

# 中国成为全球经济复苏关键力量

## 海外持续关注中国季度经济数据

中国第三季度经济数据持续受到海外关注。国际舆论普遍认为,在新冠疫情全球蔓延、世界经济持续低迷的大背景下,中国经济表现成为世界经济难得的亮点,为拉动全球经济复苏发挥关键作用。

### 世界经济难得亮点

中国国家统计局日前公布的数据显示,中国前三季度经济增长由负转正,特别是第三季度经济增速加快,同比增长4.9%,比第二季度加快1.7个百分点。

联合国贸易和发展会议资深经济事务官员梁国勇表示,从国际范围来看,中国率先实现了经济复苏,将成为今年全球唯一实现正增长的主要经济体。“中国经济成为目前世界经济中难得的亮点。”

英国汇丰银行经济学家陈敬阳认为,中国第三季度经济复苏较前一季度“更为平衡”:生产领域加速复苏的同时,零售业稳定复苏,餐饮业等也恢复正增长。由于疫情总体得到控制,消费者行为正逐步恢复常态,劳动力市场更强劲复苏也助推个人消费需求提升。

法国《回声报》刊文说,中国经济复苏稳步加速。文章援引凯投国际宏观经济咨询公司经济学家的话说,眼下中国经济全部主要指数均“恢复活力或保持稳定”。

韩联社刊文说,中国正从疫情影响中摆脱出来,快马加鞭恢复经济。第二季度中国积极复工复产,实现经济正增长。第三季度国内消费需求得到充分释放,经济复苏步伐进一步加快。

### 政策应对功不可没

国际舆论普遍认为,中国政府采取的高效抗疫措施以及推动经济复苏举措,为中国经济复苏提供了重要支撑。

梁国勇说,中国防疫措施得力,复工复产效果良好。中国经济政策空间较大,得以在货币政策保持稳健、避免“大放水”的同时,实现经济有力复苏。

肯尼亚国际问题专家卡文斯·阿德希尔说,中国经济的出色表现不是凭空而来,是中国举国上下齐心“战疫”、有序推进复工复产的结果。这些应对疫情、实现经济社会可持续发展的举措展现出惊人的效率。

俄罗斯科学院远东研究所中国社会经济研究中心主任安德烈·奥斯特洛夫斯基表示,中国在疫情之下推出了税收、贷款等方面支持政策,使许多企业获得发展机会。

美国银行大中华区首席经济学家乔虹表示,展望未来,预计外需和内需都将提振工业生产增长,服务业消费需求将进一步改善,这将推动今年第四季度中国经济同比增幅回到疫情前水平。

### 全球复苏关键力量

在新冠疫情导致世界经济陷入严重衰退之际,中国经济快速复苏有力提振了世界经济信心,为世界经济复苏注入正能量。

梁国勇表示,中国经济的强劲表现为面临空前挑战的世界经济带来了信心,成为拉动全球经济复苏的关键力量。阿德希尔说,作为世界第二大经济体和重要增长引擎,中国经济增长将推动和加速全球经济复苏,并为中非经济合作注入强大动力。

中国经济复苏也让很多国家看到经济回暖的希望。菲律宾财政部长卡洛斯·多明格斯表示,中国率先实现经济复苏对与中国经贸关系密切的菲律宾来说是“利好消息”。中国是菲律宾第一大贸易伙伴,当前中国经济形势向好,中国市场对菲律宾的贸易需求也会增长,相信未来会有更多菲律宾产品销往中国。

巴西因斯珀商学院经济学家罗伯托·杜马斯表示,中国经济快速复苏对于巴西乃至整个拉美地区都十分有利,有助于拉动巴西铁矿石、智利铜矿等大宗商品的需求。此外,中国经济复苏还将驱动中国资本继续“走出去”,巴西基础设施建设将从中受益。

柬中关系发展学会会长谢莫尼勒表示,柬埔寨和中国刚刚签署自贸协定,中国消费复苏将为柬埔寨优质产品提供广阔市场,帮助柬埔寨经济从疫情冲击下逐步恢复。中国连续多年是柬埔寨最大外资来源国,相信中国经济快速复苏后会有更多中国投资者来柬投资,给柬埔寨带来全方位的发展机遇。

新加坡南洋学会会长许振义认为,作为制造业大国,中国经济维持正常运转对维持全球供应链和价值链完整有举足轻重的作用,对疫情期间全球民生起了维护作用,对疫情之后的全球经济复苏起到铺垫作用。(据新华社电)

## 美司法部对谷歌发起反垄断诉讼

据新华社电 美国司法部和11个州20日宣布对谷歌公司发起反垄断诉讼,指控其在搜索及搜索广告市场非法抑制竞争以维护垄断地位。

这是美国司法部自1998年起诉微软公司以来再次对科技企业涉嫌垄断发起诉讼。

美国司法部当天在一份声明中说,谷歌是世界上最有名的公司之一,市场价值1万亿美元,是全球数十亿用户和无数广告客户的“垄断互联网门户”。多年来,谷歌占据了美国约90%的搜索量,并使用反竞争策略来维持和扩大其在搜索和搜索广告领域的垄断地位。

美国司法部在起诉书中指控,谷歌通过与其手机制造商签署排他性协议等方法,让谷歌成为默认搜索引擎,同时利用垄断利润在设备、网络浏览器和其他搜索访问入口为其搜索引擎购买优惠待遇,创造持续的、自我强化的垄断循环,其行为损害了竞争和消费者利益。

## 悉尼:春日花开 运动起来



10月21日,在澳大利亚悉尼,学生在户外练习橄榄球。近日,位于南半球的澳大利亚气温逐渐升高,越来越多的悉尼市民来到户外,运动健身,拥抱春日阳光。新华社发

# 美国大选最后两周 两党阵营加速冲刺

美国大选进入最后两周,两党阵营朝11月3日的投票日进行最后冲刺。共和党总统候选人特朗普和民主党总统候选人拜登将于22日进行大选前最后一次辩论。

目前,双方阵营正加紧开展竞选活动或精心准备辩论。民意调查显示,两人支持率的差距在六大“摇摆州”正逐渐缩小。

### 【新闻事实】

特朗普和拜登的最后一场辩论将在位于田纳西州纳什维尔市的贝尔蒙特大学举行,辩论话题依次是抗击新冠病毒、美国家庭、种族在美国、气候变化、国家安全和领导力。辩论前,主办方突然宣布修改辩论规则,规定在辩论的个人陈述阶段非发言者的话筒将被关闭。

目前,多项民意调查结果显示,全国范围内,拜登相对特朗普的领先优势达到两位数,但两者支持率的差距在六大“摇摆州”逐渐缩小。雅虎

新闻委托观测调查公司16日至18日做的网络调查显示,拜登和特朗普的支持率分别为51%和40%,差距为今年选前全国性民调最大。全国公共广播电台与公共广播公司联合民调、全国广播公司与《华尔街日报》联合民调也显示拜登支持率领先11个百分点。

但在可能对选情有决定性影响的几个关键州,两人支持率的差距在缩小。路透社与益普索集团19日发布的民调结果显示,拜登在宾夕法尼亚州以49%的支持率领先,特朗普为45%,两人差距较前一周缩小3个百分点;在佛罗里达州,拜登49%,特朗普47%;北卡罗来纳州为48%对47%;亚利桑那州为50%对46%。

### 【深度分析】

随着大选进入最后两周,特朗普和拜登将全力应对接下来的辩论和竞选活动。按照相关日程,22日的辩论是两人大选前的最后一次“直接碰

撞”。特朗普近期加紧开展竞选集会活动,而拜登方面的活动则少很多,正集中精力备战辩论。

不过分析人士认为,目前双方参与的辩论和竞选活动能否起到期望的作用,是个未知数。多个民调显示,绝大多数美国选民已经有了心仪的候选人,尚未做出决定的选民少之又少。此外,从许多州的情况看,在11月3日投票日,甚至是在最后一场辩论前,大量选民已经到投票点或通过邮寄方式投出了选票。

关键“摇摆州”佛罗里达州10月19日启动现场提前投票。据美国《政治报》报道,该州当天至少有35万选民前往投票站现场投票,打破过往纪录。另据“美国选举计划”统计,截至19日晚,美国已有超过3100万人提前投票。

### 【背景链接】

在美国总统选举季素有“十月惊奇”一说,意为在临近投票日的10月往

往会有出人意料的重大事件出现,让选情出现转折。

今年10月同样是“多事之秋”。特朗普10月2日凌晨在社交媒体上宣布自己的新冠病毒检测结果呈阳性,第一夫人梅拉尼娅以及多名政要和白宫工作人员也感染了新冠病毒。特朗普还因此入院接受治疗,引发美国公众对总统健康的担忧,对特朗普选情产生负面影响。一些民调显示,在特朗普感染新冠病毒之后,他和拜登的民调支持率差距拉大。

10月对拜登也难言平顺。《纽约邮报》10月14日爆料说,有邮件证明拜登之子亨特与乌克兰商人存在利益往来。但这一消息可靠性随后受到质疑,两大社交媒体脸书和推特也一度限制这一消息传播。(据新华社电)

## 全球热点

全球新冠确诊病例数已突破4000万,疫情仍在多国肆虐蔓延。与此同时,鼓励病毒在人群中自然传播的所谓“群体免疫”论调却在一些国家再次抬头。但无论从科学依据、伦理道德还是从历史经验来看,“群体免疫”这种消极抗疫的做法都无异于掩耳盗铃,其本质是罔顾生命,既不科学,更不道德。

群体免疫是一种用于疫苗接种的概念,即人群中通过接种疫苗、对某种传染病产生免疫力的群体所占比例达到阈值,就可以使其他没有免疫力的个体因此受到保护而不被传染。必须强调的是,群体免疫是通过保护人们不受病毒感染,而不是让他们暴露于病毒中,未实现的。显然,消极抗疫的“群体免疫”不科学。

世卫组织总干事谭德塞强调,在人类公共卫生史上,所谓“群体免疫”从未被用作应对疫情暴发的一种策略,更不要说大流行病了,通过所谓“群体免疫”抗击疫情无论从科学和伦理上来讲都有问题。

美国是当前全球疫情最严重的国家。据美国媒体报道,白宫正在考虑“群体免疫”,并支持鼓励病毒在年

轻人中自然传播的《大巴灵顿宣言》。但这份宣言遭众多权威专家严厉挞伐,被视为“十分危险”。美国国家卫生研究院院长弗朗西斯·柯林斯指出,鼓励群体免疫只是“顺应了混乱的当权派中某些人的政治观点”。美国耶鲁大学公共卫生学院流行病学专家格雷格·贡萨尔韦斯更是指出,让年轻人在这种蛊惑人心的政策引导下投入病毒的怀抱,是“大屠杀”。

这份宣言10月初发表后不久,就被多家媒体指出联合签名人员中包含不少非公共卫生领域人员,还有一些人员没有署名,甚至还有一些虚假人名。此外,该宣言是在美国经济研究所撰写并签署的,而非公共卫生领域相关机构。多个美国公共卫生机构发表联合声明说,《大巴灵顿宣言》根本不是一份科学宣言,而是一项政治声明,这会导致无谓的、不必要的死亡。

国际权威期刊《柳叶刀·传染病》杂志近日刊文指出,美国首例确诊“二次感染”新冠病毒的病例表明,不能依靠自然感染所获免疫实现群体免疫,实现群体免疫需要安全有效的疫苗和接种接种的有力推行。

目前,科学界对人体感染新冠病毒后的免疫情况还不够了解,对诸如

## “群体免疫论”不科学也不道德

灵丹妙药,在有效疫苗推出之前,只能借助综合解决方案。用谭德塞的话来说,让一种人类尚未完全了解的危险病毒自由传播,这完全不道德。抗击新冠疫情,我们需要使用“工具箱里的每一个工具”,坚持那些已经被证明能有效控制病毒传播和拯救生命的措施,而所谓的“群体免疫”并不是一个选项。(据新华社电)

## 国际时评



## 中企承建科威特住房工程项目首批移交

这是10月9日在科威特赫拉省拍摄的葛洲坝集团项目工地(无人机照片)。中国能建葛洲坝集团科威特穆特拉住房基础设施建设项目部20日向科威特移交第一批基础设施建设,为科威特疫情期间的经济民生注入积极动力。新华社发

据新华社电 英国帝国理工学院20日发布公告说,研究人员计划开展“世界首个”与新冠病毒有关的“人体挑战试验”,以进一步了解病毒感染机理,更加深入地验证候选疫苗的有效性。

公报说,这个项目旨在遏制新冠病毒的传播及其影响,减少因新冠造成的死亡。该项目预计将于明年年初实施,由帝国理工学院、英国商务、能源与产业战略部、医疗公司hVIVO以及伦敦皇家免费国民保健制度信托基金会合作开展。

据帝国理工学院介绍,该项目第一阶段被称为“病毒特征研究”,旨在研究让健康志愿者感染新冠病毒的可行性。这一阶段研究计划招募年龄18至30岁的志愿者,他们都不曾感染新冠病毒,没有出现过相关症状,无潜在健康问题,也没有已知的新

病毒感染风险因素,如心脏病、糖尿病和肥胖症等。研究将通过缓慢增加少数志愿者所接触的病毒剂量,来评估引起感染并引发免疫反应所需的病毒量。研究人员将跟踪记录参与者当中的被感染者比例,以及后者向外界传播的病毒量,以便更好地了解感染过程。

这个阶段完成后,研究人员将基于相关研究结果,通过试验进一步分析候选疫苗如何在人体内发挥作用及其怎样阻止病毒感染,探究相关治疗方案的效果和人体免疫反应等。

所有参与项目的志愿者完成试验后都需接受两次新冠病毒检测,只有两次结果都为阴性的志愿者才能离开试验场所。研究人员表示,确保志愿者的安全是“人体挑战试验”的最优先考量。

## 英国计划开展“人体挑战试验” 深入研究新冠病毒感染机理

## 联合国报告: 妇女进劳动力市场比例仍不足

据新华社电 联合国经济与社会事务部20日发布的《2020年世界妇女:趋势和数据》报告显示,全球就业适龄妇女进入劳动力市场的比例不足50%,这一数字在过去25年里几乎没有变化。

报告指出,过重的无偿家务和护理工作使女性不能像男性一样进入劳动力市场。在新冠疫情疫情期间,男性和女性的无偿家务和护理工作都在增加,但全球女性每天花费在上述工作上的平均时间是男性的3倍,约为4.2小时;在北非和西亚地区,这一差距更大,女性从事这些工作的时间高达男性的7倍。2020年,只有47%的就业适龄妇女进入了劳动力市场。

根据报告,2019年,全球担任管理职务的女性仅有28%,与1995年几乎相同。2020年,只有18%的受访企业中有女性担任首席执行官。在《财富》500强公司中,只有37位女性首席执行官,占比7.4%。

报告显示,在全球大多数地区,男童女童能够平等地接受初等教育。但女性在科学、技术、工程等领域的代表性仍然不足,这些领域毕业生中女性仅占比约35%。

联合国负责经济和社会事务的副秘书长刘振民在当天举行的报告在线发布会上致辞时表示,各国应加倍努力,增强妇女和女孩的赋能,以弥合性别平等关键领域相关数据的缺口。

## 报告显示: 全球六分之一儿童处于极端贫困

据新华社电 世界银行和联合国儿童基金会20日公布的一份报告显示,新冠疫情暴发前,全球平均每六个儿童中就有一个处于极端贫困状态。

这份报告名为《货币标准下全球儿童贫困状况预估(更新版)》,基于2020年春天在149个国家对2017年家庭状况所做的问卷调查。报告显示,2017年,全球共有3.56亿名儿童(18岁以下人口)处于日均生活费按购买力平价计算不足1.90美元的极端贫困状态,其中近三分之二生活在撒哈拉以南非洲地区。

报告显示,在脆弱和受战乱影响地区,超过40%的儿童生活在极端贫困家庭。全球超过70%的儿童极端贫困人口生活在务农家庭。

报告说,儿童陷入极端贫困的几率是成年人的两倍。2017年,生活在极端贫困状态下的成人和儿童比例分别为7.9%和17.5%。此外,儿童脱贫的速度也低于成人。2013年到2017年间,全球贫困人口总数有所下降,但降幅小,地区分布不均。报告说,在新冠疫情的冲击下,儿童脱贫的趋势难以维持。