

# 文職及專業人員總會慶20周年

## 周俊明唐英年范太亮燈 吳秋北迎各界友好

香港文職及專業人員總會20周年酒會上賓主合影留念。香港文匯報記者 莫雪芝 攝



香港文匯報訊(記者 解玲)國慶前夕,香港文職及專業人員總會迎來20周年生日,並於昨晚假九龍灣國際展覽中心14樓舉行簡單而隆重的慶祝酒會,誌賀周年。中聯辦副主任周俊明,特區政府政務司長唐英年,全國人大常委范麗泰等到賀並主禮亮燈儀式,共祝該會百尺竿頭,更進一步。

### 梁愛詩曾鈺成梁振英主禮

當晚主禮嘉賓包括:香港工會聯合會會長鄭耀棠,香港全國人大常委香港基本法委員會副主任梁愛詩,立法會主席曾鈺成,行政會議召集人梁振英,中聯辦社會工作部部長張鐵夫,民建聯主席譚耀宗、新民主黨主席劉淑儀等。會長吳秋北及酒會籌委會一眾首長熱情迎接各界友好,場面熱鬧,喜氣洋洋。

### 10人創會 今會員5萬

「文專20年,是一段不簡單的歷程。」吳秋北在致辭中深情地表示,該會由最初只有10名創會會員,發展到如今會員接近5萬人;由單一工會,發展到擁有12間屬會的集團工會;由最初的地區力量

一片空白,到現在5大地區幹事會覆蓋全港,涵蓋文職專業的主要行業,已成為工會屬會發展速度最快、最具活力並較具規模的工會系統之一。

吳秋北續說,該會因應香港經濟轉型、文職及專業隊伍不斷壯大而誕生,系統內多間不同專業工會相繼成立,充分反映僱員渴求組織保障、凝聚同業、提升自身適應力和競爭力的訴求,以及為本行業發展爭取有利政策的意識,以便更好地服務社會。

### 唐英年讚活力專業並重

唐英年在致辭中,首先誠祝該會成立20周年。他表示,總會順應過去20年服務業騰飛而成立,會員來自眾多界別,具廣泛代表性,現時20至39歲的會員佔

70%以上,是活力與專業並重的工運新一代。他認為,未來香港服務業有廣闊的發展空間,特別是在培育新興產業和配合國家發展服務業方面,香港文職和專業人員可以發揮積極的作用,冀總會把握機遇,協助會員持續提升自身的水平,並鼓勵會員繼續關心社會、關心祖國。

唐英年並表示,保障勞工權益需要政府和社會各界的共同努力,而法定最低工資於5月正式實施,至今整體運作暢順,招聘市場依然蓬勃。「我們會繼續密切注視最低工資實施情況,並對外圍經濟不明朗因素時刻保持警覺;勞工處亦會因應需要,加強協助弱勢社群的特別就業計劃。」

鄭耀棠在儀式上憶述總會成立之初,



左起:鄭耀棠、唐英年、吳秋北出席文專會慶酒會。

香港文匯報記者莫雪芝 攝

並認為該會取得的成績有賴各界的支持,以及歷屆理事的辛勤勞動。活動以「團結關愛二十年,活力創新邁向前」為主題,緊扣該會「團結、關愛、活力、創新」宗旨。各界友好、會員近300人出席酒會。



慈善總會、康齡社會辦敬老聯歡會,賓主合照。香港文匯報記者沈清麗 攝

## 慈總康齡社會辦敬老聯歡

香港文匯報訊(記者 沈清麗)香港慈善總會、工聯康齡長者服務社(康齡社)首次攜手合辦之「慶國慶獻愛心」敬老聯歡會,日前假工聯會工人俱樂部舉行,有400多名長者出席。

### 「灣仔碼頭」贊助水餃

與會長者在聯歡會上載歌載舞,歡慶祖國華誕。今次活動亦得到「灣仔碼頭」北京水餃的贊助,每位長者獲贈愛心水餃和湯丸,為佳節增添溫暖及愛心,場面熱鬧。

### 鄭耀棠潘佩璆等出席

出席聯歡會的主禮嘉賓包括工聯會會長鄭耀棠,中聯辦協調部處長羅智毅,香港慈善總會主席鄭蘇薇,香港慈善總會常務副會長何鐵文,「灣仔碼頭」北京水餃業務總監梁翠鳳。

康齡社主席、立法會議員潘佩璆致辭,感謝「灣仔碼頭」北京水餃創始人臧健和贊助今次活動。他讚揚臧健和透過自身不斷努力,將「灣仔碼頭」北京水餃打造成為香港一間成功企業,所以每隻水餃都滲透著愛心及努力。

鄭耀棠發言時指出,康齡社是工聯會屬下一間慈善團體,主要是服務長者,今次首次與慈善總會合作,並獲得「灣仔碼頭」北京水餃贊助,讓長者歡度一個有意義日子。

### 鄭蘇薇:續辦同類活動

鄭蘇薇說,參加今次活動的長者非常踴躍,原本想安排他們即場包餃子和吃餃子,不過受場地限制只好取消。她又指,日後會繼續舉辦同類的敬老活動。她其後還即場高歌一曲,與400多名長者載歌載舞,分享喜悅及愛心。

責任編輯:袁偉棠

### 香港新聞

# 中大推機械臂 內窺鏡可聲控

## 針對鼻腔手術研製 利醫生雙手專注施刀

香港文匯報訊(記者 劉景熙)香港空氣污染情況嚴重,對呼吸系統健康帶來莫大威脅,更令不少港人鼻腔出現問題,更有甚者要開刀動手術作治療。針對有關情況,中文大學機械與自動化工程學系學者以最新的醫療科技,耗資200萬元研製出「鼻腔手術機械人」,支援醫生以腳掣甚至聲控,可安全且多角度地控制內窺鏡,讓醫生能專注操作手術工具,有望大大提升前線醫生鼻腔手術速度與效率,長遠亦能降低治療成本。現時機械人正進行人造鼻腔模型試驗,預計2年內可完成臨床實驗並推出市面,令病者得益。

中大工程學院「創新科技展」昨日起一連3天在該校何善衡工程學大樓舉行,免費供公眾參與。大會昨日舉行開幕禮,邀得諾貝爾物理學得主、前中大校長高錕主禮,又請來中國工程院原副院長鄧鈺銓演講,分享對網絡技術發展的看法。

### 以往需手持鏡單手開刀

是次展出的「鼻腔手術機械人」,為中大工程學院20周年院慶「創新科技展」項目之一,由該校機械與自動化工程學系教授劉雲輝負責。他介紹指,由於鼻腔手術進行時需要仔細觀察,現時醫生往往要「一手操作內窺鏡,同時另一隻手使用手術工具」,令其非常不方便;有關機械人主要運作是通過腳掣或聲音控制內窺鏡,讓醫生雙手能集中操作手術工具,提升手術速度及成本效益。

該機械人特別為鼻腔手術設計,主要分為兩部分:裝置內窺鏡的機械手,可以伸縮、轉動、縱向及橫向移動,在鼻腔內準確調整不同位置、角度,方便醫生觀察;另外亦連接定位平台,令機械人更穩固。該項目除工程學院外,中大醫學院亦有參與合作,並獲創新科技署200萬元研究經費。

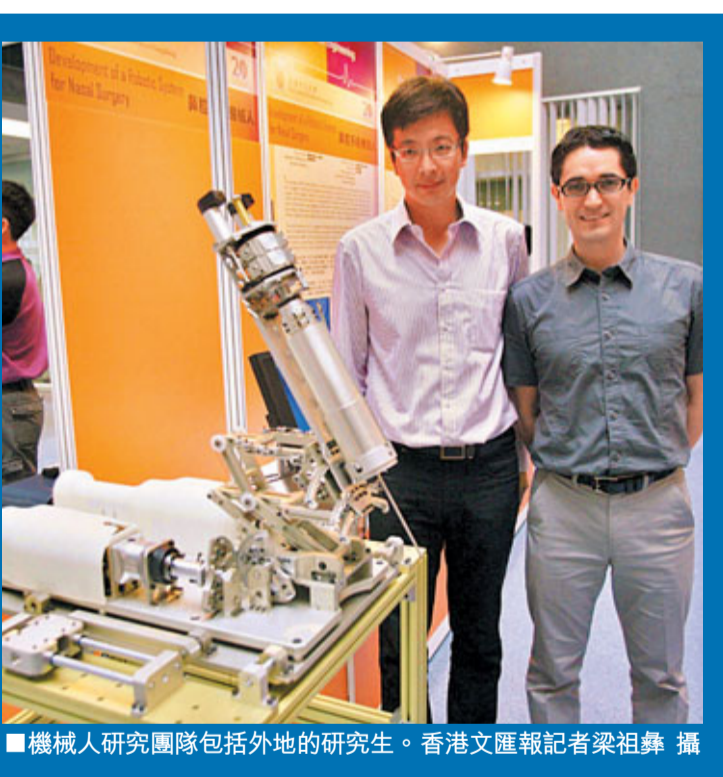
### 料2年內應市 減治療成本

劉雲輝表示,製作一個機械人成本只需要20萬元,目前計劃更已進入實驗階段,先會透過人造鼻腔模型,開始試驗機械人可靠性,稍後可進行標本測試,預計2年內可完成臨床實驗,準備推出市面。劉表示,有關技術投入前線醫療服務後,將可令鼻腔手術速度更快,也可望令相關成本大大減低。

除該機械人,展覽場內亦有多種科研產品及技術,涉及通訊、醫療、自動化工程範疇,如研究近10年、正不斷改良的「智能視頻監控系統」。負責的電子工程學系教授王曉剛指,系統從攝影鏡頭採集數據,能識別人物以及行為,可應用於尋找疑犯或失蹤人口,或在機場、車站等自動地盤監察盜竊行為,準確度達9成,研究人員正與商界、警方商討是否有合作空間。



劉雲輝相信機械人可令手術速度更快、治療成本更低。香港文匯報記者劉景熙 攝



機械人研究團隊包括外地的研究生。香港文匯報記者梁祖彝 攝

## 普通話試逾7成合格

香港文匯報訊(記者 高鈺)香港與內地各方面的合作越見緊密,香港社會亦積極推動粵語三語學習,讓學生具備良好普通話水平,對未來發展無往而不利。香港考試及評核局昨宣布,今年7月舉行的普通話水平測試,聽力、譯寫及口試測試3份考卷共有1,200人次應考,合格率分別有約7至8成,其中譯寫測試表現最佳,近2成考生取得優異成績,優良率更有36.7%。

普通話水平測試分為聽力、譯寫及口試3項獨立測試,考生如於任何一項取得合格或以上成績,即可獲頒發證書;如能在24個月以內於3項測試均合格,可獲頒發全科測試證書。

### 譯寫最佳 聽力稍遜

考評局表示,今年7月測試的成績通知書經已寄出,考生將可於日內收到,而是次3份考卷分別有約400名考生出席,合格率由72.5%至81.7%不等,如以獲取優良成績比率計算,譯寫測試表現最佳,但聽力測試則稍遜,僅24.9%獲良好或以上,奪優者更只有2%。

考評局又指,如考生於下星期三(21日)仍未收到成績通知書,可致電3628 8975查詢;至於領取證書的詳情,局方將於11月中旬另函通知有關考生。

## 碩士生研製最輕「電動車」



黎偉賢坦言,現時未能繼續研發「智佳拍檔」,但他認為「拍檔」有商業潛力,希望能找到公司合作發展。香港文匯報記者 劉景熙 攝

香港文匯報訊(記者 劉景熙)中大是次工程科技展覽中,除大學學者及研究團隊的高端科技發明外,亦包括部分由學生一力研發的創新作品。該校機械與自動化工程學系碩士生黎偉賢去年仍就讀本科時,於畢業作品自行研發小型電動車「智佳拍檔」,設計上活用工程學負重比例,僅11.3公斤重的車身能載近8倍的重物,最高時速10公里,他現時正打算申請專利,希望能找到公司接洽,於市場上新增一環保交通工具。

### 僅重11公斤 載重80公斤

「智佳拍檔」設計成三角形以壓縮體積,工程學上負重比例亦為最大,故車身大小只為美國版的1/3。物料上則用輕身物料如鋁,既輕亦有足夠拉力,現時車身重11.3公斤,只及外國Stack Car 1/10,卻能載重80公斤的成年人,並以持久、具爆發力,且能使用低污染的鋰電池推動,車速最高可達每小時10公里。不過,他坦言,因現時學習所限,未能繼續改良這個項目,但他亦希望能將之申請專利,並找到公司或其他研究單位合作進一步研究,「至少唔好浪費咗幅設計圖」。

### 美製品過大 香港不合用

傳統汽車體積龐大,能源運用效益難有突破,黎偉賢表示,因應環保科技趨勢,在其去年的本科生畢業作品中,自行研發小型電動車「智佳拍檔」。他表示,在美國不少人都會以小型電動車(Stack Car)