

香港国际电脑会议开幕

聚焦大湾区机遇

由香港电脑学会举办的“香港国际电脑会议2021”17日开幕。会议今年以“科创赋能,共创大湾区未来”为主题,为期两天,逾千位来自香港及全球各地的资讯科技专家、政府官员和商界管理层在线上线下,共同探讨新兴科技为香港资讯科技行业在大湾区带来的发展机遇。

香港特区政府行政长官林郑月娥在致辞时表示,粤港澳大湾区总人口约为8600万,地区生产总值(GDP)近1.7万亿美元,人均GDP超过1.9万美元,创新与科技将为区域进一步注入新动力。

事实上,在“一国两制”下,这个由内地9市及两个特别行政区组成的区域,拥有不同的法律体系及多方面的互补优势,其本身就是一个高度创新的框架,科技和数字化相信将在弥合差异、消除藩篱方面发挥重要作用。

她续说,香港特区政府过去几年投放超过1300亿港元推动创新发展,成绩令人鼓舞。而大湾区发展规划纲要表明,要将大湾区打造成为国际科技创新中心,相信香港将在其中发挥重要作用。而今年3月公布的国家“十四五”规划,更首次明确支持香港建设国际创新科

技中心。抓住机遇,对香港来说至关重要。

香港电脑学会会长郑松岩介绍,“香港国际电脑会议”已举办第44届,为资讯科技专才及企业提供广泛交流的机会。是次会议有四大焦点议题,包括“可持续发展与智能生活”、“香港在大湾区角色”、“新兴科技:机遇与挑战”及“香港作为国际科技创新中心”。

他表示,今次会议云集世界级的资讯及通讯科技专家、商界领袖、学者及政府管理阶层人士,并就各议题交换真知灼见,相信会令出席者获益良多。

台媒:台军今年已有17名官兵轻生死亡

据台湾“ETtoday新闻云”、“中时新闻网”17日消息,台“海军陆战队”驻守在左营军区内的一名林姓士官日前在哨长室自缢,所幸及时发现送医抢救后恢复心跳。台防务部门政战局长简士伟17日证实,这2个月内已有8人自杀“已遂”,而今年迄今已有17人。

台“立法院外交及国防委员会”今日审查“行政院”函请审议《志愿士兵服役条例》、《军人保险条例》部分条文修正草案,并邀请王信龙等人列席备询。

民进党“立委”刘建国质询时称,根据他的掌握,今年10月至11月,全台因为新冠肺炎死亡的人数是6人,“台军任何因素死亡的人数,如果超过这个,问题就很大了”。他询问台防务部门针对死亡案例,是否有做事前的预防?

台防务部门总督察长刘得金说,有关这方面的预防工作,防务

部门都做得“非常用心”,不只在政战方面有三级防处机制,各级部队也有实施预防工作。政战局长简士伟称,根据防务部门的统计,这2个月自伤已遂的人数是8人,“就是死亡人数”。

刘建国质疑,台军自伤已遂的人数,比全台新冠肺炎死亡的人数还高,并反问刘得金称“很用心”在做心理辅导及相关预防措施,“怎么还会2个月死了8个台军,是因为什么样的因素?”

刘得金则称,“人连自己的生命都不要的时候,他的因素其实是非常复杂的”,防务部门只是在能做的范围之内,尽力协助、尽力预防,“我们还有改进的空间,因为这个东西没有办法做到完美,我们永远都要向前”。

刘建国又问,全年度死亡的台军到底是几位,简士伟则回复,“全年度目前统计是17位”。

港男女平均预期寿命增至82.9岁及88岁

趋于更长寿

香港特区政府统计处15日发表最新专题文章指出,在香港,男性和女性各个年龄组别的年龄性别死亡率均持续下降,反映随着医疗服务的进步,香港居民趋于更长寿。至2020年,香港男性及女性出生时的平均预期寿命分别增至82.9岁及88岁。

据特区政府统计处当日于2021年11月号《香港统计月刊》刊登的《1986年至2020年香港死亡趋势》专题文章显示,1986年,香港男性出生时的平均预期寿命为74.1岁,女性则为79.4岁。到2020年,相应数字均有增加,显示死亡率大幅改善。

文章指出,在扣除人口的年龄性别结构影响后,香港的标准死亡率从1986年的每千人有

10.5人死亡,下跌43%,至2020年的每千人有6人死亡。在1986年至2020年期间,初生婴儿死亡率的改善最为显著,男性及女性的死亡率分别下跌71%及81%。

文章还指出,在1986年至2000年期间,肿瘤、循环系统疾病及呼吸系统疾病是香港居民主要的死亡原因。在2000年,死于肿瘤的人数约占死亡总数的33%;循环系统疾病约占28%;呼吸系统疾病约占17%,其他死亡的原因只占所有死亡原因的小部分。

据统计,香港2021年年中人口的临时数字为739.47万人,与2020年年中人口748.18万人比较,减少8.71万人,跌幅为1.2%。按性别划分,男性有337.25万人,女性则有402.22万人。

港暂停进口五国部分地区禽肉及禽类产品

香港特区政府食物环境卫生署食物安全中心15日宣布,即时指示业界暂停进口韩国、挪威、荷兰、波兰和日本部分地区禽肉及禽类产品(包括禽蛋),以保障本港公众健康。

世界动物卫生组织通报,韩国忠清北道、挪威罗家兰郡和荷兰格罗宁根省暴发高致病性H5N1禽流感;波兰兽医检查总署通报,波兰马佐夫舍省 Sokolowski 区暴发高致病性H5N1禽流感;日本农林水产省通报,日本鹿儿岛县暴发高致病性H5禽流感。

中心发言人说,香港目前与挪威只建立有禽肉进口机制,并无禽蛋进口机制。根据政府统计

处的资料,香港今年前九个月从韩国进口约十公吨冷藏禽肉及约二十八万只禽蛋;从挪威进口约十五公吨冷藏禽肉;从荷兰进口约七百三十公吨冷藏禽肉;从波兰进口约四千零七十公吨冷藏禽肉及约二千四百八十二万只禽蛋;从日本进口约四十公吨冰鲜禽肉、约二千五百三十公吨冷藏禽肉及约二亿一千零二十八万只禽蛋。

发言人说:“中心已就相关事件联络韩国、挪威、荷兰、波兰和日本当局,并会继续密切留意世界动物卫生组织及有关当局发出关于暴发禽流感的消息,根据当地疫情发展,采取适当行动。”

18岁台女接种BNT疫苗47天后死亡

有癌症病史

台湾15日新增6例疫苗接种后死亡个案,其中包含一名18岁女性接种BNT疫苗后47天死亡。

综合中央社、台北中时电子报报道,流行疫情指挥中心16日统计,15日新增117件疫苗接种后不良事件,包含59例非严重不良事件、6例死亡、52例其他疑似严重不良事件。6例死亡个案分别为2例接种阿斯利康(AZ)、1例接种莫德纳、1例接种高端、2例接种BNT。

接种AZ后发生死亡共2例,为1男1女,年龄为84岁至93岁,于接种后58日至83日间发生;1例接种莫德纳后死亡为78岁男性,接种后24日发生;1例接种高端疫苗后死亡为55岁男性,于接种后3日发生;2例接种BNT疫苗后死亡皆为女性,年龄为18岁至75岁,于接种后2日至47日发生。

疫情指挥中心发言人庄人祥表示,死亡的18岁女性有癌症病史,于9月29日接种BNT疫苗,当天出现不适赴急症,11月9日因上腹痛未改善,再次赴急症就医,11月12日腹痛及呕吐未改善,13日紧急手术治疗,15日因病况不佳死亡。庄人祥说,此个案已通报疫苗接种后不良事件,后续将协助申请预防接种受害救济。

此外,9月24日桃园一位女中学生接种BNT疫苗12天后高烧不断,转至台北马偕医院治疗,发现



台湾新增6例疫苗接种后死亡个案,其中包含一名18岁女性接种BNT后死亡。

是心肌炎。院方紧急替她装上叶克膜(编者注:即ECMO、人工肺)治疗,庄人祥表示,该名个案已移除叶克膜,但仍在治疗中,细节家属不愿透露,不会再做进一步说明。

立法院15日召开朝野协商中央政府总预算附属单位预算,国民党立法院党团总召集费鸿泰藉此机会询问卫福部长陈时中,1000多件接种疫苗死亡案件,卫福部的专家小

组有建议过要赔偿吗?陈时中说,因为案件相对多,目前还没审到相关案件。

由于近日陈时中被流出多部在宴会场合畅饮高歌的影片引发热议,费鸿泰批评,为什么还没审到?因为你们太忙了?“晚上可以加班,不一定要去唱歌。”陈时中说,“我不负责这审查”。

陈时中还表示,目前在加快速度,把整体申报时间缩短。



applus 教育中心

Rockville: 215 West Montgomery Ave, Rockville, MD 20850
Email: admin@apluslearningcenter.com Tel: 301-838-9668
Website: www.AplusLearningINC.com

APLUS Online School 开通啦!

祝贺 APLUS 学生 278 人次金榜题名

马州蒙郡资优小学、初中、高中! 欢迎随时报名



2021 冬季招生全面开始

2021 冬季考试准备班

多期开班
(具体日期请查询学校主页)

SAT-1600 准备班

每周六
9:30am~12:30pm

SAT 准备班-十二堂课

多期同时开班
(具体日期请查询学校主页)

包括三次的模拟考试。
适合即将考 SAT 的同学,可以选择不同学期的班参加。
针对 3/12/2021 的 SAT 考试。

SAT Boot Camp-十堂课 2/5/2021 开班

(模拟考试)星期六
(试题解析)星期日 1:30 - 4:30pm

适合准备好要考试的同学作最后的冲刺复习。
针对 3/12/2021 考试。

所有课程细节、日期、时间都可以上网或电话查询

数学班

共 16 周

每周二 6-8pm
每周六 11:15am-1:15pm

写作班

共 16 周

每周四 6-8pm
每周六 9-11am

质优天才班

开班啦!

6-8 年级
16 堂课
数学、英文

报名请上网 www.Apluslearninginc.com, 或印出报名表, 寄至 P.O. Box 10072, Rockville, MD 20850 电话: 301.838.9668