

新一屆行政會議 葉劉任召集人

16位非官守議員 9人留任7人新加入

A14
港聞

大公報

2022年6月23日
星期四

責任編輯：楊 石
美術編輯：譚志賢

加入管治團隊 張國鈞退出民建聯

【大公報訊】記者義昊報道：候任律政司副司長張國鈞昨日宣布，為方便上任後展開工作，決定退出民建聯。

張國鈞在社交媒體上表示，日前與民建聯主席見面，表達雖然他保留黨籍符合法律和特區政府的要求，但希望能夠方便上任後展開工作，所以決定退出民建聯，並感謝民建聯一直

以來的栽培和給予發展的機會。

現年47歲的張國鈞是青年民建聯首任主席，他於2012年擔任中西區區議員，並於2017年獲行政長官林鄭月娥委任為行政會議成員。在獲任命為律政司副司長前，他為選委會界別立法會議員，亦是民建聯副主席。他於星期天獲任命後，已辭去立法會議員一職。



▲新的前任行政長官辦公室設於金鐘太古廣場一座806室，七月底開始運作。

第四位前特首辦公室選址金鐘

【大公報訊】特區政府昨日宣布，將設立新的前任行政長官辦公室，以支援第四位前任行政長官進行推廣和禮節性工作。新的前任行政長官辦公室將設於金

鐘太古廣場一座806室，並會在完成裝修工程後、約於7月底正式開始運作。據介紹，該辦公室的人手編制與支援首三位前任行政長官辦公室的人手編制相若。

新一屆行政會議非官守議員名單



註：
1. 葉劉淑儀擔任新一屆行政會議召集人。
2. 紅框為行政會議新成員。
3. 藍框為行政會議留任成員。

候任行政長官李家超昨日公布香港特別行政區新一屆行政會議成員名單。新一屆行政會議由政治委任制度下的21位主要官員及16位非官守議員組成，16位非官守議員中有9人為留任，包括葉劉淑儀、李國章、林健鋒、張宇人、廖長江、任志剛、湯家驊、林正財、劉業強，其中葉劉淑儀將擔任新一屆行政會議召集人；另外7人為新加入，包括保險業監管局創局主席鄭慕智、恒生銀行前行政總裁梁高美懿、立法會財委會主席陳健波、全國政協委員陳清霞、食物及衛生局前局長高永文、工聯會會長吳秋北、民建聯副主席陳克勤。

困難。

自由黨黨魁張宇人表示，榮幸再獲邀請服務下屆行政會議，他會繼續將商界、中小微企及中產的聲音帶入行會，做好行政立法溝通的橋樑。

金融管理局前總裁任志剛表示，確保香港金融安全及維持香港國際金融中心地位是未來香港金融發展的重要工作，他希望可以有關範疇以及其他財經議題，向行政長官提供有助決策的意見，鼎力協助行政長官施政。

鄉議局主席劉業強表示，很榮幸再次獲政府委任，新一屆行會成員有廣泛代表性，具備專業知識及國際視野，有能力為行政長官提供具前瞻性的建議，令香港邁向由治及興的新局面。

發揮橋樑作用 反映民意

立法會財務委員會主席陳健波表示，擔任行會成員後，希望發揮橋樑作用，反映民意。他透露，為適當地平衡行政會議和立法會的工作，已通知秘書處辭任財務委員會主席一職，將會在選出新主席後生效。

民建聯副主席陳克勤表示，今次行會成員組合同樣是五光十色，有不同背景和經驗的人士，他將盡心盡力繼續為市民服務，把市民的聲音帶進行會，全力協助政府發展經濟、改善民生。

各界精英 具廣泛代表性

新民黨主席葉劉淑儀表示，16位非官守成員均來自各界精英，有豐富經驗與廣泛代表性，各位都是資深專業人士，很多位成員有參與政府工作經驗，相信未來可以和衷共濟，協助行政長官施政。

經民聯副主席林健鋒表示，將繼續秉持「理性務實、敢於進言」的作風，優化政策制訂及醞釀過程，做好「官社民商」的溝通橋樑角色，貫徹落實新政府「以結果為目標」的施政理念，令政府政策出台時更「貼地」，更好解決市民及各行各業面對的



教育線上

城大推航天及微電子工程兩學士課程

【大公報訊】記者葉心弦報道：香港城市大學工學院於2022/23學年推出航空航天工程和微電子工程學兩項新學士學位課程，每個課程均設有30個學額，供應屆參與大學聯招辦法的學生報讀。其中，航空航天工程課程主任表示，近年來受國家航天發展以及天宮課堂等活動的影響，有不少中學生有意報讀該專業。他亦說，該課程的畢業生將具備參與國家航天工程建設的能力，包括衛星的设计、製造、測試和運作等。

聚焦研製航天設備

城大機械工程學系教授及航空航天工程課程主任楊勇介紹，新課程的學生需在入學後的第一年修讀學系課程，第二年再進入航天航空工程的核心課程；到三年級時，學生則可選擇不同的主修方向，包括航天材料和航天系統。

楊勇表示，本港其他高校的航天相關課程主要側重於測量、維修、管理等，而城大的新課程則聚焦研製設備。他說，該課程的學生有扎實的材料功底，能在畢業後直接參與到實際的航天工程項目中，包括衛星的设计、製造、管理、操作，甚至是衛星在天上具體的運作等。

城大機械工程學系教授及航空航天工程課程副主任景興建補充說，課程涵蓋範圍廣闊，畢業生若有志參加國家航天工程亦更有優勢，「這個領域所需要的基本知識和新的發展都掌握了，學生更有競爭力。」另外，他透露說，參與傳統機械工程工作的畢業生薪資已超過2萬元，科衛星製造等航天相關行業的薪酬或會更高。

推廣應用納米技術

關於另一新課程，城大電機工程學系講座教授鍾樹鴻介紹說，微電子工程學士課程旨在為學生提供有關集成電路（IC）設計和製造的基本原理，以及對電子和信息技術的全面理解。課程涵蓋3大方向，包括應用積體電路（ASIC）設計、用於高性能設備和微系統的納米技術，以及用於IC的新設計和材料。他說，學生在修畢課程後可在有關集成電路設計和製造之範疇發展，涉及民用電子產品、通訊設備、醫療器材、工業系統等。

此外，城大工學院亦將於下學年推出校外首個「創業副修」。工學院副院長（教育）石燦鴻表示，該課程共設20個學額，獲取錄的JUPAS生可選擇學院內任意一個主修課程以及工程創業副修，同時學習到運營初創企業、知識產權等知識。



▲城大工學院於2022/23學年推出航空航天工程和微電子工程學兩項新學士學位課程，每個課程設有30學額。



▲景興建說，課程涵蓋範圍廣闊，畢業生若有志參加國家航天工程亦更有優勢。



▲楊勇表示，航空航天工程課程的學生在第二年才進入航天航空工程的核心課程。

城大新課程入讀要求

工學士課程	學額					JUPAS最低入學要求
	中文	英文	數學	通識	其他	
航空航天工程	30	3	3	2	2	任何一科及指定範圍內選修科達3級或以上
微電子工程學	30	3	3	3	2	任何一科及指定範圍內選修科達3級或以上



▲考評局由2025年開始中學文憑試增設韓語考試。

2025年DSE增設韓語考試

【大公報訊】記者鍾怡報道：香港考試及評核局昨日宣布，由2025年中學文憑試開始，將採用指定官方語言考試作為丙類其他語言科目的考試，除繼續提供法語、德語、日語及西班牙語之外，還增設韓語。考生可在文憑試考試年份前的兩年內，應考一次或以上指定官方語言考試。

印地語烏爾都語將停考

現文憑試設六個丙類其他語言科目，包括法語、德語、日語、西班牙語、印地語及烏爾都語。考評局表示，新安排將提供五個科目，除現行的法語、德語、日語及西班牙語外，還增設韓語。而印

地語和烏爾都語考試則會於2025年DSE起停辦。此外，最後一次採用英國劍橋大學國際考評部高級補充程度試卷的丙類科目考試將於2023年11月舉行，適用於2024年文憑試考生。

考評局指出，新安排將較現時更具彈性，考生可在文憑試考試年份前的兩年內，應考一次或以上指定官方語言考試。

換言之，2025年文憑試考生可於2023至2024年應考指定官方語言考試，並最遲於2024年底完成考試。考生成績只要達到指定的語言能力水平，便可獲納入文憑試的丙類科目成績，並獲發成績通知書及證書。