

南沙產業園首批港澳人才入職

內地名校畢業 如願擔任三地橋樑角色

香港文匯報訊(記者 帥誠 廣州報道)11日,香港文匯報記者從南沙自貿區獲悉,畢業於清華和北大的兩位港澳人才於4月正式入職南沙產業園管理局,這也是該管理局入職的首批港澳人才,另有兩名港澳人才將分別於5月和7月入職。據悉,首批入職的4名港澳人才,均是從不同渠道了解到大灣區的發展和人才政策後,通過南沙產業園管理局的招聘信息應聘入職。



澳門青年劉延鑫。受訪者供圖



香港青年洪逸熾。受訪者供圖

「南沙新區到北京、香港等地開展尋訪人才活動的時候,我印象很深刻,現在可以參與到粵港澳大灣區的建設中來,我很激動也很期待!」在香港出生長大的洪逸熾,2014年選擇到清華大學主修經濟與金融,畢業後,目前擔任香港清華同學會副秘書長,組織和參與了多場香港與內地的交流活動。因此,洪逸熾一直希望能從事促進粵港交流的工作,今年4月初,他終於如願以償入職南沙產業園管理局。

盼在灣區平台快速學習成長
「當我了解到正在招聘的南沙產業園管理

局職責範圍內有針對港澳的專屬園區,是一個粵港澳交流和促進融合的大平台,頓時眼前一亮。」洪逸熾第一時間提交了資料應聘,在應聘期間全力做好各項準備工作,最終把握住了這個機會。洪逸熾表示,希望自己能在這個平台快速學習成長,並作出自己應有的貢獻,繼續擔任連接內地和香港的橋樑角色。」

澳門青年劉延鑫在同學中算是一個特例。「大部分澳門的同學畢業後選擇回去擇業,但我更想要跳出舒適區,抓住大灣區發展機遇,尋找更廣闊的發展平台。」劉延鑫表示,《粵港澳大灣區發展規劃綱要》發佈後,他對於大灣區未來發展有了更明確的認



首批港澳人才入職南沙產業園管理局。受訪者供圖

識和更充足的信心。對個人而言,他認為此次應聘的崗位設置很合理,能很好地發揮特長,發展前景大,成長路徑多,劉延鑫對未來發展充滿信心和期待。

新基建發展帶來更廣闊前景

2013年畢業於香港科技大學的顧成帥,已在香港工作快7個年頭。作為一名工程師,在香港就職期間他感受到,香港的建設項目普遍工期較長,工程師的專業基礎能得到比較扎實的鍛煉,不過相對來說獲得的完整的項目經驗較少。在內地建築項目,很多情況下項目比較大,項目周期短,工程師有

機會能在幾年的時間內獲得幾個完整的項目經驗。「內地發展迅速,針對基礎建設的投資力度很大,特別是今年國家提出新基建發展戰略。」顧成帥判斷內地應該有更廣闊的項目機會和發展前景。「我覺得香港的建築工程人員不要局限於香港,應放眼大灣區,適應新環境,讓自己得到新的鍛煉。」下個月,他將正式進入南沙產業園管理局工作,參與到南沙產業園的項目建設中。

系列扶持政策免去後顧之憂

香港青年何薇,正就讀於北京大學的博士學位,並將在今年7月正式畢業,屆時,她也

將入職南沙產業園管理局。何薇表示,「南沙產業園管理局先行先試,改革創新,對港澳地區人員開放相關崗位,給我們一個非常難得的機遇。在地域上,其在粵港澳大灣區的地理優勢打造了『一小時生活圈』;在管理上,提供了與香港相接軌的行政體制體系,讓我們得以更好地適應工作環境;在個人職業發展上,作為內地與香港兩地之間很好的銜接點,為我們未來的職業規劃與發展提供了多元的可能性;在薪酬福利上,充分考量了兩地之間的差異,做出了很好的平衡,為我們在內地的生活置業提供了一系列的扶持政策,免去了港澳人士在內地的後顧之憂。」

穗啟全國首場生物醫藥行業「雲招聘」



香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)新冠肺炎疫情打亂了眾多企業面向全國高校的春季招聘工作。11日,廣州開發區推出全國首場針對生物醫藥行業的專場「雲招聘」活動,54家明星企業線上發出「英雄帖」,開放近350個崗位、1,700多

人的招聘需求。全國12所知名高校參與其中,吸引約30萬人「屏對屏」尋找心儀職位。

「屏對屏」精準對接

此次「雲招聘」活動,參會企業負責人化身「招才主播」,通過PPT演示、宣傳片播放帶領線上求職者們「參觀」企業環境,詳細介紹崗位需求、薪資福利待遇、發展前景等招聘信息。

據了解,企業通過電腦、手機等終端登錄註冊線上專區,即可發佈崗位信息、查詢和接收人才簡歷,與求職者進行在線交流。求職者在線就能查看所有企業及職位描述,選擇心儀崗位點擊「投遞簡歷」,不出門、不見面、不聚集、無接觸即可與企業預約面試,實現就業。當天

不僅有大批國內高校求職者投遞簡歷,系統還收到了遠在法國等地的中國畢業生申請。

開發區最高補貼5萬元房津

據了解,廣州開發區聚集生物醫藥企業超過1,000家,產業規模佔廣州市六成以上,生物醫藥產業發展水平位居國內第一梯隊,獲評中國「生物醫藥最佳園區獎」。

為大力吸引高校畢業生落戶,該區為人才提供人才公寓,對新引進入戶且在本區企業工作滿1年的人才發放最高5萬元人民幣的住房補貼。此外,還在全國首創「上管老、下管小」人才服務模式,成立全省首個人才工作集團,多部門共建人才工作「一站式」服務平台,開展人才政策的諮詢、受理、兌現及落地服務工作。

多市「真金白銀」挺租房市場吸才

香港文匯報訊(記者 王珽 北京報道)大幅提高租房補貼標準、上調租房提取公積金額度、加碼人才租房補貼……內地近三十個城市今年出臺新政,「真金白銀」支持租房市場發展,專家指這不僅有利於城市在「搶人大戰」中佔得先機,也能更好解決低收入家庭的住房問題,紓解民困。

北京市住建委10日發佈徵求意見稿,擬將市場租房補貼收入申請條件由家庭人均月收入不低於2,400元(人民幣,下同)調整為不低於4,200元,更多的低收入家庭可據此享受到該項補貼。

據悉,去年7月,財政部、住建部決定在部分人口淨流入、租賃需求缺口大的大中城市開展中央財政支持住房租賃市場發展試點,北京、上海、廣州、深圳等16個城市入圍首批試點城市名單,

獲得中央財政獎補資金支持,其中直轄市每年10億元,省會城市和計劃單列市每年8億元,地級城市每年6億元,試點示範期為三年。此後又有濟南、成都、廣州、重慶、鄭州、杭州、合肥等城市在2020年陸續出臺相關資金管理辦法,「真金白銀」支持租房市場發展。

同時,今年以來,北京、上海、瀋陽、太原、杭州等城市還紛紛提高了公積金租房提取限額,部分城市提取限額上浮高達50%。另外,部分城市提高租房補貼吸引人才,以此在「搶人大戰」中奪得先機。如杭州對全球本科以上所有應屆大學生,在發放本科1萬元、碩士3萬元、博士5萬元一次性生活補助的基礎上,再給予每年1萬元租房補貼,最多可享受6年。在三亞,拔尖人才則可獲得住房租賃補貼每月5,000元。

珠海動力港預計年底建成

香港文匯報訊(記者 方俊明 珠海報道)粵港澳大灣區新能源汽車產業項目獲突破進展。香港文匯報記者11日從珠海青灣新能源產業園獲悉,國家新能源汽車動力電池及電驅動系統質量監督檢驗中心(廣東)項目暨珠海動力港總投資超4億元(人民幣,下同),目前已完成建設進度60%,預計今年年底竣工,屆時將提升華南地區新能源汽車動力電池及電驅動系統檢驗檢測能力和科技創新水平,助力大灣區新能源產業發展。



目前全國正加大新能源產業規劃佈局,其中廣東成為主要基地。

香港文匯報記者方俊明 攝

目前全國正加大新能源產業規劃佈局,其中廣東作為中國主要新能源汽車產業基地和最重要的新能源汽車市場,汽車年產量位居全國首位。按廣東省規劃,今年新能源汽車佔全部汽車比例超過75%,珠三角城市在今年前全部實現汽車電動化。

助力灣區新能源產業發展

落戶珠海的國家新能源動力質檢中心項目佔地近3.3萬平方米,項目總投資近4.3億元,涵蓋電驅動系統、動力電池系統兩大試驗室。其中,「動力電池系統試驗室」又包含電池總成擠壓、火燒、電池浸泡3個試驗台,以及冷熱衝擊船快

速變溫、電池總成性能、電機環境等一系列實驗室。

「該質檢中心項目的檢測能力覆蓋新能源汽車動力電池、電機、電控和充電部件等領域,為新能源汽車行業提供檢驗檢測、研發中試、標準制訂等技術支持的同時,還將開放共享檢驗檢測設備。」珠海市質量監督檢驗所總工程師蔣立琴表示,該項目擬今年年底基本建成後,除了為華南地區新能源汽車企業提供相應服務外,還將實現立足廣東,助力粵港澳大灣區新能源汽車產業發展。

中年男在穗打傷兩護士被刑拘

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)廣州發生一宗傷醫的惡性案件,一名在荔灣區某醫院就醫的男子打傷兩名護士。

事件發生在4月7日中午,從監控視頻可以看到,在廣州荔灣區潤×醫院,一名

男子手持手機,連續毆打一名護士頭部。後者舉起雙手,男子依然瘋狂襲擊。這名護士大聲呼救,多人前來阻攔試圖拉住該名男子,但男子不依不饒。其試圖離開時,還打傷另一名前來阻攔的護士。據悉,男子最終逃離,由於尚在治療中,其

身上還拖着一根醫療線管。經審訊,嫌疑人梁某(男,50歲,湖北省人)交代,其在醫院治療期間,由於不滿護士責怪其損壞探熱針,一時衝動便毆打了護士,隨後逃離現場。

目前,犯罪嫌疑人梁某已被荔灣警方依法刑事拘留,案件正在進一步偵辦中。

港男冒充醫護擅離隔離酒店被罰

香港文匯報訊(記者 敖敏輝 廣州報道)一名曾姓香港男子在廣州某酒店隔離期間,對工作人員謊稱其為醫護人員,並從酒店逃脫。目前,曾某已被帶回酒店,並被作出治安處罰。

廣州市公安局新聞辦公室11日通報

稱,4月10日21時許,廣州越秀警方接報稱轄區某定點隔離酒店一名隔離人員謊稱自己是醫護人員,從酒店側門醫護人員生活通道擅自離開。接報後,負責駐點值守的民警及轄區派出所民警迅速開展排查尋找。

四川大熊貓幼仔玩耍不幸窒息死亡

香港文匯報訊 據中新社報道,據中國大熊貓保護研究中心10日晚通報,該中心神樹坪基地大熊貓幼仔「祿祿仔」(2019年8月10日出生,雌性)9日因吊球繩纏繞頸部窒息死亡。

「祿祿仔」在神樹坪基地幼兒園室外運動場獨自爬到有吊球玩具的木架上玩耍,隨後幼仔將繫吊球的繩子纏繞在自己身體上,開始出現掙扎行為,數分鐘後停止掙扎,不幸死亡。由於事發深夜,且「祿祿仔」纏繞體位與木架休息體位不易分辨,夜班巡邏人員未能發現異常。中國大熊貓保護研究中心表示,此次事件反映出該中心在大熊貓安全管理方面存在一定疏漏。中國大熊貓保護研究中心將進一步加強對幼齡大熊貓投放環境富集物品的安全性檢查與評估,徹底排查園區安全隱患,同時加強夜間值班巡邏,避免此類事件的發生。