梁振英一行赴柬 助自内障病人復明

香港文匯報訊(記者 文森)全國政協副主席 梁振英昨晨啟程往柬埔寨磅湛省,準備出席今晨 舉行的消除白內障致盲行動的啟動禮。

梁振英昨日在facebook上撰文指出,這個計劃 不會只做少數病例後便離開,不會讓任何病人及 他們的家人失望。

他強調會在磅湛省做到最後一個病人,並估 計在18個月內為所有因白內障致盲的病人復

梁振英在帖文中表示,他於去年8月成立了 心相通,包括人道主義醫療援助。3個月後、柬 埔寨衛生部長來港,與中心及香港的亞洲防盲協 會簽訂協議,三方合作為磅湛省全省的白內障致

盲病人進行復明手術。

「會在磅湛做到最後一個病人」

他解釋,這個計劃與其他復明計劃不同之 處,是不會只做少數病例後便離開,不會讓任何 病人及他們的家人們失望。

他續說:「我們會在磅湛省做到最後一個病 人,估計在18個月內為所有因白內障致盲的病

梁振英指出,中心於過去半年負責構思、策 「一帶一路國際合作香港中心」,集中力量做民 劃、募款及聯繫工作,亞洲防盲基金會負責統籌 醫療工作,廣西自治區政府負責派遣醫療手術團 隊與培訓柬方人員,柬埔寨衛生部則負責篩檢和 登記病人。

體現習主席倡「共享」精神

他表示,今次行動進展比較順利,還有一個 關鍵力量,便是柬埔寨香港商會,「商會在當地 發揮了高效的聯繫作用,他們的投入,也體現了 中國商人對所在地居民的關顧,體現了習主席提 出的『共享』精神。」

梁振英強調,世界人民是一個共同體,「過 去,我們也曾接受過外國的援助,今天,中國人 的生活豐足起來了,我們有能力,就應該兼顧發 展中國家(尤其是周邊國家)人民的福祉。」

這次到柬埔寨參加典禮和視察工作的理事 連梁振英在內一共4人,全部坐經濟艙,「這是 中心的政策,如果要坐商務艙,自己補差價。」



■梁振英(前排左七)一行赴柬埔寨,協助當地白內障 致盲病人復明。 fb截圖

招

いかにり

港人内地身份證將盡

張曉明會見工總高層訪京團 透露灣區規劃不日出台

香港文匯報訊(記者 馬靜 北 京報道)國務院港澳事務辦公室 主任張曉明昨日在京會見香港工 業總會高層代表訪京團一行。工 總主席郭振華會後引述張曉明表 示,港澳辦希望繼續做好香港企 業與內地的中間橋樑,香港企業 提出的問題和困難,能促成解決 的會盡快盡量解決,一些暫時不 能解決的也會進行溝通,作出回 覆。郭振華並表示,張曉明在會 面中透露,國務院粤港澳大灣區 規劃不日就會出台,而此前有港 人提出的希望獲得內地身份證方 便在大灣區及內地工作生活等事 亦會盡快解決。

字7振華向傳媒透露,張曉明和他們 談到中央支持香港發展科創事 業、港珠澳大橋、粵港澳大灣區等事 宜。訪京團提到希望港珠澳大橋通車 後,可以充分使用大橋,讓港人更便捷 地到達廣東西部,也希望中央能在自由 行通道、簽註、為熟悉內地駕駛的港人 頒發駕車牌照等方面給予港人更多便 利。

他們還提到港商企業在內地遇到的環 保問題,一些工廠排污與國家排放標準 有所差距,還有一些港商已經達到標 準,趕着創匯出口,希望港澳辦能協助 作出妥善安排。「我們也會令港商知 曉,這些對於港商的營商環境都是有所 改善的。」

會面中,他們也談到國家主席習近平 就中央支持香港發展科創事業做出的重 夠做好中間橋樑。「張曉明主任説,



要指示。「中央支持香港做國際科創中 心這一點令我們充滿信心,比此前提到 的預留500億元支援科技創新給我們的 信心還要大。」

郭振華説:「香港有5所世界一百強 大學,在基礎研究方面有着世界公認的 優勢。許多香港初創的科學技術香港沒 有用到,美國很多企業來港對這些技術 予以應用。在應用香港科學技術方面, 內地與香港應該加強合作,比如很多新 的技術,包括芯片,智能、AI、醫療等 新的技術和科技研究等。|

盼做橋樑助港企北上發展

郭振華引述張曉明表示,港澳辦會 繼續支持香港企業,特別是在香港企 業了解和遇到國家政策時,港澳辦能

希望這個橋樑可以繼續暢通,港澳辦 會盡量理解我們所遇到的一些困難, 一些能夠獲得解決的,希望可以盡量 盡快解決。因為香港畢竟與內地不完 决的,港澳辦也會通過溝通的方法給 我們做出回覆。

他並透露,張曉明在會面中提到,國 務院粵港澳大灣區規劃會盡快出台,並 重點提到粵港澳大灣區未來發展中的人 發展內地市場時面對的困難等,向相關 流、物流、資金流、信息流等問題。

張曉明特別提及有些港人所反映的希 望能夠獲取大灣區居民身份證,方便在 大灣區購買車票、使用支付寶等問題, 相信不會用很長時間就可以實現。

訪京掌握「帶路」灣區推進情況

香港工總高層代表訪京團在3天的行 超、陳祖恆,及理事會成員等。

程中會拜會國務院港澳辦、生態環境 部、工業和信息化部、商務部及中央統 戰部等部委,希望進一步了解國家在創 大灣區發展推進情況,讓香港企業能適 時制定與國策相配合的業務策略

代表團並會就影響港商投資的內地工 商經貿、勞工以至環保政策,以及港企 的中央部委表達意見,促進各部委與商 會組織的相互溝通。

訪京團成員還包括中聯辦秘書長文宏 武,港區全國人大代表陳亨利,工總名 譽會長孫啟烈,香港珠三角工業協會名 譽會長兼香港生產力促進局主席林宣 武,工總副主席嚴志明、葉中賢、查毅

兩地齊推創科 爲未來創輝煌

行政長官林鄭月娥出席內地與香港創科合作研討會致辭(全文)

(2018年5月15日)

香港文匯報訊 行政長官林鄭月娥5 月15日在添馬政府總部出席內地與香

副部長)、黃柳權副主任(國務院港澳 事務辦公室副主任)、譚鐵牛副主任 (中央人民政府駐香港特別行政區聯絡 辦公室副主任)、各位科技界的嘉賓朋 定具體政策,解決問題。 友們:

大家下午好!

首先非常歡迎各位在百忙中,尤其是 在很短時間通知下出席今天的研討會, 我也要感謝國家科技部黃衛副部長和國 務院港澳辦黃柳權副主任特地從北京來 為我們介紹中央最新政策。今天的研討 會是有關加強香港與內地創科合作,而 特區政府和中聯辦在過去幾個月都分別 為這件事情作了努力,所以今天很高興 我和譚鐵牛副主任都能親自參加。

一時間向各位科研專家匯報中央為支持 港澳地區科技創新發展而剛剛出台的規 定。按這個規定,香港和澳門地區的大 學和科研機構可以通過競爭擇優方式承 擔「中央財政科技計劃」項目,並獲得 項目經費資助,實現了本港科技界近年 爭取的科研資金「過河」這個安排。

這項新政策不單是為香港科技創新發 展打下強心針,更盛載着國家主席習近 港創科合作研討會上致辭,全文如下: 平對香港科技人員以至全體港人的重視 尊敬的黃衛副部長(國家科學技術部 和愛護,因為習主席在收到本港24名 兩院院士——他們今天也應邀在座——去 年就內地科研資金不能「過河」應用的 聯署函件後,親自指示國務院須抓緊制

為灣區設科創中心搭橋鋪路

透過「中央財政科技計劃」資助本港 科研工作,將有利促進香港與內地加強 科技合作,發揮香港與內地各自的科技 優勢,為日後的落馬洲河套地區「港深 創新及科技園」打好基礎,為在粵港澳 大灣區建設國際科技創新中心搭橋鋪 路,也為本屆政府致力推動創科發展提 供源源不絕的動力。

我藉此機會向習主席、各中央部委、 我們在今天召開這個研討會,是要第 港澳辦、中聯辦和各位兩院院士表示衷 心感謝。科技部黃衛副部長稍後就會為 大家介紹新政策的內容細節。

長期以來,國家對推動香港的創科發 展都非常支持。國家科技部與香港特區 政府早在2004年便成立了「內地與香 港科技合作委員會」,負責制定和統籌 兩地的科技交流和合作。

促兩地創科合作 奠穩固基礎

在雙方努力下,兩地在過去十數年共 同推行了不少措施,包括鼓勵香港科技 人員參與國家重大科技項目;推薦香港 專家進入「國家科技專家庫」;建立國 家重點實驗室香港夥伴實驗室、國家工 程技術研究中心香港分中心和國家高新 技術產業化夥伴基地等。這些措施大大 鼓勵和促進香港的科研人才與內地展開 創科合作,為香港的創科發展奠定穩固

特區政府自2015年底成立創新及科 技局後,便不斷致力推動香港科技發 展。我在去年10月發表任內首份的施 政報告中就提出了要循8個方向加強創 科發展,並投入大量資源。

短短半年間已取得很好進展,包括完 成落馬洲河套地區「港深創新及科技 園」的法定規劃工作、即將推出「科技 人才入境計劃」、向立法會提交了落實 鼓勵企業投放更多研發開支的税務修訂 條例草案、籌備建設吸納國際和本地頂 尖科研精英的「醫療科技創新平台」和 「人工智能及機械人技術創新平台」和 落實多項培育本地科研人才的措施等。

作為行政長官,我在推動創科發展

上,可以説是不遺餘力。自去年7月1 日上任以來,我先後兩次和科技部時任 部長萬鋼政協副主席討論內地與香港創 科合作事情、與中科院院長白春禮教授 表達希望加強與中科院連繫的建議、參 觀了海內外15所科技公司和研發機 構、會見了8所國際著名的科技公司, 並主持了兩次與超過20所海內外和本 地大學及科研機構代表的工作午餐等。

此外,為了表示特區政府重視科普教 育,致力提升本地科研人才,我也出席 了22場創科活動,其中不少是與學生 和初創企業有關的。

這些與科技界的接觸和互動,加深了 我對科技創新的認識,也印證了我在競 選行政長官時對香港前景的看法。我當 時説「香港人很優秀,香港底子也很 好,只要認準方向,團結一致,我們一 定可以再創輝煌!」

我對香港創新科技發展充滿信心,在 習主席的親自關心、中央的大力支持和 各位科技界領軍人物的積極參與和出謀 獻策下,特區政府一定會繼續不懈努

最後,我衷心祝願這次研討會圓滿成 功,取得豐碩的成果!謝謝大家。

(標題及小題為編者所加)

香港文匯報訊 (記者 文森) 特區政府於 2010年成立樹木管理辦事處,其中樹木辦總 樹 監一職要求具深厚樹藝背景及相關專業資格人 士出任,但有報道指政府本月起將調派高級土 力工程師高韻儀擔任總監,其履歷未有樹木管 理資歷,被質疑是否合適出任。發展局局長黃 偉綸回應指出,有關任命合適,且只屬臨時 性,樹木辦亦已成立多年,故會利用6個月至 9個月時間檢討其工作,包括將來可能公開招

香港曾多次發生樹木倒塌意外,更有市民 因此而喪生,令社會關注本港的樹木健康問 題。其後發展局成立樹木辦,以協調各部門 的樹木管理工作及監督管理政策,其中總監 一職要求具備樹藝背景及相關專業資格人士

惟昨日有報道指,政府本月將調派土木工程 拓展署高級土力工程師高韻儀擔任總監一職。 不過,根據其公開履歷,她在科技大學修讀土 木結構工程,亦曾在城市大學修讀仲裁,其專 長是斜坡安全和監管爆炸品運輸及使用。 對比政府於去年作公開招聘時的要求,樹木

臣个 辦總監需要有生物學、林木學或園境建築學 位,惟高韻儀的履歷未有涉及,資歷受到質 疑。 過往樹木辦的總監或署任總監,人選均獲相關專業資

格。首任總監周錦超為植物學博士,是認可樹藝師,上 任前為嘉道理農場高級經理。他於2016年離職後,發 展局助理秘書長徐荷芬署任1年半,她曾任香港園藝學 會會長,在康文署工作,主管樹木。

其後政府透過公開招聘聘請大專講師車卓妍出任總 監,她教授過園境建築,及有樹木從業員資格。

黃偉綸:高韻儀仟命屬臨時

對於高韻儀的任命,黃偉綸昨日在立法會回應時表 示, 這個任命很合適, 因高韻儀對土力工程相當熟悉, 對於樹木和土力工程一些風險管理也很能幹,但這只是 臨時任命。

他又強調,樹木辦並非一個人,而是一個辦公室,整 個辦公室內有不同知識和專業的經驗,可以互相分享。

他又指,樹木辦已成立多年,目前正進行檢討,需時 約6個月至9個月。檢討完成後,對未來有關安排或會 再作調整,包括未來總監一職會否作公開招聘,是絕對 有可能,但需待檢討完成。

聯辦處增人手 速解滲水舉報



香港不少樓宇滲水情況嚴重, 政府雖設有聯合辦事處處理樓宇 滲水舉報,不過,有議員質疑聯

辦處服務不足,跟進滲水舉報速度緩慢。發展局局長 黄偉綸表示,為應付遞增個案,聯辦處已增加人手編 制,屋宇署亦已委聘顧問公司檢視及研究最新技術, 辨識多個查證滲水源頭的方法,目前正制訂詳細技術 指引。政府又成立專責檢討小組,全面檢討聯辦處的 運作。

容海恩批跟進滲水舉報慢

新民黨立法會議員容海恩昨日在立法會提問時指出, 屋宇署和食環署成立的聯合辦事處,處理樓宇滲水的舉 報十分緩慢,令受滲水問題滋擾的居民苦不堪言。

黄偉綸回應時承認,現時聯辦處面對不少挑戰,包括 持續高企的滲水舉報數目,但他們並未卻步,一直尋求 應對方法。

黃偉綸解釋,處理每宗滲水個案所需時間,很大程度 視乎所涉個案的複雜性和事涉各方的合作程度,由於不 少個案測試需時,並要得到有關業主或住戶充分合作, 處理這類個案一般需要較長時間。

他表示,為應付遞增個案,聯辦處已增加人手編制, 食環署人員數目由2006年成立時的81人,遞增至現時 224人。同期屋宇署人員數目亦有所增加。此外,兩部 門大部分駐聯辦處人員,亦由較早前屬非公務員合約員 工,逐步轉為恒常的公務員編制員工。

黄偉綸又指,就聯辦處進行滲水調查所用的方法,屋 宇署委聘的顧問公司在檢視及研究最新技術後,已辨識 多個查證滲水源頭的方法,並進行實地測試,目前正制 訂詳細技術指引。

黃偉綸盼新技術找滲水源頭

他續說,聯辦處現正同步安排於試點地區全面使用新 技術,在檢討成效後,政府會考慮是否將有關技術推廣 至全港其他地區。他期望新技術除可增加找出滲水源頭 的機會,亦能適當紓緩前線人員壓力。

為進一步改善滲水個案的處理,黃偉綸表示,政府已 成立專責檢討小組,分別由食環署的統籌主管和屋宇署 的高級專業主任共同主持,全面檢討現時聯辦處的運 作。食衛局及發展局會緊密督導有關檢討。

■香港文匯報記者 文森