

台“汉光军演” 预估影响桃园机场4000旅客

台军今年“汉光39号”演习实兵操演，确定将首度在桃园机场进行，台军士兵届时将演练反空降、夺回机场等项目。据悉，受影响的旅客约有4000人。

台北《中国时报》报道，今次是继2016年“汉光军演”首次演练封阻雪山隧道后，再度针对岛内重大交通设施练兵。不同的是，封阻雪山隧道操演时间是在深夜与清晨，车流影响有限，而桃机操演时间安排在上午，但为避免影响太多航班，操演时间将压缩在1个小时内，近日将发布国际航班通报。

桃机公司27日邀集驻场站航空业者，说明桃机汉光演习实兵操演时间、可能影响的航班与旅客，并讨论应变措施。台湾民航局表示，将发布飞航公告及引导航班。

依桃园机场航班时刻表显示，若演习时间在当地时间7月26日

上午9时至11时，受影响航班离场越洋线约有6架次，区域线约有35架次，到场航班约有20架次，以一个航班200名旅客计算，受到影响旅客约有4000人。

至于预演时段目前尚未确定，是否会关闭跑道暂停起降，桃机公司将等候通知。

台军方官员说，外界指桃机操演将“关闭跑道”，但军方不会使用这个词语，而是用“管制空域”，机场内仍能正常运作，只是因空域管制，航班起降会受到影响。

台北中央社报道，台军“汉光39号”实兵操演7月24至28日进行，台军方人士27日证实，将首度于民用桃园机场进行所谓“反空机降”操演，操演日期为7月26日，拟发布为期1小时禁航通报，近期将通知各大航空公司，并发布国际航班通报。



香港福建社团联合会换届

李家超：闽港共献国家高质量发展

6月27日晚，香港福建社团联合会举行庆祝香港回归26周年暨第十三届会董就职典礼，施清流就任新一任主席。香港特首李家超出席活动致辞，希望闽港共同贡献国家高质量发展。

香港中通社报道，李家超在典礼上致辞表示，福建和香港同处泛珠三角地区，同样依山半海。多年来，不少原籍福建的居民在香港落地生根，对香港各行各业作出重要贡献。香港福建社团联合会一直心系社区和家乡，坚定支持特区政府依法施政，是爱国爱港的中坚分子。相信联合会将一如既往继续推动闽港两地的紧密合作，一起为国家和香港的未来贡献所长。

他表示，今年是“一带一路”倡议10周年。福建是21世纪海

上丝绸之路核心区，香港是“一带一路”倡议的首选平台，两地正好乘风破浪，共同贡献国家高质量发展。

香港中联办主任郑雁雄致辞表示，香港福建社团联合会成立26年来，团结带领在港闽籍乡亲坚定支持行政长官和特区政府依法施政，积极参与特区治理，为推进“一国两制”实践做了大量有效、管用的工作，赢得了香港各界的广泛赞誉，是爱国爱港力量的一面旗帜、爱国同乡社团的一支“铁军”。希望联合会全面准确、坚定不移贯彻“一国两制”方针，坚决维护国家安全，在大是大非问题上旗帜鲜明、态度坚决、行动有力，始终做“一国两制”的忠诚捍卫者、香港繁荣稳定的坚定守护者。福建省委书记周祖翼致辞表

示，福建香港社团联合会与香港风雨同舟，始终拥护“一国两制”方针，坚定支持“爱国者治港”原则，为维护香港长期繁荣稳定作出了重要贡献，得到社会各界的广泛赞誉。希望联合会当好福建与香港、与世界的桥梁纽带，讲好中国故事、福建故事。

中国全国政协委员、香港福建社团联合会第十三届主席施清流表示，香港福建社团联合会自成立以来，始终以实际行动支持特区政府依法施政。联合会将加强社团文化建设，完善社团管理机制，促进闽港交流合作，对接国家发展战略，讲好“一国两制”的香港故事。

香港福建社团联合会成立于1997年，有团体会员255个。联合会的宗旨是“联络乡谊，团结各界人士，积极参与香港事务”。

民视推全台首位AI主播

NCC：将发函要求说明



生成式AI技术热度持续，应用进一步延伸到新闻界。台湾民视新闻近日宣布，将推出全台首名“AI主播”，这一消息随即引起讨论。由于民视正处于换照期，台通讯传播委员会(NCC)表示，将发函请民视说明，AI主播应用方式与营运计划书是否相符。

主播外貌参考多名台艺人、韩偶像

台北中时新闻网报道，民视新闻近日推出台湾首位AI科技主播，在26日晚间6时30分民视无线台的《全球看民视》中首度登场，播报全球各个主要城市的天气。在短短不到2分钟的播报时间中，AI主播姣好的面容引发不少网民讨论，目前民视新闻也在脸书(Facebook)上举行主播命名活动。

据悉，这次的“AI科技主播”为民视新闻与光禾感知科技合作

推出，有着被许多网民认为是“韩系美女”的亮眼外貌，该主播的外型经过半年时间的调整，以多名台湾艺人、韩国偶像做为参考参数，不论是眼神、发型还是动作都经过细微的调整。在个性上设定为“中性”，将以“客观、公正、确实，信息透明且不涉及隐私与歧视”为原则进行新闻播报，目前以国际气象信息为主要播报内容。

对于这项大胆的尝试，网络上出现了不同意见，有人认为这是未来的新趋势，也有人质疑若是AI主播在报道上出错，可能会有责任归属不清的问题。

对此，民视表示，AI科技主播的版权为民视所有，内容事先预览，完全不会有出错问题。民视新闻副总经理胡婉玲表示，花了近半年时间，选定一款音质，过去每天提供一份新闻稿，经由科技

演算，让AI主播练习，以此训练，让AI播报口吻能更生动，愈来愈流利。

NCC：将发函要求说明

台北中央社26日报道，自ChatGPT问世以来，生成式AI技术带动产业话题与科技发展，其中，不乏针对新闻媒体使用规范的讨论。NCC副主委暨发言人翁柏宗表示，因民视仍在换照审议期间，将发函请民视公司说明，此种方式与其营运计划书是否相符。

翁柏宗强调，依照卫星广播电视法，广电媒体如果使用AI生成的画面或内容，须做好事实查证和内控机制。

NCC在5月记者会曾表示，广电媒体如果使用AI生成的画面或内容做报道素材，还是要确保事实查证，内部小组也在讨论，针对广电媒体目前先搜集意见，短期规划研议使用指引。

印尼、香港也曾推AI主播

据悉，除了民视外，香港、印度尼西亚都曾推出过AI主播。印度尼西亚的电视台“TV One”于4月推出3名AI女性新闻主播，以爪哇人、华人、东印度尼西亚人代表印度尼西亚的不同族群，后续又再加入了一位男性AI主播。

而香港电视台也在26日推出负责播报天气的女性AI主播“Aida”，不过却被许多香港民众批评“去人性化”。

台湾5月份工业生产指数 连续12个月负增长

最新统计显示，受全球通胀和终端产品需求持续疲软影响，台湾今年5月份工业生产指数连续12个月出现负增长。

台《工商时报》27日报道，台经济部公布的最新工业生产数据，显示5月份台湾工业生产指数为85.03，同比下滑15.73%；5月份制造业生产指数为84.22，同比下滑16.42%。工业和制造业生产指数均连续12个月出现负增长。

从行业别来看，资讯电子产业方面，因终端产品需求仍低迷，半导体供应链库存持续调整，导致电子零组件业年减24.40%、连续九个月下滑，连带拖累相关检测设备需求的增长态势，导致行动装置镜头、自动测试设备、半导体检测设备等生产下滑。

台湾经济部统计处副处长黄伟杰说，新兴科技应用持续扩展有助于拉抬台湾制造业生产动能逐步回升。但全球通胀和升息压力，以及俄乌冲突、中美科技争端等不确定性因素，恐将抑制台湾制造业生产表现。

台湾经济数据下滑之际，媒体

报道指两岸服贸再次成为岛内热门话题，也成为2024大选的“新战场”。厦门《海峡导报》27日报道，柯文哲日前提要“重回服贸”，赖清德则称“重回服贸”就回到“一中市场”，侯友宜则提当年挡服贸的就是民进党与柯文哲，蓝绿白三方上演舆论攻防战。

香港中评社27日报道，台湾民众党立法院党团干事长张其禄当日表示，任何政治人物不要用“不反服贸就卖台”的扣帽子方式玩，这才是真的该被唾弃的。若真的如此，早就该把ECFA废掉，禁止跟大陆进行任何经贸活动，为何不做？现在台湾对大陆贸易依存度有四成要怎么解释？不要模糊焦点，都把问题简化、目的论，实际上从未务实解决问题。

民众党总召邱臣远27日则说，民进党自相矛盾、左手打右手。他批评，这段时间民进党一条龙式攻击扣“红帽子”，他也要反问赖清德是不是主张中断ECFA？若连政策都没办法理性讨论，每天都在扣帽子，并没有帮助。

侯友宜请出“金小刀” 常胜将军评价两极

2024大选国民党参选人侯友宜终究是请出了国民党传说中的“金小刀”金溥聪。分析指出，此举势必会替侯团队带来变局，至于这变局是好还坏，尚待观察。

台北《中国时报》报道，27日，侯友宜接受媒体采访时证实，金溥聪已在两天前加入团队，未来他也会亲自拜访马、朱，“他们大力给我协助，在这表示感谢”。

公开资料显示，金溥聪，1956年8月生，满族名爱新觉罗·溥聪，族系隶属满洲镶黄旗。金溥聪曾任台北市副市长，国民党秘书长、台湾地区安全部门负责人等职务。

金溥聪一直被认为是马英九的重要幕僚之一，岛内政坛送外号“金小刀”。他曾为马英九操盘国民党主席选举、台北市市长选举、台湾大选，均获得成功。

前立委沈富雄近日在岛内政论节目中点名国民党前秘书长金溥聪、前立法院院长王金平、前立委郭正亮，称三人若出手，可以

让侯友宜目前的选情转危为安。

香港中评社分析，综观目前情势金溥聪的加入应是希望起三作用，包括第一、稳住蓝营基本盘；第二主导议题，让目前逆风的舆论转向；第三则是破除换侯的质疑。

台北《中国时报》指出，但值得注意的是，金溥聪在国民党内是个评价两极的存在，他是马英九身边的常胜将军，也是蓝营地方恨得牙痒痒的“马金体制”要角。

报道称，金溥聪是纪律严明的人，可预见侯团队接下来在决策上会更加明快；不过金溥聪的政治洁癖可能招致恩怨，过去他担任国民党秘书长期间，考核党工绩效、整顿党纪，开铡好几位议员没在手软；2010年“五都”选战，金溥聪的强势领导与地方派系杠上。

文章分析，要论选战策略，很难否认他的实力，但过去与地方派系积累的数不清恩怨，也可能成为整合壁垒。