



NEW WORLD TIMES
全美首家中文简体字报纸
1997年9月19日创刊
www.newworldtimes.us

新世界时报

2021年
12月31日
第1269期
每星期五出版 本期64版
ISSN 1543-7930

2021年回顾

盘点中港台十大经济新闻

BBC报导,2021年即将结束,这一年新冠疫情对经济的影响,已非2020年的“哀鸿一片”,但全球经济仍处在其阴影中。

对于中国大陆、香港、台湾而言,经济总体进入复苏轨道,然而这一进程依然受到地缘政治、疫情的挤压,呈现出与往年不尽相同的戏剧化。

全球“芯片荒”影响台湾和内地

自去年底,许多制造企业希望从停工的困境中复苏,力图回到疫情前的生产水平。但全球许多大厂在复工后发现芯片(晶片)严重短缺,影响复工。

台湾的台积电(TSMC)作为全球首屈一指的芯片加工龙头企业受全球追捧。德国经济及能源部长甚至去函台湾经济部,希望能优先获得台积电芯片,支援该国汽车产业。

在中国大陆,此举却受到一些批评声,认为台湾不协助大陆取得14纳米以下制程芯片,却积极把先进制程转移至美国,让大陆企业无法取得先进制程芯片,失去竞争力。

中国放开三胎,少子老龄化危机

今年6月,中国第七次人口普查结果发布后仅三周,中共中央政治局会议宣布,改变现有人口控制政策,允许一对夫妇生育三个子女。

然而,这次政策制定的速度,并未赢得赞誉,迎来的反而是“吐槽”。

网民吐槽“药不对症”,现在不想生是因为养不起,而不是不允许生。有人口学家认为,“三胎”政策来得太晚,力度太小,不足以解决老龄化问题。

滴滴出行匆忙上市又退市

2021年,中国最大网约车公司滴滴出行,经历了戏剧化的上市之旅。五个多月,滴滴先后低调上市,强力监管,被迫下

架,宣布退市。滴滴出行6月底在纽交所上市,是过去七年来中企在美最大规模IPO,然而不仅没有敲钟,甚至未发官方新闻稿,低调程度与以往互联网企业上市大相径庭。

上市未及48小时,中国监管部门宣布对其实施网络安全审查,股价应声大幅下跌。又过了48小时,监管再加码,中国网信办要求滴滴出行App下架,并停止新用户注册。

滴滴的遭遇不由让人联想到2020年在上市门槛前急停车的蚂蚁集团。大型互联网公司频频被监管,标志着中国互联网企业野蛮生长期结束。

“双减”政策对教培行业“一刀切”

7月24日中国政府发布《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的意见》,目标是“有效减轻义务教育阶段学生过重作业负担和校外培训负担”,该政策被简称为“双减”。

政策的严厉程度超过市场预期。

比如,“依法依规严肃查处不具备相应资质条件、未经审批多址开展培训的校外培训机构。”

比如,“学科类培训机构一律不得上市融资,严禁资本化运作……外资不得通过兼并收购……等方式控股或参股学科类培训机构。已违规的,要进行清理整治。”

中国提出“共同富裕”

在8月17日召开中央财经委员会第十次会议上,中共强调扩大中等收入群体比重,增加低收入群体收入,合理调节高收入,取缔非法收入,形成中间大、两头小的橄榄型分配结构,促进社会公平正义,“促进人的全面发展,使全体人民朝着共同富裕目标扎实迈进”。

“共同富裕”一词在中国去年宣布成功减贫之后,开始广泛出现。过去40年的快速

经济发展让中国大部分人摆脱了贫困,但贫富差距依然严重。

台湾和香港派发消费券刺激经济

疫情对零售业打击严重,台湾和香港当局都推出消费券计划,直接向民众“撒钱”,以期刺激经济。

台湾政府推出的振兴五倍券用意在于刺激消费,帮助那些受到疫情冲击最大的实体店家和商贩,因此五倍券设定有适用范围和使用期限。

中国设立北京证券交易所

9月2日,在中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会上,习近平通过视频发表致辞。致辞中披露,中国将设立北京证券交易所。

这是时隔三十余年,中国大陆资本市场迎来又一个全国性证券交易所,至此形成了沪深京三足鼎立之势。

目前来看,北交所将专注中小企业融资上市。证监会并表示,要构建一套契合创新型中小企业特点的涵盖发行上市、交易、退市、持续监管、投资者适当性管理等基础制度安排。

中国证监会负责人还表示,将着力打造符合中国国情、有效服务“专精特新”中小企业的资本市场专业化发展平台。其中,“专精特新”具体是指“专业化、精细化、特色化、新颖化”。

恒大危机爆发

“还钱!还钱!”恒大总部门前聚集的散户们高声齐喊。一位妇女声泪俱下地指责,“你的良心都让狗吃了吗?”恒大高管瘫坐在墙角,闭着眼睛,一动不动。

9月13日,恒大财富的兑付危机被定格为这样一个戏剧化、情绪化的画面,传遍中文互联网。

时至年底,恒大依然身处危机之中——

债券未能兑付,股票遭到停牌,变卖优质资产,投资者抗议,买楼者彷徨。

甚至,这场危机并未局限于恒大。多个大型房企面临流动性困难,更有一批中小公司已经倒下,整个房地产在面临一场深度震荡。

能源危机下,中国多个省份“拉闸限电”

2021年的夏季,中国“电荒”愈演愈烈,多地工业企业“开三停四”甚至“开二停五”错峰用电,严重冲击了工业生产。尤其以广东、浙江、江苏、湖南和云南等省,最为严重。

夏末秋初,电荒持续。在9月23日,因为东北三省对居民用电进行拉闸限电,舆论反应达到高潮——9月23日下午沈阳大面积突发停电,有道路甚至因信号灯停电而拥堵;邻省吉林在同一天也执行限电,省会长春以及延边的部分地区停电。

背后三个可能原因:电力需求增长过快导致的供给相对不足,电煤价格上涨,以及受到能耗“双控政策”影响。

台湾公投与美国猪肉入台

12月18日台湾举行四大公投,其中一项为是否禁止美国猪肉(含有瘦肉精莱克多巴胺)进口。

提案方国民党立委称国民健康不能成为“特定国家”利益交易筹码,而且台湾民众吃猪肉数量远高于其他肉品,莱剂虽有国际标准,但未必适用于台湾人。

反对方民进党则称,全球已有101个国家开放含有莱剂猪肉进口,此外美猪进口是国家经贸布局一环,基于平等互惠,台湾不能卖自己的商品到国外,却反对他国商品进口。

公投结果对于台湾加入的国际经贸组织“跨太平洋伙伴全面进步协定”(CPTPP)或者“台美贸易暨投资架构协定”(TIFA)的期盼将造成很大影响。

奥密克戎或是让人高度关注的最后一款变种有极限?

新型冠状病毒 Omicron(奥密克戎)肆虐全球,多国感染数字急升,欧美均录得疫情以来破纪录的每日确诊数,住院率再度攀升。不过有愈来愈多数据指 Omicron 或较过去的变种致病能力弱,有专家认为这可能是最后一种需要受到「高度关注」的变种,疫情有趋缓的可能。

病毒的变种是随机发生,只要有病毒複製的空间存在,就会有突变的可能。

不过,这不是漫无目的变异,生物的变种都有其意义:生存与繁殖。以病毒而言,变种目的是加快繁殖的速度,还是增加躲避免疫系统的能力,让自己得以生存。

根据演化理论,即使是新冠病毒,也无法持续演化下去。

英国剑桥大学的病毒及免疫学博士后研究员克里希纳(Ben Krishna)认为,这些可以变种的「能力」会有升级至顶的一天。例如斑马除了斑马纹外,不会演化出后眼用以躲避猎食者一样,演化



都会有其「极限」。

病毒入侵人体后,免疫系统会依靠生产抗体以中和病毒,亦会透过T细胞杀死受感染的细胞,这都是製造让新冠病毒变异的压力。斑马因其斑纹能使其更容易扰乱猎食者的视线,让其容易躲避猎食者追杀,成功繁衍下去。

观察新冠病毒的变异系谱,会发现其变异大部分集中在其触突蛋白。病毒可以透过演化,改变其触突蛋白,让其更容易与细胞的ACE2表面蛋白结合的能力。这可以让病毒更容易入侵人体细胞,也更能抵御抗体中和的可能。

受感染的细胞依然会被T细胞所杀死,这一点不会因病毒变异而改变,辉瑞的研究证实了这一点。

病毒的触突蛋白终会有其演化的「极限」,它不可能演化出冠状病毒以外的东

西。免疫系统认识病毒亦不会只靠触突蛋白,人类仍然可以依靠接种疫苗或感染真正的病毒后,获得抵御新变种的免疫力。儘管新变种可能会被突破免疫屏障,但引致重症的机会大为减少。

这代表未来新冠病毒的演化,相信只会继续集中在改变其触突蛋白,让其更易与细胞的ACE2表面蛋白结合,更能抵御抗体中和的可能,但也仅此于此。当人类已适应了这种病毒,其传播能力的改变不会再大大增加死亡人数,其致病及引致重症的风险亦会降到一个可接受水平。

这就会有如季节性流感一样,每个冬天都可能会有一次的「新冠肺炎潮」,但每年出现的新病毒不一定比过去的变种更强,只是「有足够的变异」,让免疫系统的防御无法识别,导致感染浪潮。例如会引起普通感冒的冠状病毒229E,就是最好的例子。

正确的资产转移观念及年金的使用
正昇财务顾问公司总裁
张文进博士为您解析

>>详见 13版

寒冬衣物捐助,善举温暖人心
华盛顿地区同乡会联合会每年例行的衣物捐助活动再次举办。

>>详见 14版

CCACC成功举办梦想起步
升大学面试之讲座

>>详见 16版

剧透啦!云端华府春晚背后的故事
“春回大地”系列报道(二)

>>详见 26版

微信搜一搜
WeChat
新世界微讯

Google
WWW.newworldtimes.com