

# 李家超谈未来五年 香港施政重点

在今年5月8日举行的香港特区第六任行政长官选举中,李家超高票当选。以“同为香港开新篇”为愿景,在多个场合强调自己是“一个务实的人”的李家超,将于7月1日正式开始香港特区行政长官的任期。在他面前,是回归25周年、已实现由乱到治重大转折并正在由治及兴的关键时期的香港,新一届特区政府任重道远。

中新社22日报道,“香港面对的问题当然有一些老旧的问题,比如房屋问题、贫穷问题、医疗问题等。但也可能出现一些新的问题,因为国际关系千变万化,我们要稳住香港整体的局面。”李家超说,所以每一次发生新问题时,都要做一个全面的风险评估,需要分析和判断清楚它的关键点是什么,处理好关键点就能处理好问题。

李家超自参加行政长官选举以来,多次强调以“以结果为目标去解决问题”。他说,香港接下来的五年是由治及兴的重要阶段,施政重点是发展经济、改善民生,但也要居安思危,以充分的准备确保我们在国家主权、安全和发展方面的利益。“总体来讲,新一届特区政府要把风险管控好,全面发展经济,去解决多年来累积的问题。”

他表示,在香港由治及兴的关键时刻,要用好这五年,建成一个稳固的基础。“底部稳固,之后才能全面向上、没有后顾之忧地发展,让社会整体在发展中共享利益,让每个人都可以享受到关爱共融、多元发展的关键五年”。

经济发展是改善许多民生问题的关键。李家超表示,在“十四五”规划以及粤港澳大湾区建设大背景下,香港拥有无限机遇。在融入国家发展大局的进程中,香港要利用好“一国两制”的独特优势,展现自己的价值。

“住房是困扰香港多年的问题。”李家超在参选行政长官期间,就提出要从全面提速、提效、提量等方面着手,压缩土地开发、

房屋供应方面的程序,增加供应量。“在我上任后会成立两个组,由司长级官员去负责,分别处理房屋供应和统筹工作。负责供应房屋的组在我上任后100天就要做出第一个报告,去提议如何让市民可早点‘上楼’。”

对于就业问题,李家超提出,会开展教育和培训课程,让年轻人提升竞争力。年轻人就业应多元发展,就业的范围可以扩大,特别是粤港澳大湾区内地城市的发展机遇很多。未来会提出很多香港青年在大湾区发展的计划,包括就业资助、补贴和实习机会。他同时希望为青年争取更多海外实习机会,以开拓视野,按照个人兴趣选择发展路线。

“共建关爱共融社会,增加青年向上流动机会”是李家超竞选政纲中的重要内容。他真诚希望香港青少年对香港、对国家感到骄傲,既了解国家发展,也把自己的故事讲给海外听。

维护国家安全是李家超将直面的重要课题。他称,香港特区有责任就香港基本法第23条有关立法工作做充分的法律研究,确保本地立法可以处理好未来可能涉及到的国家安全风险问题。另外,因应国际局势变化,还要确保能够处理好可能发生的风险。“所以,我们需要做一个全面的风险评估,而且做出充分的预案,也有底线思维,确保安全系数提高。”

“在国家发展大局中,香港不但是参与者,也是受惠者。”李家超说:“在过去25年,‘一国两制’在香港成功落实,虽然经过一些风风雨雨,但是香港在经历每一次挑战后也变得更有弹性、更有动力。”

他还表示,要推进“一国两制”迈向更大的成功,“就要把香港搞得更成功、更有成就”,在整体发展和国际声誉方面都迈向更高的台阶,这是推进“一国两制”实践的一个关键目标。



人们21日在台北车站中型接种站外排队。

新冠并发症!

## 台湾首现两例 MIS-A 疑似个案

继儿童多发性系统炎症候群(MIS-C)后,成人多系统炎症候群(MIS-A)也备受关注。台湾目前虽然尚无 MIS-A 通报病例,但已有医学中心表达有收治疑似个案。指挥中心21日表示,中央收到2例疑似 MIS-A 染疫个案,初判不符合美国疾控中心(CDC)公布 MIS-A 病例定义,2例个案都将提至专家会议讨论及判断。当天,岛内新增本地个案从3.5万例回升至5.6万例,新增2名染疫儿童恶化为肺炎重症。

指挥中心首次松口:发现2例疑似 MIS-A

综合中央社、台北中时新闻网报道,疫情指挥中心医疗应变组组长罗一钧当天在记者会上表示,根据过去通报确诊病例中,发现2例疑似 MIS-A 个案。

罗一钧说,其中一名50多岁男性疑似个案是6月初公布的死亡个案,在染疫后11天左右出现多器官衰竭情形,当时诊断可能为心肌炎、肺炎,后续诊断书中有提及多系统炎症状况。没有发烧38°C以上,初判不符合病例定义,会提到专家会议讨论。

另一例个案就是新光医院日前公布的20多岁男性个案,罗一钧表示,这个个案染疫症状恢复后,再度出现肝脏及肾脏器官发炎、休克,检视病历没有发现严重心脏疾病等必要临床条件,初判不符合 MIS-A 定义,但依然会提到专家会议讨论。罗一钧表示,要符合 MIS-A 条件非常复杂,因此指挥中心也会在专家会议上讨论是否沿用美国的定义。他还表示, MIS-A 致死率是比 MIS-C 高一些,但成年人比较容易有慢性疾病、年龄等干扰因子,全都要排除才能确认,比儿童的 MIS-C 更难分辨。

关于 MIS-A 的发生率,几天前罗一钧曾表示,以奥密克戎个案分析, MIS-C 个案发生率有减少趋势, MIS-A 就更罕见。

成人 MIS-A 是什么? MIS-A 又称作“成人多系统炎症性候群”。患者感染新冠病毒后,导致身体炎症增加,与儿童的 MIS-C 极类似。

任何年龄层都可能发生 MIS-A,不过,疫情指挥中心表示,美国研究收集212人

资料,发现 MIS-A 多发生在年轻族群(平均21岁),且男性就占了七成。

确诊新冠肺炎以后,一般约3周以上才有机会出现 MIS-A。MIS-A 有5个常见的症状,分别是发烧(96%)、低血压相关症状(60%)、心脏功能低下(54%)、呼吸困难(52%)与腹泻(52%)。

台大医院急诊医学部主治医师李建璋说,罹患 MIS-A 后,心脏是相对容易被攻击的地方,有50%的人会住进加护病房,整体死亡率高达10%,比起儿童的1至3%高出很多。

根据 CDC 定义,得 MIS-A 要有住院前或住院中有发烧,同时出现严重心脏疾病症状,包括心肌炎、心包膜炎与冠状动脉病变;此外,还须符合2项以上的条件,例如神经系统病征,不明原因休克、低血压,肠胃道症状,包括腹泻、腹痛、呕吐、血小板减少,且实验室检查发炎指数任两项升高,以及血清检验阳性。

日增又破5万例学者估6月进入地方流行

罗一钧21日在记者会上表示,新增5.639万例本地个案,确诊个案新增中重症209例(中症68例、重症141例),其中115例死亡。

罗一钧指出,以过去经验,因周末效应,每逢周二病例数都是当周最高,数据反映了周末尚未上传的病例数,分析本周每日新增个案数仍可望降至4万例,整体演变还要继续观察。

当天没有新增儿童死亡个案,但出现2名肺炎重症儿童。根据指挥中心统计,今年1月至6月20日,本地中症累计7696例,占0.23%,重症累计5433例,占0.16%。12岁以下儿童重症累计65例,其中有12例 MIS-C;上述个案已有18人死亡。

台湾大学公卫学院教授陈秀熙表示,台湾整体流行曲线目前仍依新西兰轨迹逐渐下降,20-49岁流行下降速度最快,0-19岁亦受影响下降,年轻族群已逐成“免疫防火墙”,进而保护年老族群,这代表台湾的疫情即将受到控制。

整体而言,陈秀熙表示,台湾到了6月底,预估每日新增个案将控制在2%,疫情走入地方流行流感监测。

**马州维州全职房地产专家** 1-204

双硕士 精通英语 买卖交涉高手  
具备丰富房地产及法律知识

**方景林 Harry**

240-478-0250 (c)  
301-840-8061 (o) 经验丰富 负责认真

www.HarryFangHomes.com  
EISDOM@GMAIL.COM Line: goodfriend35  
WeChat: GYLHAH 通国英台粤语

最新房源  
蒙郡 Wootton HS 连棟屋三臥 2-1/2 浴 \$459000  
費郡 Oakton HS 連棟屋兩臥 2-1/2 浴 \$485000

长荣房地产公司 (1989 开业迄今)

**aplus 教学中心** APLUS Online School 开通啦!

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

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

**2022 夏令营招生开始啦!**

所有课程细节、日期、时间都可以上网或电话咨询

请为我们点赞  
Facebook: www.facebook.com/aplusmd  
Instagram: @aplusinc

上午 9:00am-12:00pm  
SAT 课程及英文、数学(一个半小时)

下午 1:30-4:30pm  
考试准备班、写作、阅读、AP 物理、SAT、等等

晚课班  
针对高中生,包括 AP Calculus BC、SAT (专门为 8/27 的学生准备)

College Essay Boot Camp  
8/15-8/26 一/三/五 5:00-7:00pm (网络课)  
专门给要升 12 年级的学生,需要帮忙准备申请大学的论文和 personal statement (个人陈述)

**SAT 考试准备班**  
多期同时开班 (具体日期请查询学校主页)

**数学素养 (Digital Literacy)**  
上课时间请在学校主页上查询  
△ 会教孩子如何使用科技,网路,和社交媒体信息及通讯技术来查找、评估、创建和交流信息的能力。  
△ 运用电脑及网路资源的能力来定位、组织、理解、估价和分析讯息。  
△ 学生会学如何正确的完成一个 research project

**AP 微积分 (AP Calculus)**  
上课时间请在学校主页上查询  
△ 数学课程中的预备部分可以帮助学生更好地学习 AP 课程,进行备考。  
△ 这节课可以给学生预习至少第一学期的内容。

**Magnet Functions**  
上课时间请在学校主页上查询  
△ 这节课是针对 Blair 和 Poolesville 数学、科学,计算机科学资优班(SMACS) 9 年级的学生。  
△ 这趟数学课是 SMACS 资优班史上唯一最难的一门课,包刮微积分和三角学。

所有辅导者拥有美国教师执照  
AP/SAT/PSAT  
ACT/SSAT/ISEE  
小学至高中考试准备

**1对1 个别辅导**

**教学特色**  
一流师资:所有教师均为蒙郡经验丰富优良老师  
小班教学:每班15人,可与老师有良好互动关系  
教材丰富:蒙郡公校教材编辑老师特别设计  
课程严谨:课后均有适度作业,提供学生练习机会

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