



# 弹好中国经济钢琴“黑白键”

吴健



新民眼

您见过只用黑键或白键弹钢琴吗?或许有,但绝非“常态”,因为白键主管基本音阶,而黑键管变音,“各有所长,互为依托”。换成今年中国经济的热词——双循环,其实是一样的道理。

不久前的企业家座谈会上,习近平总书记强调,在当前保护主义上升、世界经济低迷、全球市场萎缩的外部环境下,我们必须集中力量办好自己的事,充分发挥国内超大规模市场优势,逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。回味总书记讲话中的“双循环”,与“弹钢琴”有异曲同工之妙。

过去40多年,全球供应链导致“工厂跨越边界”,中国“顺势而为”。当初,发达国家对外转移劳动密集型产业,又逢难得的低汇率、低利率环境,改革开放的中国主动参与全

球化分工,吸引外资,发展外向型经济,沿海制造业基地形成市场与资源“两头在外”的发展模式。上世纪80年代,不少日企投资上海等长三角地区,以当时中国供应商水平,只能从日本进口昂贵零部件来生产,而在中国销售高成本产品又难以保证利润,因此“中国制造,服务第三国”是常态。但任何事情都要用发展眼光看,正如日本“半导体之父”松下幸之助参观引进自己技术的北京显像管厂,意味深长地说:“中国总有一天会赶上日本,弄出日本没有的新技术。到那时,请你们卖给松下电器!”

的确,作为劳动总量世界第一、劳动参与率世界第一的国家,中国人的勤奋与刻苦,稳定和可预期的改革开放红利,都令中国制造业“一日千里”,建设起了全球最完整、规模最大的工业体系,在全球供应链中举足轻重,西班牙《国家报》记者西戈尔·阿尔达马做过跨国调查,发现从衬衫到港口龙门吊都遍布“中

国制造”,尤其廉价劳动力不再是中国生产动力后,中国仍能用技术创新壮大自己,“这个‘世界工厂’绝非‘百元店’商品生产地,连高傲的德国戴姆勒公司都用中国电池武装自己的新能源车”。

更不要忘记,“中国制造”的成功,是让中国经济和国民生活水平发生巨变,包含4亿多中等收入群体在内的14亿人口超大内需市场形成,1亿多市场主体和1.7亿多受过高等教育或掌握专业技能的人才在工作,中国的发展不可限量!不断扩大的中国家庭购买力推动了全球经济发展,消费成为继投资、出口之后拉动中国经济高质量发展的“新引擎”。“金砖之父”、英国经济学家吉姆·奥尼尔援引中国官方数据发现,十年前,国内消费约占中国国内生产总值(GDP)的35.6%,如今随着收入提高,特别是广大农村人口步入小康,巨大消费能力为中国经济进步提供了足够的“沃土”,要知道,去

年中国的消费占比已达57.8%,按名义美元计,超过5万亿美元,意味着十年间增加3万亿多美元,赋予中国经济更大的韧性和灵活性。

受今年新冠疫情冲击,全球经济联系出现罕见的紊乱或中断,再加上某些发达国家以“绝对收益”“零和观念”经营国际贸易,针对中国搞非理性“贸易摩擦”,制造关税壁垒,以至于国际货币基金组织(IMF)忧心忡忡地把当前形势定义为“大封锁”(Great Lockdown)。面对“逆全球化”,中国外贸面临严峻考验,但同时国内新型城镇化和乡村振兴同频共振,居民消费需求持续释放,围绕供给提升和消费升级,中国企业还有很大文章可做。正如海尔集团董事长张瑞敏早前接受日本媒体采访所言:“把市场分成国内和国际已没有意义。”中国企业在品质方面已不逊色于国外同行,而中国老百姓有能力也更有资格享受与国际接轨的产品与服务,实现国内

与国际市场“同标并轨”,更能让我们“强筋固本”。中央党校马克思主义学院院长张占斌说,双循环发挥了“中国制造+中国消费”的超大规模融合优势,以国内大循环带动国内国际双循环。

让双循环发挥作用,搞好国内大循环的“中心节点”是关键。一方面要更好提升产业基础能力和产业链水平,推进产业基础高级化、产业链现代化,扩大有效投资、刺激消费升级,促进供需两端相互提升;另一方面要更充分发挥经济中心城市功能优势,做大面向全国市场的服务平台,做强服务功能。身为国际大都市,上海更扮演着吃重的角色,在外部环境不利时将“开放”优势做足,更大力度吸引、配置全球资源,同时在国内国际双循环的能量交换中更好地搭建平台、提供通道、编织网络,并推动国内外规则相互衔接。弹好经济钢琴“黑白键”,中国有信心,上海有信心!

2个特色各异的温室,2.9万平方米水域面积,高空和沉水2条栈桥栈道景观线,3000多个新增的植物品种……这就是未来上海植物园北区令人期待的模样。昨天,上海植物园北区改扩建工程正式开工。预计到2022年8月,以“上海大花园”为目标打造的新园区将向市民开放。

## 亮点1

### 收集万种植物

始建于1974年的上海植物园,总面积81公顷,被张家塘河道分为南北两区。在规划图上,记者看到,此次北区改扩建工程东起龙吴路、西至潘家塘河、北至罗城路规划红线和上海市园林科学规划研究院用地边界、南临张家塘港,总用地面积22.24公顷,建设周期预计为2年。

北区将与南区从地形地貌、植物展示形式、植物品种选择等方面错位发展,通过花丘、花岛、花谷、花廊、花溪、花坡、花桥等多种展示形式,表达季节主题和特色专类植物,增加植物展示主题与植物品种。

“现在上海植物园有7000多个植物品种,北区建成后,计划在‘十四五’期间先将收集的植物品种增加到10000种,向‘国际一流植物园’迈进。”上海植物园副园长童立兵表示。

## 亮点2

### 新建栈桥栈道

除了植物品种增加外,北区还

## 上海植物园北区改扩建工程昨开工 新园区预计2022年8月向市民开放

# “上海大花园”瞄准国际一流

▲ 上海植物园北区改扩建工程规划图  
◀ 新园区将建成中心城区公园内最大的人工湖(效果图)

将新建一片面积为2.9万平方米的水系,与张家塘、潘家塘河等外河通过闸门相连。园方介绍,人工湖除增添景观效果外,还将在汛期起到蓄水的作用。园内将架起一座“高空栈桥”、一座“沉水栈道”,游客可以获得“沉浸式”的自然生境体验。

此外,北区新建的冷温室和蝴

蝶温室也很有吸引力,总面积将达2000平方米。童立兵介绍,冷温室没有加温设备,与南区温室的热带植物不同,冷温室可布置契合四季变化的各种植物。

## 亮点3

### 十余个专类园

据介绍,北区有入口服务区、

主体游览区、科普互动区和生产科研区四个主要分区。其中,主体游览区将设置十余个专类展示花园,包括缤纷花桥、紫漾汀、地中海花园、沉水栈道、青苔屿、温室群、岩生植物园、荒野花园、藤萝花道等。

“今后,南区以科研、科普、展示、引种为主,北区则以百姓的体验为主。尤其是科普互动区,将以

青少年为目标群体,设置与手工、插花、多肉植物等相关的互动活动,成为青少年儿童科普的集中活动区。”童立兵说。

据悉,为配合北区改扩建项目,未来罗城路将进行拓宽。同时,新园区还将建造地下空间,为节假日入园游客提供更多的停车位。

本报记者 金旻矣



长寿路桥中幅桥改造工程昨天启动

本报记者 陈梦泽 摄

## 长寿路桥中幅桥改造工程昨启动

明年6月将与北横通道西段一起通车

本报讯(记者 杨硕)随着长寿路桥中幅一块长6米,宽2.1米,重约10吨的桥面板拆除完毕,北横通道辅助工程——长寿路桥中幅桥改造工程于昨天正式启动。

横跨苏州河的长寿路桥建成于1953年12月,东接天目西路,西连长寿路,是解放后苏州河上建造的第一座桥,为当时沟通市区北部交通发挥了重要作用。此次改造工程,将长寿路桥跨苏州河的中幅桥拆除

重建,桥梁长度240m,宽度16m,面积3840㎡,新建长寿路桥中幅桥将于今年年底结构贯通,在2021年6月同北横通道西段(北虹立交-天目路高架)一起通车。

工程改造通车后,将有效改善区域内机动车通行环境,提升水下通航安全,推动“一河两岸”贯通,为提升周边滨河的开发空间及多样性的亲水慢行岸线打下坚实基础。

据介绍,这项工程将采用大量

创新技术,施工不占用两侧边桥路面,“快速”“安静”“绿色”,尽最大努力减少对周边交通的影响。新建长寿路桥中幅桥采用钢结构悬臂式桥,取消苏州河中的桥墩,施工采用拼装工艺,像搭积木一般,将桥梁主体结构分成块,在钢梁加工厂加工完成后,运至现场拼装。施工看似简单,实际上融合了在钢构件设计、深化、加工、悬臂拼装、项目管理等诸多方面的创新。