



## 标题新闻

香港各界支持《禁止蒙面规例》: 合宪合法合情合理

梁振英倡以政策创新促粤港澳大湾区协同发展

中期评估报告: 澳门特区政府首个五年发展规划进展顺利

澳门特色文化创意综合体“东西汇”亮相横琴

台湾桃园机场3天内2架飞机被擦撞 航勤公司称正研拟改善作为

“十一”黄金周闽台海上直航发送旅客逾3.8万人次

## 香港订立《禁止蒙面规例》5日零时起生效

香港特区行政长官林郑月娥4日召开特别行政会议,会同行政会议决定,引用《紧急情况规例条例》,订立《禁止蒙面规例》,以尽快恢复社会秩序,止暴制乱。

林郑月娥表示,之所以要订立“反蒙面法”,是因为过去4个月进行暴力破坏的示威者几乎全部都是蒙面的,目的是隐藏身份,逃避刑责,因此也变得越来越肆无忌惮,订立此法有助警方执法。《禁止蒙面规例》将于10月5日零时起生效实施,违反规例人士最高判处罚款2.5万港元及监禁1年。



## 香港警方记者会: 有便衣被暴徒围殴

香港警方5日凌晨紧急召开记者会。警方表示,4日晚上香港多个地区再次发生严重的暴力事件。有大批暴徒围攻一名便衣警察,该警员因自卫而开了一枪,更有暴徒试图抢枪。警方严厉谴责4日发生的暴力行为。

香港警务处公共关系科高级警司余铠均表示,4日中午有示威者开始在中环地区非法集会并发生了一些暴力行为。到了傍晚,暴力行为在短时间内迅速蔓延到全港14个区。暴徒们扔汽油弹、纵火、堵路、打人、破坏商店和港铁站。港铁多个车站因此停止服务,一

些商店被严重破坏,货物散落一地,包装盒里的电子产品不翼而飞。更有暴徒如劫匪一般撬开银行闸门,在里面纵火。暴徒的行为实在令人愤怒和厌恶。

警方通报,在4日晚间21点左右,有大批暴徒在元朗区袭击一名便衣警员。该警员倒地后被多人围殴,生命受严重威胁,为保护自己曾开一枪。警方表示,在警方行动指引里面,警员可以在保护自己或者他人免受生命危险的前提下开枪。根据现场的画面,当时是有大量的暴徒围殴攻击该警员的头部与背部,警员完全

寡不敌众。在这个情况之下,该警员的开枪是合法合理的。

警方另外还表示,在该名警员开枪之后,仍有暴徒向其投掷汽油弹,令他身体一度着火。该名警员脱身时,其手枪及子弹弹匣掉落在地上,有暴徒尝试抢走枪支,被该名警员及时制止。警员在打电话增援期间,再次被暴徒投掷汽油弹,脚部一度着火。而在该名警员撤退时,未能及时拾回子弹弹匣。警方提醒市民如拾获子弹或子弹壳,必须交还警方。任何人无牌藏有弹药均属违法,一经定罪,可判处罚款十万元及监禁十四年。

## 香港中学生如白纸 爱国教育应“潜移默化”

“香港的中学生脑袋很单纯,是白纸。”香港中华基金中学创办人伍淑清近日接受中新社记者专访时如是说。作为办学者,伍淑清深知,爱国教育是潜移默化的,应让学生从小懂得自己是中国人。

因为明言中华基金中学“不欢迎罢课”,伍淑清被推上了舆论的风口浪尖。她说,香港的中学生脑袋单纯,很容易受到朋辈同学的影响和被人利用。当听闻学校部分学生有罢课考虑时,自己已经明确告诉他们,罢课对于学习没有好处,如果真的要罢课,应该另选别的学校就读。

由现象分析背后的深层次

原因,伍淑清认为,香港的教育出了问题。她指出,学校应该从小培养学生认识自己的国家,让他们懂得自己是在香港生活的中国人。她建议特区政府教育局新增文化教育司,重新招纳经考核的人员,以弥补香港目前在教育领域做得不足之处。

伍淑清一直热心教育。1998年,她通过自己创办的民间机构带领900多名香港学生到北京参访,时间早过官方组织的交流团。“香港长大的孩子,不给他到内地走一走,脑袋没有版图,这个就有很大的局限性。”伍淑清相信百闻不如一见,学生亲赴内地有助

增进他们对国家的了解。

在香港特区政府允许非宗教等民间团体办学之后,伍淑清于2000年创办中华基金中学。学校虽以英文为主要教学语言,但和中文有关的课程均使用广东话或者普通话授课。与香港其他中学不同的是,中华基金中学的图书馆内,有很多无法在香港书店买到的涉及中国历史、时政等领域的书籍。这是伍淑清近20年来从内地各个省市买回香港的书。

伍淑清希望学生明白,这间学校是以中华文化为基础的。她认为爱国教育是潜移默化的,香港需要做国民教育,但要使用香港的方法来做。

## 澳门首颗科学卫星项目启动并向社会征名

澳门首颗科学卫星项目发布会暨征名活动启动仪式9日在澳门科技大学举行。澳门科技大学校长刘良在启动仪式上表示,今年年底将完成卫星样机的制造并开展测试,2020年择机发射,之后将围绕卫星数据开展持续的科学分析研究工作。

据了解,该卫星项目由澳门科技大学与内地科研机构,以及美国、瑞士、英国和丹麦的科研机构联合开展研制及相

关科学的研究。澳科大月球与行星科学国家重点实验室主任张可可担任首席科学家。

澳门首颗科学卫星的核心科学目标是“南大西洋异常区地磁探测与地球液核发电机动力学研究”。

项目团队将利用此科学平台,向澳门青少年开展一系列的科学普及工作。例如项目地面任务中心建设完成后,将邀请澳门大中小学生参观任务中心,介绍卫星的科学原理、科

学目标及科学意义等。项目团队的科学家也将走进澳门中小学校园,为广大青少年开展各类科普讲座、培训、观测辅导等。此外,还将组织跨地区的科学体验营、游学活动等。

为了让大众分享澳门科学发展的喜悦,提升澳门社会各界对澳门科学发展的关注,项目组还邀请澳门社会各界为澳门首颗科学卫星命名,征名活动截至10月31日。

## 台湾近八成中高龄劳工为照顾长辈曾考虑离职

台湾知名求职网站7日公布的统计显示,台湾中高龄(45岁以上)劳工中,有79.6%曾因为照顾长辈而萌生离职念头。

“yes123求职网”当天公布的“中高龄劳工危机与银发族照护调查”显示,受访中高龄劳工期望退休年龄为平均61.1岁。其中,规划60至64岁退休的有31.8%,65至69岁退休的占19.6%,55至59

岁退休的有16.2%,而计划70岁以上退休的则有10.5%。

部分劳工退休后重返职场。至于原因,在可复选情况下,59.2%受访者称觉得“退休金准备不足”,55.4%想“分担家计、贷款和负债”,40.8%则觉得“离开职场后生活无趣”。

调查还发现,40岁以上受访者中,82.3%自认年龄问题是求职遇到的最大困难。

该求职网站发言人杨宗斌分析,中高龄劳工面临“被取代”“财务吃紧”“照顾长者”等危机。他呼吁各界为中高龄劳工打造更为友善的职场环境。

2018年,台湾65岁以上人口比例达14.56%,进入高龄社会。据台有关部门近日最新统计,截至今年8月底,全台有65岁以上老人的家庭近267万户,平均每3.3户有1户。