

抹黑大陆疫苗 民进党当局包藏祸心

王平

世上最恶毒的事，莫过于故意将善意诬为恶意。大陆表示将为台胞接种新冠肺炎疫苗做出妥善安排，台陆委会的反应竟是“不要将台湾人民视为疫苗试验的试验品”。大陆疫苗研发成果有目共睹，全球40多个国家和地区排队采购，到了民进党当局这儿，好心成了驴肝肺，茶壶成了夜壶，救命药被污蔑成毒药。

大陆方面近日宣布，随着疫苗附条件上市和生产供应保障能力的逐步提升，将全面有序地推进接种，对包括台湾同胞在内的符合条件的群众，都将做出妥善安排。大陆对台湾同胞一视同仁，回应广大台湾同胞的愿望，疫苗接种完全在自愿申请、知情同意的前提下进行，对台胞来说当然是大大的好事。尤其对需要往返两岸的台胞来说，接种疫苗不但可以降低感染风险，民进党当局也更没有理由给他们强加歧视性的入境限制了。

然而，面对大陆的善意，民进党当局的制式反应却总是颠倒黑白。民进党当局诋毁大陆疫苗，理由莫须有，黑你没商量。大陆已有5支疫苗在阿联酋、巴西、巴基斯坦、秘鲁等多个国家开展Ⅲ期临床试验，研发成就可圈可点。依照相关法规，大陆这些疫苗在自愿、知情、同意的前提下已经开展的近百万人次疫苗紧急接种，其安全性有效性早已得

到充分证明。据不完全统计，目前已有40多个国家和地区向大陆提出疫苗采购意向。

正常人都觉得大陆疫苗是香饽饽，民进党却将之诬为危险品。此前有多家台湾媒体报道，最了解大陆实际发展情况的台商群体，正筹划组团打“飞的”到大陆来注射新冠疫苗，岛内“疫情指挥中心专家小组”马上以“安全”和“成本”为由加以阻拦。而民进党当局卫生部门负责人陈时中则早早公开宣示“不用大陆疫苗”，等装完高贵冷艳，才尴尬地发现有意采购的德国疫苗也是大陆参与研发，更尴尬的是，人家最后还不卖给他！

现实很讽刺，嫌弃大陆疫苗的民进党当局，至今买不到其他任何一款疫苗。什么时候才能买到？陈时中最早许诺的是从今年一季度开打，“已经付定金了”，后来改成“3月至6月能打上就放鞭炮了”，再变成“或许要等到第四季度”……简而言之几句话：天知道什么时候，等着吧！

民进党当局阻拦台胞打大陆疫苗时，总摆出一副“为你好”的样子，但明眼人一着便知，民进党所求只有政治私利，只为挑起仇恨恐惧，哪管民众生命健康权？大陆疫苗明明能救命，明明是买到就赚到的抢手货，却千方百计拦着想打，而自己又一筹莫展，拿不出任何替代方案。民进党的黑

暗心理其实不难理解：我买不到疫苗，台胞却能在大陆打疫苗，岂非显得我执政无能却只会无事生非？如果大陆疫苗有效，过去诋毁抹黑大陆的种种言行岂不是要破功穿帮？

在民进党的平行空间里，大陆惠台措施是“糖衣炮弹”，两岸直航是“木马屠城”，大陆电视剧会“洗脑”，大陆疫苗当然同理可得是毒药，只要带上大陆二字，就得一黑到底。可笑的是，民进党搞“两岸经济脱钩”，去年台湾经济增长的主因却不是蔡英文力推的“新南向”，而是台湾对大陆出口占到总出口的42.3%，创10年新高。嘴硬如民进党，敢不敢把在野时污蔑ECFA（海峡两岸经济合作框架协议）的话再说一遍？

事实一再证明，民进党的话必须反着听，才能接近真相，尤其是跟大陆有关的。经过民进党这么多年的谣言轰炸，亲眼看过民进党一次次“发夹弯”和自我打脸，台湾民众也该练就分辨真假的火眼金睛了。

日月谈

美猪“菜”袭，台湾消费者食难安

新华社台北1月7日电（记者吴海、傅双琪）台北市松山区的一家超市内，肉品区悬挂着“台湾猪”的醒目标识。林女士端详了一番猪肉，几次拿起又放下，最终选了3盒鸡肉和羊肉放入购物篮。

“菜猪”，尽管各界对之强烈反对，但开放决定仍于今年1月正式生效。在阻挡无效后，社会各界发出“最卑微的请求”，希望当局在进口“菜猪”时能明确标识，但仍遭当局拒绝。当局农业和卫福主管部门称，可通过标识产地来做区分。于是，各大超市、卖场均挂出“台湾猪”“某某产地牛”等标识。

林女士表示，虽然“台湾猪”和其他进口猪肉不含莱克多巴胺，但各式各样的肉品太多了，标识也多，时间久了难免不会“误选”，所以会多食用其他肉品以替代。超市工作人员说，元旦以来选购猪肉的消费者明显不如年前多。对猪肉望而却步，自然殃及到那些不含莱克多巴胺的猪肉厂商。舆论质疑，为了替美国“菜猪”开路而让其他安全猪肉受损，台当局这样的做法，公平吗？

为留住消费者，很多餐饮店也挂出醒目的“台湾猪”标识，或者打出“本店绝不使用含有莱克多巴胺的肉品”等广告。但也出现各地标识不一等乱象，令消费者无所适从。台北复兴北路一家快餐店的员工告诉记者，虽然贴了“台湾猪”标识，但不少熟识的消费者用餐时还是会问以后会不会用“菜猪”？“大家还是担心。”他说。

近日，位于福建省福州市三坊七巷黄巷的唯美客文创聚落迎来新年首批游客。作为闽台（福州）文化产业园重点项目之一，唯美客文创聚落园区面积有约3000平方米，涵盖设计手作展示、艺文展演体验、创新创业实演等业态，展示了多个台湾青年文创项目，成为福州市两岸青年创业交流的重要平台。图为市民和游客正在挑选文创商品。



外交部：

美少数反华政客蓄意破坏中美关系必将遭到历史惩罚

新华社北京1月7日电（记者朱超、董雪）外交部发言人华春莹7日表示，一段时间以来，特朗普政府内少数反华政客不断上演“最后疯狂”，不择手段利用所剩任期蓄意破坏中美关系，服务其个人政治私利。这种伎俩逆历史潮流而动，违背两国人民友好民意，必将遭到历史的惩罚。

当日例行记者会上，有记者问：美国国务卿蓬佩奥发表声明称，被香港警方拘捕的50余人应该被立即无条件释放，美方将考虑制裁执行这项行动的个人和实体，并对香港驻美经济贸易办事处实施限制，对“破坏”香港民主进程的官员立即采取额外行动。美国要把香港人民从中国共产党“压迫”中解救出来。为此，美常驻联合国代表克拉夫特将访台。中方对此有何评论？

华春莹表示，蓬佩奥上述声明严重违反国际关系基本准则，严重干涉中国内政和司法主权，严重违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，中方对此坚决反对，予以强烈谴责。

“世界上只有一个中国，台湾是中国领土不可分割的一部分，中华人民共和国政府是代表中国的唯一合法政府，这是国际社会公认的事实。”华春莹说，美方在中美建交公报中也就此作出明确承诺。中方坚决反对任何形式的台美官方往来，这一立场是一贯和明确的。

华春莹表示，香港是法治社会，法律面前人人平等，任何人都没有法外特权。有法必依，违法必究，是法治的基本要求。我们坚定支持香港特区有关部门依法打击违法犯罪行为，坚决反对任何国家、任何组织、任何个人以任何方式干预香港事务、干扰香港法治。

“我们敦促美方立即停止干涉中国内政、损害中方利益、破坏中美关系的言行。中方将采取一切必要措施坚决维护自身主权、安全利益。美方必将为其错误行为付出沉重代价。”华春莹说。

近日有几家美国媒体报道指出，“蓬佩奥的谎言太多了，多到连一份报纸都不足以记录他所有的谎言”。华春莹说，“我也注意到社交媒体上流传着一句调侃，‘如果美国看到美国正在对美国做的事，美国肯定会谴责美国，并鼓励解放美国’。蓬佩奥先生是不是应该考虑一下如何制裁自己？”

国台办：

民进党当局再次暴露乱港谋“独”邪恶本质

本报北京1月7日电（记者金晨）国台办发言人朱凤莲7日应询指出，香港特区政府依法制裁违法分子天经地义。民进党当局大放厥词，再次暴露其不自量力、乱港谋“独”的邪恶本质。他们必须停止这类政治操演香港事务、企图违法活动打气的卑劣行径。顽固积谋“独”罪孽，必将自食恶果。

有记者问：民进党当局及其一些头面人物对香港警方依法拘捕涉嫌违反香港国安法的人员说三道四。对此有何评论？朱凤莲就此作了上述回应。

国台办：

坚决反对美方在台湾问题上采取严重错误行动

本报北京1月7日电（记者金晨）针对1月7日蓬佩奥通过美国国务院网站发表声明，恶毒攻击中国，还宣布美国驻联合国代表将访台，国台办发言人朱凤莲当日应询表示，我们坚决反对美国与中国台湾地区之间进行任何形式的官方往来，坚决反对美方违反一个中国原则和中美三个联合公报规定，在台湾问题上采取严重错误行动。

朱凤莲还指出，民进党当局出卖民族利益和台湾民众利益，顽固“倚美谋独”，一条道走到黑，必将自食恶果。

国台办：

民进党当局不要在“倚美谋独”错误道路上越走越远

本报北京1月7日电（记者金晨）针对台美举行所谓“政治军事对话”，民进党当局借机再次宣扬“台独”言论，国台办发言人朱凤莲7日应询表示，“台独”势力打谋“独”算盘，对外部势力卑躬屈膝，完全是徒劳的，改变不了台湾是中国一部分的事实。

朱凤莲说，我们正告民进党当局，立即停止与美进行任何形式的官方往来和军事联系，不要在“倚美谋独”的错误道路上越走越远，不要把台湾民众推向灾难，否则必遭严惩。

澳门发行生肖系列邮票迎接农历牛年

据新华社澳门电（记者李寒芳）澳门特区邮电局分别于1月5日、20日发行第四辑生肖系列邮票的第二套“牛年”以及第九套以“牛年”为题的生肖系列邮票，发行数量为100万枚。



在新马路澳门邮政总局，市民展示选购的牛年生肖邮票。新华社记者 张金加摄

澳珠携手打造大湾区半导体产业高地

新华社记者 王浩明

最近一年以来，利用澳门的国际化研究力量，依托珠海横琴的产业化土壤和广阔市场，两地在产学研方面深度融合，正携手发力打造大湾区半导体产业高地。

智能制造技术委员会近日在珠海横琴成立，在成立大会之后，还举办了中国（横琴）半导体智能制造高峰论坛。珠海市横琴新区管委会副主任吴创作说，此次IEEE智能制造技术委员会的成立，填补了粤港澳大湾区集成

电路产业技术交流的空白，将为今后产业发展发挥智囊作用。2020年，澳门科技大学和澳门大学等高校的多家半导体相关研究机构落户横琴，以此为龙头带动了横琴半导体产业的发展。横琴新区管委会提供的数据显示，目前在横琴注册的集成电路企业已经超过360家。

此次论坛由澳门科技大学与埃克斯工业共同主办，埃克斯工业总裁李杰目前也是澳门科技大学的在读博士。他说：“我们的技术发源于澳门，依托横琴成长。我们多名核心骨干都是澳门科技大学校友。”



澳门科技大学教授、澳门系统工程研究所所长伍乃骥认为，在半导体领域，澳门的高校有很好的基础研究，应当以横琴为切入点，与内地广阔的市场和肥沃的产业化土壤建立连接。2019年12月，澳门大学的模拟与混合信号超大规模集成电路国家重点实验室也已经在横琴-澳门青年创业谷建立分部，与内地进行学术交流、对接客户、接待来访。

对于产业未来的发展方向，业内人士表示，澳门和横琴应当充分发挥双方优势，在芯片智能制造和芯片设计等领域发力，打造具有特色的大湾区半导体产业高地。

中国科学院院士、浙江大学微纳电子学院院长吴汉明说，珠海有相当好的产业基础、土壤肥沃，在产业链里应聚焦智能制造和芯片设计领域，在大湾区打造继长三角和京津冀之后的半导体产业的第三个极点。

中国科学院院士、西安交通大学电子与信息工程学院院长管晓宏认为，澳门和珠海横琴在集成电路产业联动发展上有着得天独厚的条件，应该从政府规划和产业政策引导方面给予支持。

“在进行半导体制造产业布局后，我们需要升级版的发展战略，下一阶段要通过智能化升级做好精细化管理和效能提升，通过科技创新在全球产业链中形成自己的特色。”正威国际集团半导体事业部总裁谢志峰说。

左图：建设中的广州市琶洲人工智能与数字经济试验区互联网创新集聚区。魏劲松摄（人民视觉）