

青民倡灣區青年就業降門檻

67%人指只照顧大學畢業生不夠 冀放寬至副學士及在讀生

青年民建聯昨日公布「大灣區青年就業計劃」問卷調查結果，發現近八成受訪者會考慮參與計劃到大灣區內地城市工作，但逾六成受訪者認為計劃現時只針對大學畢業生並不足夠。青年民建聯表示，青年失業問題嚴重，建議特區政府放寬計劃申請門檻至副學士、高級文憑的畢業生及在讀大學生，並容許2018年或之前的畢業生申請、增加計劃名額，支援青年就業。

●香港文匯報記者 黃書蘭



●青民調查指，逾六成受訪者認為計劃現時只針對大學畢業生並不足夠。香港文匯報記者攝

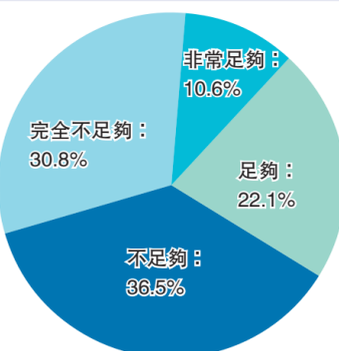
為鼓勵及協助香港青年人把握大灣區發展機遇，協助青年就業，去年施政報告推出「大灣區青年就業計劃」，名額2,000個，參與計劃企業須以不低於月薪1.8萬元聘請2019年至2021年畢業的大學畢業生，政府會向相關企業發放每人每月一萬元津貼，為期18個月。

青年民建聯總監、觀塘區議員顏汶羽昨日聯同青年民建聯主席施永泰、副主席劉毅、副秘書長陳壇舉行記者會，公布本月4日至20日有關該計劃的網上問卷調查結果。

逾四成人認為薪酬最關鍵

「大灣區青年就業計劃」調查

「大灣區青年就業計劃」現時對象只針對大學畢業生，您認為足夠嗎？

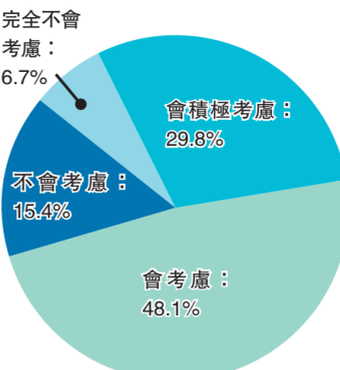


有關問卷調查成功訪問312名本地18歲至35歲青年，結果顯示，有77.9%受訪者表示會考慮參與計劃到大灣區內地城市工作，22.1%受訪者表示不會考慮。有44.2%受訪者認為薪酬是最影響他們考慮參與計劃的因素，其次是生活及就業環境，再次之分別為住屋、家人聯繫。

74%受訪者認為計劃名額不足夠，26%認為足夠；有67.3%受訪者表示計劃只針對大學畢業生並不足夠，32.7%表示足夠。

有見不少人認目前計劃涵蓋範圍太窄，施永泰建議政府放寬申請門檻至副學士、高級文憑的畢業生及在讀大學生，並推出

請問您會否考慮參與計劃到大灣區內地城市工作？



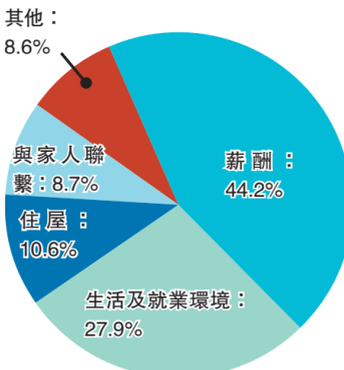
涵蓋更多行業的空缺，讓不同專長的青年有機會參與計劃。

顏汶羽倡向內地港生推廣

顏汶羽表示，現時青年失業率不斷攀升，20歲至29歲失業率為11%，15歲至19歲為17.6%，急需特區政府支援青年就業，當局應放寬計劃申請門檻，並增加計劃名額。他並指，不少香港學生在內地大學讀書，當局亦應向他們推廣計劃，以便熟悉內地文化的港生發揮所長。

他認為，內地有不少專科的實習機會，都是香港欠缺，相信有關經驗有助青年就

請問最影響您考慮參與計劃的因素是什麼？



資料來源：青年民建聯 整理：香港文匯報記者 黃書蘭

業發展，如民建聯曾與內地企業合辦實習計劃，有參與計劃的食物營養學大學生表示，在香港很難有機會在實驗室從事營養分析，但到內地則能與博士級人員一同進行實驗。

他強調，粵港澳大灣區是世界上經濟增長最急速的地方，香港作為大灣區一分子更應把握機遇，計劃為青年人提供多一個選擇，相信只要有機遇，青年哪裏都會去。他希望特區政府為香港青年到內地工作掃除障礙，在內地設立一站式服務中心，或透過政制及內地事務局轄下的駐內地辦事處，協助香港青年在內地就業、創業。

理大建亞洲首個「遙控」實驗室

香港文匯報訊（記者 郭虹宇）疫情反覆，過去一年本港學校屢次停課，中學生很難回校做科學實驗，理大研發出亞洲首個「全天候科學實驗室」，學生透過這個實時遙距平台，遠距離操作位於理大實驗室的全自動化實驗儀器，隨時隨地及安全情況下完成實驗，同時又能提升學生的數據分析及實驗動手操作能力。

助高中大學生做實驗

理大應用物理學系副教授麥熾良介紹團隊成果時指，優質教育基金資助了1,100萬元讓團隊開發了三個實驗平台。其中，「手機實驗室」

及「隨身實驗室」主要適用於初中學生掌握與日常生活、環保相關的實驗。至於「全天候科學實驗室」，則適用於高中學生或大學生，透過網絡操作理大實驗室的全自動化實驗儀器，完成和課程相關的物理、化學、生物實驗。

目前主要包括干涉現象、表觀深度、電磁感應、可見光譜、細菌生長、溫室氣體6個實驗。預計最快年底將增加至一共15個實驗，囊括物理科的放射性實驗、化學科的酸鹼綜合PH實驗等。他補充指，因政府收集放射物料的管控，中學難以讓學生做此類實驗，但該平台因利用理大實驗室，且設計時規劃有一定的安全區間，所

以能有效解決上述問題，讓學生全天候實時做實驗。目前，與理大合作的約20間中學可免費試用平台，逾100名中學教師、超過350名中學生及超350名大學生受惠。

聖士提反女子中學自2014年已經開始試用理大研發的「三部曲系統」，其中「全天候科學實驗室」可讓同學做實驗。該校舊生、現就讀港大李嘉誠醫學院一年級的周元天表示，使用該平台化抽象為具體，「與自己睇片睇書完全不同，學校課程比較忙，但平台24小時開放可因應自己的時間表隨時進行試驗，是書本無法給予的。」她以光實驗舉例指，在學校做實驗時課室太光，肉眼無法測量精確



●「全天候科學實驗室」，學生透過遙距控制理大實驗室的全自動儀器，24小時預約做實驗。香港文匯報記者攝

團體倡放寬「長候公屋租津」申請

香港文匯報訊（記者 廣濟）政府將於今年7月推出為期三年的「現金津貼試行計劃」，向輪候公屋超過三年的非公屋、非綜援一般申請住戶提供現金津貼，但由於申請公屋三年以下及非長者單身人士不符合申請資格，全港關注劏房平台指調查顯示逾半受訪家庭因以上門檻未能受惠，故建議政府放寬申請資格。

半數家庭曾「借錢交租」

全港關注劏房平台訪問了505個非公屋、非綜援住戶，以了解基層家庭在疫情下的困難，而調查顯示有九成受訪家庭過去一年需要在各項生活開支上「節衣縮食」，包括減少社交活動，有需要

也不購買新衣服，有超過八成家庭會縮減用在子女發展和學業的花費，更有五成受訪家庭曾「借錢交租」。

從事飲食業的阮小姐是非長者一人家庭，不合資格申請租津。她認為不公平，「點解N無津貼我哋可以拎，呢個唔得？」期望政府聆聽他們的聲音，盡快補漏。

羅女士與丈夫居於葵涌閣樓劏房，居住環境惡劣，租住的單位「夏天熱到飛起，冬天又凍」，且常有老鼠自由出沒。她表示丈夫是士司機，每日工作至凌晨也只有百多元收入，她當散工，惟疫情下「無工開」，加上本身有長期病患，難經常上班，導致兩夫婦收入不穩定。

她租住的劏房月租要6,000元，兩夫婦儲蓄已用光，但租津要7月才派錢，希望提早至3月至4月發放，否則「等到7月會餓死」。她又擔心若首次獲公屋編配後如非心儀單位，會陷入租津被停但尚未上樓的「半天吊」狀態，希望租津可發放到成功揀選滿意公屋單位為止。

申請公屋已四年半的楊小姐，與任職地盤的丈夫居於觀塘唐樓，居住環境衛生亦欠佳，「屋企一晚過後碗碟滿甲自屎，面積都唔大，廁所只夠企一個人……」她指租金已由6,000元升至7,100元，丈夫收入只有1.7萬元，指三人家庭津貼僅2,600多元，連租金一半也沒有，更怕業主加租，希望設立租金管制。

窩居基層家庭36%人失業待援

香港文匯報訊（記者 文森）本港最新失業及開工不足率見新高，基層勞工情況尤其嚴峻，社協在過去半年接觸1,500多個住在劏房、籠屋等的基層家庭，勞動人口1,980人，發現當中有36%人失業，58%人開工不足，整體收入中位數僅得4,800元，協會促請政府立即設立臨時「失業及就業困難援助基金」，向失業或嚴重就業不足人士，提供每月上限1.6萬元，最多6個月補助，並預料會有40

萬人受惠，開支約涉300億元。

禁食肆晚市 停工零收入

一家三口居住在劏房的陳女士表示，每月租金連水電開支約4,500元，原本靠丈夫晚上在食肆工作維持生計，但在禁食肆晚市堂食措施後，丈夫停工零收入，積蓄幾近花盡，現僅剩約兩萬元，擔心繼續下去將無法支付租金，生活都成問題。社協表示，在經歷過去一年的疫情，

接觸近萬名基層勞工，在政府不斷的防疫措施限制下，愈來愈少工作，積蓄耗盡，要「勒緊肚皮」過日子。協會促請，政府盡快設立「失業及就業困難援助基金」，向失業人士發放相當於失業前八成工資的補貼，上限1.6萬元，並向嚴重就業不足人士發放援助金，領取失業前申報工資與現時工資之差的八成，上限1.6萬元，為期最多半年。

另外，協會亦建議新一份預算案中推出其他支援基層紓困措施，包括為公屋租戶提供租金寬免；以及在原有關愛基金近期推出的兩輪「N無津貼」基礎上再提供多一次津貼。

商經局推兩實習計劃供200職位

香港文匯報訊（記者 文森）商務及經濟發展局將與本港6個國際商會和青協合作，推出「未來國際人才計劃」及「資訊及通訊科技人才培訓計劃」兩個實習計劃，為年輕人在創意產業和電訊業等行業提供約200個全職初級職位，招聘工作將於今年第一季度展開，詳情稍後公布。

創意產業工作優先考慮

6個參與的商會將協助招募其公司會員，通過「未來國際人才計劃」為年輕人提供逾100個實習或工作機會，創意產業工作以及其他行業的創意工作崗位，將獲優先考慮。此外，透過青協的強大網絡，「資訊及通訊科技人才培訓計劃」亦為年輕人提供約100個由各電訊相關公司提供的實習機會。空缺包括軟件程式編寫員、助理工程師，以及銷售和市場推廣培訓實習生。

政府將通過「防疫抗疫基金」向兩個實習計劃提供每月薪酬資助，每位沒有工作經驗的新畢業生或準畢業生的資助額為5,610元，擁有不超過5年工作經驗人士的資助額10,000元，以12個月為上限。應聘者須年滿18歲、持有香港身份證，並取得專上或大專院校的認可證書、文憑或學位等。

商務及經濟發展局局長邱騰華表示，計劃在困難時期，為年輕人提供急需的就業機會，有信心憑藉各商會和青協的廣闊網絡，以及他們對業界和年輕人的認識，計劃可成功推展。



●「醫護誠信同行」再與「香港優才及專才協會」舉辦獻血日活動，並招募了醫護界及專業界共50位熱心人士響應。「醫護誠信同行」林哲玄（左三）及王予婷（左四）呼籲大家積極捐血，救助他人，為香港出一份力。文：香港文匯報記者 郭家好 圖：受訪者提供

港大校長張翔獲SPIE墨子獎

香港文匯報訊（記者 余韻）



國際光電工程學會（SPIE）日前宣布年度榮譽獎得獎名單，香港大學校長張翔（見圖）獲頒2021年度SPIE墨子獎（SPIE Mozi Award），以表彰他於物理光學、完美透鏡的實驗研究方面的傑出貢獻。

國際光電工程學會是成立於1955年的非牟利國際專業組織，致力推動光學、光學及電子學等領域研究。因中國古代思想家墨子是史上首位提及「暗箱概念」簡單運作原理的人，故學會於2017年以其為名成立SPIE墨子獎。

張翔對於獲獎感到非常欣喜，並表示該榮譽是對他和團隊多年努力的認可，「這對我們是很大的鼓舞，我們會繼續努力、力求卓越」。

張翔是光學科學與材料物理領域的國際知名科學家，現為美國國家工程院、中央研究院及中國科學院成員，至今已發表超過340篇科學文獻，當中70篇刊於《科學》及《自然》系列等重要科學期刊；其研究亦曾被《時代雜誌》評為「2008年度十大科學發現」之一，亦在《物理學世界》獲選為「2019年度十大科學突破」之一等。