

文匯報

A17: IT真陰「工」 碩士低薪過學士

學歷愈高，人工愈高？一項有關香港、內地及澳門薪酬及福利調查報告指出，今年香港的大學畢業生平均月薪起薪為14,216元，較去年高3.4%，碩士畢業生僅多100元。其中，資訊科技碩士畢業生平均月薪僅14,406元，反較學士生的14,983元低。調查並發現，今年薪酬調整幅度介乎3.6%至4%，展望來年打工仔平均可獲加薪3.7%，當中以職位流失率高達79.2%的款待及餐飲業最高，僱員可望平均獲加薪4.6%。

香港人才管理協會與香港浸會大學工商管理學院人力資源策略及發展研究中心，於今年7月至9月以問卷訪問本港96間合共聘用1.15萬名僱員的機構，了解其實際薪酬調整及來年預測。

調查結果顯示，今年11個行業以款待及餐飲加幅最多達4.8%；其次為非政府組織(4.7%)、專業服務(4.3%)及物業管理(4.3%)。相反，物流運輸僅加薪3%，為11個行業中最低，其次為零售(3.6%)及製造(3.7%)。在花紅方面，今年平均固定性獎金為1至1.2個月，非固定性獎金為1.1至1.7個月。

A2: 習近平：萬眾一心開拓進取

據新華社報道，習近平同志10月19日上午在參加黨的十九大貴州省代表團討論時強調，黨的十九大報告進一步指明了黨和國家事業的前進方向，是我們黨團結帶領全國各族人民在新時代堅持和發展中國特色社會主義的政治宣言和行動綱領。要深刻學習領會中國特色社會主義進入新時代的新論斷，深刻學習領會我國社會主要矛盾發生變化的新特點，深刻學習領會分兩步走全面建設社會主義現代化國家的新目標，深刻學習領會黨的建設的新要求，激勵全黨全國各族人民萬眾一心，開拓進取，把新時代中國特色社會主義推向前進。他還強調，辦好中國的事情，關鍵在黨。全面從嚴治黨永遠在路上。

貴州省代表團討論氣氛熱烈。習近平邊聽邊記，同代表們深入討論。在認真聽取代表發言後，習近平表示，很高興作為貴州省代表團的代表參加討論。習近平向在座各位代表和貴州全省各族幹部群眾致以誠摯的問候。

A22: Google 多倫多打造未來城市

Google 母公司 Alphabet 旗下的城市創新公司 Sidewalk Labs，將會負責加拿大多倫多港灣新區的城市設計，把互聯網的虛擬城市變成現實。新區面積324公頃，有足夠空間讓工程師發揮創意，有望成為未來高科技城市的設計楷模。新區設計以綠色為重點，目的是將污染減至最少，以往靠路面垃圾車收集運送垃圾，新區將改用機械人在地底運送垃圾。居民上下班則乘搭細小的自動駕駛的士，由手機程式(app)控制，巴士當然亦是自動駕駛，在電腦感應器的協助下，交通將更有效率。

樓宇裝感應器 減廢90%。此外，新區建築物將採用貨櫃組合屋方式興建，並使用光伏發電屋頂和外牆建立微電網，有望達至10%區內用電自給率。新區亦會引入氣候調節設施，例如擋風牆，甚至是可以自動融雪的發熱行人路面，目的是讓區內住客在天氣較冷時仍可以多出外活動，減少室內能源消耗。

大公報

A18：“典型家長”辦學推愉快學習

自稱“典型家長”的 Deborah Jane Becker，為視察學校情況而主動請纓做教學助理，成為教職員後，悟出幼童愉快學習的可貴。25年後 Deborah 搖身一變成爲新加坡卓蒼國際幼稚園校長，她希望幼童于玩樂和功課中取得平衡。其幼稚園以新加坡課程爲基礎，預料明年二月開學，一年學費逾六萬元，已接獲逾百份入學申請，教育局回應說，正審批該校牌照申請。

Deborah 投身教育界 20 餘載，不過，她在香港教育學院（教育大學前身）畢業後未即時加入學界，反而成爲前立法會議員李鵬飛的私人助理。

後來 Deborah 當了媽媽，女兒入讀英基學校，她直言當時希望進一步了解學校情況，於是“滲入”學校，當上教學助理，誰料一發不可收拾，由家長搖身一變成教師、主任、校長，多年來不斷進修幼師課程。

A1：內需強勁 首三季 GDP 增 6.9%

中國經濟穩中向好，繼續保持中高速增長。國家統計局最新數據顯示，今年第三季度國內生產總值（GDP）同比增長 6.8%，較前值放緩 0.1 個百分點，前三季度國內生產總值同比增長 6.9%。另外，前三季度居民收入同比增長 7.5%，增速再度跑贏 GDP。國家統計局新聞發言人邢志宏 19 日在國新辦記者會上表示，當前各項經濟數據符合市場預期，其他主要經濟數據普遍較預期好，支撐經濟保持中高速增長和邁向中高端水平的有利因素在不斷增多，下一階段中國經濟穩中有進、穩中向好的態勢還將持續，全年有望更好實現預期發展目標。

第三季增長 6.8%。國家統計局 19 日發佈數據，初步核算，前三季度 GDP 總值 59.3288 萬億元人民幣，按可比價格計算，同比增長 6.9%，增速與上半年持平，比上年同期加快 0.2 個百分點。第三季度 GDP 同比增長 6.8%，連續 9 個季度運行在 6.7%至 6.9%的區間，保持中高速增長。

A24：無師自通 新 AlphaGo 成棋王

綜合英國《金融時報》、日本經濟新聞、TechNews 網站報道：谷歌旗下 DeepMind 的人工智能 AlphaGo（阿爾法圍棋）因近年先後擊敗世界頂尖棋手而名聲大噪。DeepMind 的探索沒有停止，如今新開發出最新一代 AlphaGo Zero（阿爾法元程序），與此前版本最大的不同在於，它是在沒有任何人類示範的前提下“自學成才”，通過反覆與自己對弈，僅僅 40 天就成爲了世界頂級高手。

世界頂尖棋手的養成，動輒需要數十年的訓練、磨礪，但 AlphaGo Zero 創造了一個紀錄：三天。