

第四届联合国世界数据论坛开幕

习近平向论坛致贺信

丁薛祥宣读习近平主席贺信并致辞 古特雷斯视频致辞 易炼红李军华欧拉·沙赫希尔致辞

习近平指出
以“数据之治”助力落实联合国
2030年可持续发展议程

新华社北京4月24日电 4月24日,国家主席习近平向第四届联合国世界数据论坛致贺信。

习近平指出,可持续发展是人类社会繁荣进步的必然选择,实现强劲、绿色、健康的全球发展是世界各国人民的共同心愿。中国是联合国2030年可持续发展议程的支持者和践行者,坚持创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念,不断完善数字基础设施,建立健全数据基础制度体系,加强数据和统计能力建设,积极分享中国可持续发展目标监测实践和经验。中国愿同世界各国一道,在全球发展倡议框架下深化国际数据合作,以“数据之治”助力落实联合国2030年可持续发展议程,携手构建开放共赢的数据领域国际合作格局,促进各国共同发展进步。

第四届联合国世界数据论坛当日在浙江省杭州市开幕。论坛由联合国发起并主办,国家统计局和浙江省人民政府联合承办。这次论坛的主题口号是“拥抱数据 共赢未来”。

本报杭州4月24日讯(新华社记者 本报记者) 第四届联合国世界数据论坛4月24日在杭州开幕。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席开幕式,宣读习近平主席贺信并致辞。

丁薛祥表示,习近平主席专门发来贺信,充分体现了对论坛的高度重视。中国实施网络强国战略和国家大数据战略,推动互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合,建设数字中国、智慧社会,推进数字产业化和产业数字化,数字经济取得显著成就。中国将加快推进数字技术创新应用,充分发挥海量数据规模和丰富应用场景优势,促进数据合规高效流通使用,做强做优做大数字经济,增强经济发展新动能,为推动高质量发展提供有力支撑。

丁薛祥指出,当前,世界百年未有之大变局加速演进,全球可持

续发展面临多重挑战。我们要以“数据之治”推动落实全球发展倡议,为可持续发展提供新的动力和活力。他提出四点倡议:一是坚持真正的多边主义,深化全球数字治理,打破数字壁垒,深化数据互联,积极拓展平等、开放、合作的数字伙伴关系。二是强化数字创新应用,加快推进数字化转型,加强新一代数字技术协同创新,推动数字技术融入经济社会发展各领域和全过程。三是促进公平发展,不断弥合数字鸿沟,营造开放、包容、公平、公正、非歧视的数字经济发展环境,增强数字经济可及性,共享数字技术发展红利。四是携手落实联合国2030年可持续发展议程,强化对全球减贫、粮食安全、能源供应、卫生健康等领域的统计监测,及时准确衡量可持续发展的进展和成效。

开幕式上,联合国秘书长古特雷斯通过视频方式致辞,省委书记、省人大常委会主任易炼红,联合国副秘书长李军华,联合国2030年可持续发展议程统计伙伴关系、协调和能力建设高级别小组联合主席,巴勒斯坦统计局局长欧拉·沙赫希尔致辞,国务院常务副秘书长丁学东,省委副书记、省长王浩,外交部副部长马朝旭,十四届全国政协常委、经济委员会副主任宁吉喆,中国社会科学院学部主席团主席谢伏瞻出席,国家统计局局长康义主持。

易炼红代表浙江省委、省政府和全省人民向出席论坛的嘉宾表示欢迎。他说,这些年来,浙江坚定不移不移沿着习近平主席指引的道路奋勇前进,坚持用好数据要素,发展数字经济;坚持释放数据红利,推进数字普惠;坚持深化数据应用,加强数字治理,一以贯之锚定“数字浙江”跑道加速前行。我们将以此次论坛为契机,深入实施“八八战略”,把数据作为创新深化的“引擎”、改革攻坚的“钥匙”、开放提升的“纽带”,深化数据创新合作,挖掘数据价值潜力,提高数据公信力和安全水平,构建良好数据生态,在用好数据、用活数据中拥抱未来、赢得未来,为深化全球数据创新应用与合作、落实联合国2030年可持续发展议程作出浙江贡献。

省和杭州市领导刘捷、陈奕君、徐文光、姚高员出席开幕式。

论坛开始前,丁薛祥会见了外方参会嘉宾代表。易炼红、王浩、刘捷一同会见。

第四届联合国世界数据论坛由联合国主办,国家统计局和浙江省人民政府联合承办,论坛主题口号是“拥抱数据 共赢未来”。国内外专家学者、企业家、政府官员和国际组织代表参加了开幕式。

江豚回家路:长江生态之变

潮 声 | 执笔 郑亚丽 曾杨希 李 翔



武汉中科院水生生物研究所里的“微笑天使”长江江豚。



长江重庆段沿岸水清岸绿。

近观一季度

浙江消费的元气正在加快恢复。

3月,浙江社会消费品零售总额2693亿元,同比增长13.2%,比今年前两月提高11.7个百分点。一季度,浙江社会消费品零售总额7502亿元,同比增长5.4%。

尽管全国3月的社会消费品零售总额数据也十分亮眼,同比增速达到了10.6%,但浙江还是比其高出了2.6个百分点,扭转前两月落后全国增速(3.5%)2个百分点的局面,成功逆袭。

这对浙江来说不是件容易事。

很多人认为,浙江人均可支配收入高,肯定十分能花钱。此前就有数据显示,2022年全国人均消费十强的城市里,浙江占了三席,杭州更是超过北京、上海,位列全国第一。

但事实是,相比亮眼的出口成绩,浙江的社会消费品零售总额增速,很多时候都跑不赢全国。消费支出高,也不代表消费倾向(人均消费支出与人均可支配收入之比)高。

从数据看,浙江人有点“抠”。2022年,浙江居民的消费倾向仅为64.6%,相当于收入1元钱,仅0.65元用于消费。这不仅低于广东(68.4%),甚至比全国平均水平(66.5%)还要低。

但由于浙江的人均可支配收入高,哪怕消费倾向低,整体支出也差不到哪里去。

既然浙江人花钱意愿不高,那3月浙江的消费为什么还能实现逆袭? 具体来看,有三个方面的原因:

第一,经济基本面整体好转,市场信心有所修复,因此就业形势稳定,手里有钱的人多了,花钱也有了底气。

从就业岗位数量来看,一季度,浙江吸纳就业的基本盘,也就是中小微企业的数量增长很快。新设企业数量有11万多家,当中绝大部分都是中小微企业。

其中,就业容量比较大的服务业恢复势头比较好,为稳定和扩大就业创造了良好空间。

岗位需求大了,就业形势自然稳定。一季度,浙江规模以上企业从业人数达1550多万人,同比增长2.8%。浙江城镇调查失业率平均值为4.8%,低于全国平均水平。

随着经济恢复,居民收入也在稳步增长。一季度,全省居民人均可支配收入20158元,同比增长4.1%。

第二,原来制约消费增长的接触性消费恢复迅速,带动整体消费加快复苏。

虽然今年头两月,浙江已经度过了疫情高峰期,但还是有一部分人对此存有疑虑。到了3月,疫情影响继续减弱,让人们出门的信心和渴望加速提升。

(下转第三版)

长江经济带观察

编者按:长江是中华民族的母亲河,长江经济带是我国经济发展的重要支撑地带。

2016年以来,习近平总书记亲自主持召开了三次长江经济带发展座谈会,擘画了长江宏图。七年来,长江经济带正在成为我国生态优先绿色发展主战场、畅通国内国际双循环主动脉、引领经济高质量发展主力军,作用力与影响力日益显现。

即日起,本报推出“长江经济带观察”全媒体报道,分别从一头江豚的命运、一艘海轮的航程、一辆新能源汽车的诞生,看长江经济带的生态保护、黄金水道、经济发展之变。敬请关注。

速发展的同时,长江一度污染严重,生物完整性指数到了最差的“无鱼”等级,江豚也步入濒危困境。习近平总书记曾指出,长江病了,而且病得还不轻。

70后渔民米彬,从小就在江边玩,那时江里鱼可真不少,有清波、水密子、胭脂鱼等。2006年他还开起了餐饮船。“污水直排让江水变浑,过度捕捞也导致鱼类越来越少,水密子被‘吃’成了国家二级保护动物!”回忆起当初,他有点难为情。重庆开展餐饮船整治后,他上岸开起了饭店。如今,他的收入是过去的好几倍,店面也扩至4家。

共抓大保护,沿江省市首先把目光放在了长江的治理上。

在重庆市万州区大周镇的沿江堤岸,成片的中山杉铺成了一张绿网,颇为耀眼。神奇的是,它们一年中有半年被淹在水里。原来山峡库区形成了特有的消落带,中山杉的“坚强”成长,缓解了水土流失和水体污染。

数据显示,重庆市水土保持率已经从2012年的61.98%提高到2021年的69.95%。“作为长江上游重要生态屏障的最后一道关口,重庆水土保持任务繁重。此外管住流进长江的污水同样关键。”重庆市水利局相关负责人说。

在重庆江北区北滨二路往下游走,溉澜

溪排污口引起我们的注意,只见水清岸绿,相映成趣。

“过去可不是这样的。”江北区生态环境局党组成员江龙说,原来,由于环保基础设施不完善和生活污水散排、直排等问题,长江一级支流溉澜溪长期富营养化,没少被居民投诉。2019年,当地启动溉澜溪整治项目,按“排口整治+环境修复”的系统治理模式,“点、面、河、岸”一体化治理,才有了入江口的清水绿岸。

“‘十三五’以来,重庆以入河排污口整治为抓手,全面系统提升流域水质。”重庆市生态环境局水生态环境处副处长卢利说,长江干流重庆段水质,自2017年起连续6年达到Ⅱ类标准。长江干流重庆段出境总磷浓度,自2012年起连续11年持续下降。

上游流出来的碧水,中游如何承接? 对湖北来说,这是“天大的事”。

中国城市经济学会副会长、长江经济带智库联盟秘书长秦尊文解释,从自然环境看,湖北是千湖之省,水系发达,治水牵一发而动全身,难治;从经济发展看,省内各地开发强度不一,工业、船舶、生活污水等污染源差异大,难管。再者,湖北拥有三峡水库和丹江口水库,护好长江流域水安全,确保“一江清水东流、一库净水北送”,责任重大。

事情千头万绪,但要抓住主线。湖北的

对策是,把各市州全都拉进保护“朋友圈”,共织长江流域防护网。

目前,湖北17个市州均已建立流域横向生态补偿机制,签订补偿协议31个,流域上下游协同能力明显提高。

对生态优先这事,湖北省发改委长江经济带处的顾梦秋感触颇深,他记得2015年部门工作重点还是航运等发展问题,2016年以后,每天打交道的都是COD、总磷等水环境数据。

共抓大保护,关键在一个“共”字。近年,在上游,四川、重庆对跨界河流进行联防联控;在中游,江西、湖南、湖北三省合力抓好湖泊湿地管理保护和生态修复;在下游,长三角地区共启水环境综合治理。

2020年,长江十年禁渔计划发布,更从国家层面为长江生态保护解锁新打法。2022年,长江流域水质优良断面比例达98.1%。

当下长江流域生态的好转,江豚数量的变化是一项重要标志。

1800头,1045头,1012头,1249头——从2006年、2012年、2017年和2022年对长江江豚的4次科考中,可以看到一条V型曲线。

“江豚数量止跌回升的历史性转折,意味着长江生态环境也在修复。”中国科学院水生生物研究所副研究员郝玉江参与了2022年的长江江豚科考。让他兴奋的是,这次在长江干流的多个水域,他们观察到99对母子豚,长江沿岸也都披上了“绿衣”。另据了解,在国内最大的长江江豚种质资源库江西鄱阳湖,不仅江豚数量增长到约492头,活动空间也更大,向多水域如赣江、信江、抚河等分散分布。(下转第六版)



扫一扫 看视频

新闻提要

浙江第7个省级新区——
温州湾新区正式挂牌