携手构建网络空间命运共同体”

“让数字文明造福各国人民”获得与会各方高度认可和热烈响应。

据介绍,大会首次举办“携手构建网络空间命运共同体精品案例”发布展示活动,充分展现了国际社会携手构建网络空间命运共同体的真诚愿望和不懈努力,对各方深化数字合作具有积极的示范作用。“世界互联网领先科技成果发布活动”评选出14项代表性的科技成果,展现了全球数字发展强大活力。“互联网之光”博览会聚焦全球数字技术前沿动态,集中展现了云计算等行业的新技术、新产品,以及各领域各行业数字化改革的最新应用成果。

地球大数据支撑可持续发展目标报告发布

我国可持续发展指标良好

本报北京9月28日电(记者吴月辉)依托中科院建设的可持续发展大数据国际研究中心于28日在京举办新闻发布会,对最新发布的《地球大数据支撑可持续发展目标报告(2021)》进行了全面解读。报告显示,我国有4个指标整体已经接近或达到2030年可持续发展目标。

基于连续3年的《地球大数据支撑可持续发展目标报告》研究成果,科研人员针对6个可持续发展目标中的20个指标,开展了2010—2020年的中国可持续发展进程评估。结果显示,总体而言,中国的6个可持续发展目标正向

着2030年可持续发展目标迈进,尤其是2015年之后,改善幅度较大。其中,我国有4个指标整体已经接近或达到2030年可持续发展目标。

报告监测评估了近20年全国范围水环境、水资源和水生态变化状况,结果表明,2000—2020年间,中国湖泊水体透明度和作物水分利用效率整体呈上升趋势,水资源综合管理能力已达到全球中上水平、自然和人工水体面积均呈增加趋势、沼泽湿地损失明显减缓,中国实施水质、水量和水生态一体化管理成效显著。报告还显示,2015—2020年间,中国红树林面积净增长16%。

都江堰水利工程渠首全景

# 四川省

## 构建功能完备的水网体系 筑牢“十四五”水安全保障

近日,四川省人民政府重点专项规划之一——《四川省“十四五”水安全保障规划》(简称《规划》)正式出台,研究提出“十四五”期间四川省水安全保障总体要求、重点任务、保障措施以及二〇三五年远景目标,抢抓国家重大战略机遇,助推成渝地区双城经济圈建设。

按照《规划》,“十四五”期间,四川省将深入践行“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路,统筹考虑水安全、水资源、水生态、水环境、水文化,构建“一主四片”水生产力布局,加快完善现代水网体系和水管理体系,坚守水生态安全红线和水旱灾害防御底线,提升水治理体系和治理能力现代化水平,为全面建设社会主义现代化四川提供坚实的水安全保障。

科学谋划 构建“一主四片”水生产力布局

以全省“一干多支、五区协同”发展战略布局为基础,“十四五”期间,四川将结合自然地理、水资源分布及特点、水安全保障需求,构建“一主四片”水生产力布局,全面提高供水保障、防洪排涝、水生态保护能力。

“一主”指四川盆地腹部区,包括成都平原及丘陵区、盆周部分低山区,是四川省人口分布和经济发展的主要区域。这一区域将加快建设完善骨干水网,形成多水源、多工程、大中小微协调配套的水网体系,增强供水保障能力。

“四片”指川西北片、川西南片、秦巴山片、乌蒙山片,其中,川西北片是长江、黄河上游重要水源地,水资源丰富。四川将进一步保护水生态和加强高山峡谷区防洪治理。

突出重点 构建功能完备的水网体系

四川省将重点突出构建功能完备的水网体系,强化工程水网与天然水网互联互通,做好天然水资源与工程配置水资源的合理调配,满足经济社会发展用水需求。

坚持“近水为先、北水南补、西水东引、多源互济”的水资源

配置原则,统筹流域和区域,构建以引大济岷和长征渠引水两个特大型工程为骨干、“五横六纵”为骨架、大中小微协调配套、省市县乡村水网充分衔接、“蓄、引、提、供、泄、排”功能完备的水网体系,为粮食生产安全、经济社会发展和生态文明建设提供坚实保障。

同时,围绕乡村振兴战略,全面推进乡村水务,提高供水标准和保障水平。实施农村水利工程,加快已成灌区续建配套与现代化改造,完善水源工程灌排设施和计量监测设施,加强抗旱应急水源工程建设,提高粮食生产能力和农业综合生产能力。

对标需求 推进实现水安全保障能力大突破

对标经济社会发展和生态文明建设对水的需求,四川提出“十四五”水安全保障的主要目标。力争到2025年,全省水利实现大发展,水安全保障能力实现大突破,有力保障经济社会发展和生态文明建设对水的需求。

水资源节约集约利用水平持续提高。全省用水总量控制在330亿立方米以内,万元国内生产总值用水量、万元工业增加值用水量完成国家下达目标任务,灌溉水有效利用系数提高到0.5以上。

城乡供水保障程度明显增强。全省新增生活、生产、生态供水能力20亿立方米,农村自来水普及率达到88%以上。

水旱灾害防御能力全面提高。重点城镇、重要河段基本达到国家规定的防洪排涝标准,全面消除现有病险水库安全隐患,5级及以上堤防达标率提高到80%,预报预警预演预案及调度管理体系不断完善。

水生态得到有效保护。流域面积1000平方公里以上河流和常年水面面积1平方公里以上湖泊岸线保护与利用规划全面完成,重点河湖生态流量保障目标满足程度达90%以上,全省水土保持率提高到78.5%以上。

现代水管理能力明显提升。水法治建设不断加强,涉水监督能力和服务水平进一步提高,水安全风险防范化解能力明显增强,水利信息化水平、科技创新能力显著提升;现有水利体制机制科学高效;蜀水文化全面发展。

力争到2035年,四川水资源节约集约利用水平跻身全国前列,完备水网体系基本建成,现代水管理体系基本形成,水生态环境更加优美,水旱灾害防御能力大幅提高,水利体制机制更加完善,蜀水文化焕发新活力,建成水利强省,水安全保障能力实现大跃升。

数据来源:四川省水利厅



四川省科学调度水利工程削峰错峰,确保安全度汛。图为武都水库开闸泄洪



水生态良好的四川省成都市交子公园



四川省岷河供水工程蒋铜渡槽