榮耀投入百億研發 推動AI融合生活

榮耀首屆全球開發者大會暨AI終端生 態大會,昨日在深圳坪山舉行,主題為 「智聯無界·生態共創」。作為榮耀向 AI 終端生態公司轉型的關鍵落子,大會 系統展示其在AI終端生態領域的完整布 局,不僅通過升級 HONOR AI Connect 平台、開放核心AI能力,更推出8大AI 場景化生態解決方案等舉措,以「以人 為中心」為核心,推動AI技術與真實生 活深度融合。據悉,榮耀累計投入超 100 億元人民幣用於 AI 研發,攜手全球 合作夥伴開啟「萬物智聯新紀元」。

●圖文:香港文匯報記者 郭若溪

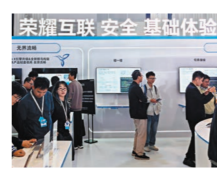


榮耀終端公司董事長吳暉發言。

●榮耀AI 潮玩陪伴。



●參會者體驗 AI 生圖



●榮耀發布8大AI解決方案。

形成合力,「AI+」浪潮正加速重塑終端 生態,而榮耀將以持續創新為深圳 AI 產 業注入新動能。

火火 耀終端公司董事長吳暉、CEO李 健、產品線總裁方飛昨出席大會。

吳暉在致辭中表示,榮耀立足深圳AI先

鋒城市基因,與當地「車藥芯智」產業新

格局及堅實的AI終端製造實力深度契

合,當前政策導向、技術突破與市場需求

降低門檻 全面開放 AI 能力

此次大會上,榮耀對核心生態載體一 HONOR AI Connect平台進行重磅升級。 該平台為生態合作夥伴提供智慧化的共 享、入口的共享、和生熊的共享,支持語 音、視覺等多模態交互,實現即插即用的 AI能力接入,通過AI能力的全面賦能, 完成從「互聯」到「智聯」的跨越。據 悉,自2022年面向全生態產業鏈開發者 推出以來, HONOR Connect 全場景合作 平台經過多年深耕,已成功連接超過 3.000萬台生態設備,奠定了堅實的「互

針對生態合作夥伴發展需求,榮耀明確 提出「生態賦能、渠道賦能、技術與品牌 賦能」三重賦能模式,為夥伴提供全鏈路 支持。在生態賦能層面,通過HONOR AI Connect平台開放的AI能力與場景解決 方案,幫助夥伴快速提升產品智能化水 平;渠道賦能上,依託榮耀阿爾法全球旗 艦店等線下門店開放計劃,為夥伴提供線 下展示與體驗場景,拓寬市場觸達路徑; 技術與品牌賦能則聚焦核心技術共享與品 牌聯合推廣,借助榮耀的技術積累與市場 影響力,助力夥伴提升產品競爭力與品牌 知名度。

扶持生態 IoT連接永久免費

不僅如此,榮耀還推出「合作夥伴扶持 計劃」,以IoT連接永久免費的政策實現 AI 行業最優定價,目前已攜手超過200家 全球生態合作夥伴,形成「開放共贏」的 生態合作格局,為千億級 AI 終端產業集 群落地築牢夥伴根基。

城市規劃條例(第131章) 觀塘(南部)分區計劃大綱核准圖 編號S/K14S/26的修訂

發展局局長業已行使《城市規劃條例》(下稱「條例」)第12(1A)(a)(ii) 條所賦予的權力,於2025年7月29日將《觀塘(南部)分區計劃大綱核准圖 編號S/K14S/26》(下稱「圖則」)發環城市規劃委員會(下稱「委員 會」)以作出修訂。

委員會已對圖則作出修訂。修訂項目載於修訂項目附表。修訂項目附 表內對受修訂項目影響的地點的描述僅供一般參考,《觀塘(南部)分區計 劃大綱草圖編號S/K14S/27》則較具體地顯示受影響地點的確實位置。

顯示有關修訂的《觀塘(南部)分區計劃大綱草圖編號S/K14S/27》, 會根據條例第5條,由2025年9月12日至2025年11月12日的兩個月期間, 於正常辦公時間內在下列地點展示,以供公衆查閱

- 香港北角渣華道333號北角政府合署15樓城市規劃委員會秘書處;
- 香港北角渣華道333號北角政府合署17樓規劃資料查詢處;
- (iii) 新界沙田上禾輋路1號沙田政府合署14樓規劃資料查詢處;
- (iv) 香港北角渣華道333號北角政府合署14樓九龍規劃處;及
- (v) 九龍觀塘觀塘道398號Eastcore地下觀塘民政諮詢中心。

按照條例第6(1)條,任何人可就任何有關修訂向委員會作出申述。申 述應以書面作出,並須不遲於2025年11月12日送交香港北角渣華道333號 北角政府合署15樓城市規劃委員會秘書。

按照條例第6(2)條,申述須示明

- (a) 該申述所關乎的在任何有關修訂內的特定事項;
- (b) 該申述的性質及理由;以及
- (c) 建議對有關圖則作出的修訂(如有的話)。

任何向委員會作出的申述,會根據條例第6(4)條供公衆查閱,直至行 政長官會同行政會議根據條例第9條就有關的圖則或申述所關乎的、有關 圖則的一個或多於一個部分作出決定為止。

任何打算作出申述的人士宜詳閱委員會「根據《城市規劃條例》提交 及處理申述及進一步申述」的規劃指引(下稱「指引」),而提交的申述亦 應符合指引所列明的規定,特別是申述人如沒有根據指引提供全名及香港 身份證/護照號碼的首四個字母數字字符,則有關申述可視為不曾作出。 委員會秘書處保留權利要求申述人提供身份證明以作核實。該指引及有關 表格可於上述地點(i)至(iii)索取,亦可從委員會的網站(http://www.tpb.gov. hk/)下載

收納了有關修訂項目的《觀塘(南部)分區計劃大綱草圖編 號S/K14S/27》的複本,現於香港北角渣華道333號北角政府合署6樓 測繪處港島地圖銷售處發售。有關《觀塘(南部)分區計劃大綱草圖編 號S/K14S/27》可供查閱的地點及時間,以及《觀塘(南部)分區計劃大綱草 圖編號S/K14S/27》的電子版可於委員會的網站瀏覽。有關圖則修訂的城 規會文件及相關資料已載於委員會的網頁(https://www.tpb.gov.hk/tc/plan_ making/S_K14S_27.html) 供公衆查閱

個人資料的聲明

委員會就每宗申述所收到的個人資料會交給委員會秘書及政府部門,以 根據條例及相關的城市規劃委員會規劃指引的規定作下列用途: (a) 核實「申述人」及獲授權代理人的身份;

(b) 處理有關申述,包括在公布申述供公衆查閱時,同時公布「申述 人」的姓名供公衆查閱;以及

(c)方便「申述人」與委員會秘書/政府部門之間進行聯絡。

城市規劃委員會根據城市規劃條例(第131章) 對觀塘(南部)分區計劃大綱核准圖編號S/K14S/26 所作修訂項目附表

I. 就圖則所顯示的事項作出的修訂項目

A項 — 把位於鴻圖道的一幅用地由「商業(1)」地帶及「其他指定用 途」註明「商貿」地帶改劃為「商業(3)」地帶。

Ⅱ. 就圖則《註釋》作出的修訂項目

- (a) 修訂「商業」地帶《註釋》的「備註」,以納入新增的「商業 (3)」支區的發展限制條款。
- (b) 在「商業」地帶《註釋》的第二欄用途內加入「社會福利設施 (未另有列明者)(只限設於指定為「商業(3)」的土地範圍內)」。
- (c) 在「其他指定用途」註明「商貿」地帶《註釋》內附表I的第一 欄用途內加入「政府用途(未另有列明者)」,並相應刪除第一欄 用途内的「政府用途(只限報案中心、郵政局)」及第二欄用途內 的「政府用途(未另有列明者)」。
- (d) 對「住宅(乙類)」地帶《註釋》的「備註」第三段有關計算地積 比率及總樓面面積的豁免條文作出編輯修訂。
- (e) 修訂「商業」、「政府、機構或社區」及「其他指定用途」註 明「商貿」地帶《註釋》的「研究所、設計及發展中心」為 「研究、設計及發展中心」。

■ ■ ②歡迎反饋。財經新聞部電郵:wwpbusiness@wenweipo.com

城市規劃委員會

2025年9月12日

城市規劃條例(第131章) 紅磡分區計劃大綱核准圖編號S/K9/28的修訂

發展局局長業已行使《城市規劃條例》(下稱「條例」)第 12(1A)(a)(ii) 條所賦予的權力,於2025年4月16日將《紅磡分區計劃大綱核准圖編 號S/K9/28》(下稱「圖則」)發還城市規劃委員會(下稱「委員會」)以作出 修訂

委員會已對圖則作出修訂。修訂項目載於修訂項目附表。修訂項目附 表內對受修訂項目影響的地點的描述僅供一般參考,《紅磡分區計劃大綱 草圖編號S/K9/29》則較且體地顯示受影響地點的確實位置。

顯示有關修訂的《紅磡分區計劃大綱草圖編號S/K9/29》,會根據條 例第5條,由2025年9月12日至2025年11月12日的兩個月期間,於正常辦 公時間內在下列地點展示,以供公衆查閱-

- (i) 香港北角渣華道333號北角政府合署15樓城市規劃委員會秘書處;
- 香港北角渣華道333號北角政府合署17樓規劃資料查詢處;
- (iii) 新界沙田上禾鲞路1號沙田政府合署14樓規劃資料查詢處;
- (iv) 香港北角渣華道333號北角政府合署14樓九龍規劃處;及 九龍紅磡庇利街42號九龍城政府合署低層地下九龍城民政諮詢中心。
- 按照條例第6(1)條,任何人可就任何有關修訂向委員會作出申述。申 述應以書面作出,並須不遲於2025年11月12日送交香港北角渣華道333號 北角政府合署15樓城市規劃委員會秘書。

按照條例第6(2)條,申述須示明

- 該申述所關乎的在任何有關修訂內的特定事項;
- 該申述的性質及理由;以及
- 建議對有關圖則作出的修訂(如有的話)。

任何向委員會作出的申述,會根據條例第6(4)條供公衆查閱,直至行 政長官會同行政會議根據條例第9條就有關的圖則或申述所關乎的、有關 圖則的一個或多於一個部分作出決定為止。

任何打算作出申述的人士宜詳閱委員會「根據《城市規劃條例》提交 及處理申述及進一步申述」的規劃指引(下稱「指引」),而提交的申述亦 應符合指引所列明的規定,特別是申述人如沒有根據指引提供全名及香港 身份證/護照號碼的首四個字母數字字符,則有關申述可視為不曾作出。 委員會秘書處保留權利要求申述人提供身份證明以作核實。該指引及有關 表格可於上述地點(i)至(iii)索取,亦可從委員會的網站(http://www.tpb.gov. hk/)下載。

收納了有關修訂項目的《紅磡分區計劃大綱草圖編號S/K9/29》的複 本,現於香港北角渣華道333號北角政府合署6樓測繪處港島地圖銷售處 發售。有關《紅磡分區計劃大綱草圖編號S/K9/29》可供查閱的地點及時 間,以及《紅磡分區計劃大綱草圖編號S/K9/29》的電子版可於委員會的 網站瀏覽。有關圖則修訂的城規會文件及相關資料已載於委員會的網頁 (https://www.tpb.gov.hk/tc/plan_making/S_K9_29.html) 供公衆查閱。

個人資料的聲明

委員會就每宗申述所收到的個人資料會交給委員會秘書及政府部門,以 根據條例及相關的城市規劃委員會規劃指引的規定作下列用途: (a) 核實「申述人」及獲授權代理人的身份;

- (b) 處理有關申述,包括在公布申述供公衆查閱時,同時公布「申述 人」的姓名供公衆查閱:以及
- (c) 方便「申述人」與委員會秘書/政府部門之間進行聯絡。

城市規劃委員會根據城市規劃條例(第131章) 對紅磡分區計劃大綱核准圖編號S/K9/28 所作修訂項目附表

就圖則所顯示的事項作出的修訂項目

- A項 把位於庇利街及浙江街交界處的一幅用地由「政府、機構或 社區」地帶及「其他指定用途」註明「污水處理廠」地帶改 劃為「住宅(甲類)9」地帶,並訂明建築物高度限制。
- B項 把位於庇利街毗鄰海濱的一幅用地由「政府、機構或社區」 及「其他指定用途」註明「污水處理廠」地帶改劃為「休憩 用地」地帶。
- C 項 把位於崇平街以北的一幅用地由「其他指定用途」註明「污 水處理廠」地帶改劃為「政府、機構或社區」地帶,並訂明
- Ⅱ. 就圖則《註釋》作出的修訂項目
 - (a) 修訂「住宅(甲類)」地帶《註釋》的「備註」,以納入新增的 「住宅(甲類)9」支區的發展限制條款。
 - (b) 在「住宅(甲類)」地帶《註釋》的第一欄用途加入「公衆停車 場(貨櫃車除外)(只限設於指定為「住宅(甲類)9」的土地範圍 内)」,並相應把第二欄用途內的「公衆停車場(貨櫃車除外)」修 訂為「公衆停車場(貨櫃車除外)(未另有列明者)」。
 - (c) 把「其他指定用途」註明「碼頭」地帶《註釋》的第二欄用途內 的「食肆」及「商店及服務行業」修訂為第一欄用途。
 - (d) 刪除「其他指定用途」註明「碼頭」地帶《註釋》內有關附屬用 徐的「備註」。
 - (e) 在「其他指定用途」註明「商貿」地帶《註釋》內附表I的第一 欄用途內加入「政府用途(未另有列明者)」,並相應刪除第一欄 用途内的「政府用途(只限報案中心、郵政局)」及第二欄用途內 的「政府用途(未另有列明者)」。
 - (f) 修訂「綜合發展區」、「政府、機構或社區」及「其他指定用 途」註明「商貿」地帶《註釋》的「研究所、設計及發展中心」 為「研究、設計及發展中心」。

2025年9月12日

城市規劃委員會

MagicOS 10具AI 自進化能力

香港文匯報訊(記者 郭若溪)在榮耀開 發者大會上,榮耀終端公司董事長吳暉表 示, 榮耀累計投入超100億元人民幣用於 AI領域研發,從基礎模型構建到場景化應 用落地,形成全鏈路技術儲備。年初發布 的榮耀阿爾法戰略,也在此次大會上進一 步明確落地路徑—以MagicOS 10為核心技 術底座,打造全球首個具備自進化能力的 AI智能體操作系統。

MagicOS 10主題演講中,CEO李健提出 自進化AI智能體操作系統MagicOS 10的五 維進化路徑,稱其是智能體操作系統 MagicOS 10的基石。李健表示,榮耀 MagicOS 10通過用戶共創、產業共生、生態共榮三 大驅動構建持續進化的智能生態體系。

據介紹,五維進化路徑包括通過模型升 維至端雲協同的個人化大模型、內核升維 至 AI 智能體能力調度、協同升維至跨智 能體互聯、服務升維至意圖理解,自主決 策的智能體,以及交互升維至多模態自然 交互,它們是實現 MagicOS 10 從被動響 應的「工具平台」,到主動服務的「智慧 中樞」。其智能體間的自主協同能力,不 僅提升了用戶體驗,更為開發者構建了開 放生態的進化底座,推動行業向智能化、 個性化方向加速發展。

AI 落地八大場景 打造智能生活

香港文匯報訊(記者 郭若溪)為破解 「場景割裂、服務單一」的行業痛點,榮耀 基於HONOR AI Connect平台,發布覆蓋 「智慧家居、智慧車聯、潮玩陪伴、寵物健 康、運動健康、教育學習、智慧音頻、商務 辦公 | 的8大AI 場景化生態解決方案,將 AI技術深度嵌入用戶高頻生活場景,打造 「以人為中心」的智能生活閉環。

香港文匯報記者在線下體驗區看到,八 大場景解決方案已實現「科技有溫度」的 落地效果:在智能家居場景,通過HON-OR AI Connect平台連接的空調、電視、 空氣淨化器等設備,能依託YOYO智能 體形成「場景聯動記憶」。例如,當用戶 説出「準備觀影」,系統會自動調暗客廳 燈光、將空調調至24℃舒適模式、拉上電

動窗簾並打開電視。

在車聯體驗區,當用戶攜帶榮耀手機靠近 車輛,車機自動同步手機端未聽完的音頻節 目與導航路線。若行車過程中檢測到車主疲 勞駕駛,車機不僅會發出語音提醒,還會聯 動座椅震動,並自動播放提神音樂。

AI潮玩公仔識別用戶情緒

至於潮玩陪伴解決方案以「擬人化交 互 | 打破傳統玩具邊界。體驗區的AI潮 玩公仔內置多模態交互模塊,能捅過語音 識別與表情識別感知用戶情緒:當檢測到 用戶語氣低落時,主動切換至安慰模式, 講述趣味段子或播放紓緩音樂;與兒童對 話時,自動調整語速與詞彙難度,同步融 入拼音教學、算術問答等啟蒙內容。

調查:港88%企業員工應用AI工作

香港文匯報訊(記者 黃安琪、岑健 樂)特區政府在最新一份施政報告明確提 出,推動人工智能 (AI) 作為香港未來發 展的核心產業。為深入了解企業AI應用 現狀,生產力局轄下生產力學院於9月進 行調查,成功訪問約800間本地企業並於 昨日發布《2025年香港企業AI應用趨勢 調查》結果。調查發現,在AI工具廣泛 應用上,近九成(88%)受訪企業員工已 在日常工作中使用AI工具,應用範圍以 客戶服務、數據分析及市場推廣為主。

逾半企業缺完善 AI 治理政策

生產力學院主管李慧妍指出,超過九成 (92%) 受訪企業計劃於未來逐步引入AI 至相關工作流程,其中24%計劃在一年內 全面引入,顯示推動意願強烈。受訪企業 認為AI有助提升生產力、減低生產成 本、改善決策能力,以及優化客戶體驗。 然而,超過一半(54%)表示暫時沒有完 善AI治理政策。

李慧妍續指,企業在應用AI時面臨五 大挑戰,包括缺乏AI專才與培訓、數據 隱私與安全疑慮、難以與現有系統整合,

以及員工的抗拒或未作好準備。其中,人 才缺口和數據安全是主要障礙。

生產力局首席市場總監馮嘉寶則表示, 為應對挑戰,局方提出八大建議,包括: 企業需要制定清晰的AI發展策略與長期計 劃;強化高層引領與跨部門協同;建立數 據治理與安全合規體系與可信AI應用基 礎;開展全員AI技能培訓;推動AI系統與 企業內部系統整合;將AI工具深度融入業 務流程;實施「一企業一AI Coach」計 劃,賦能AI專才推動AI培訓及應用;建立 AI投資回報評估與優化機制。

要求識AI招聘廣告增26%

另一邊廂,網上求職招聘平台Jobsdb by SEEK 發布最新市場洞察顯示,市場對 AI技能及相關專業資格的需求顯著上升, 今年首三季要求具備AI應用技能的招聘 廣告按年增加26%,連續四季錄得顯著增 長。當中,IT、銀行及金融服務、銷售職 位的AI相關招聘廣告增長最快。

在首三季的招聘廣告中,被提及最頻繁的5 大生成式AI工具,依次為ChatGPT、Copilot `DeepSeek `Midjourney及Perplexity。



香港文匯報訊 由特區 政府數字政策辦公室與香 港網絡安全事故協調中心 (HKCERT) 聯手打造的 「網絡安全服務供應商聯 動計劃」正式啟動。該計 劃加強網絡安全服務供應 商與本地企業和機構的連 繋,精準對接它們(特 別是中小企)的網絡 安全需求。