



# 梁金山服務區全新歸來

## 突出僑味、融合僑情、凝聚僑心，是全省最大僑鄉文化特色服務區



梁金山下，開平“搬”到高速公路兩旁。金色肌理鋁板和大片玻璃幕牆組成的建築主體，呈連綿不絕的山體造型。每當早晚時分，陽光斜照層巒疊嶂的“山頂”，便會上演“日照金山”的美景。

這是梁金山服務區的全新面貌。作為全省首批開展創新型服務區提質升級工作的項目，開陽高速公路梁金山服務區歷經一年半時間改造升級。11月8日，梁金山服務區正式恢復運營，一躍成為全省佔地面積最大的高速公路服務區。

“立足地方人文元素，全新的梁金山服務區最大的特點就是被定位為全省最大的僑鄉文化特色服務區，從房屋造型到內在布置再到服務招商，我們都在用心突出僑味、融合僑情、凝聚僑心。”廣東省高速公路有限公司開陽擴建管理處主任李軍說。

作為全省接待車流量最大的服務區，“王者歸來”的梁金山服務區將承擔更高使命、展現更大擔當：面向過往司乘展示中國僑都獨當一面的僑元素、僑歷史、僑文化，成為更多人走近江門、了解江門、愛上江門的前沿窗口，成為深入推進“僑都賦能”工程的又一陣地，為江門譜寫新時代“僑”文章積攢充足人氣、夯實支撐。

提供近1300個車位

道路通，百業興。一座高速公路服務區，代表的是一座城市的形象。

改造後的梁金山服務區佔地面積243866.66平方米，較原舊區面積擴大3倍多，成為全省佔地面積最大的高速公路服務區。服務區小車位、充電樁車位、貨車位、超長車位及危化品車位從原來的448個增至1266個，充分滿足不同的停車需求，同時配套愛心洗手間、汽修、新能源充電樁等便民服務。

記者還了解到，梁金山服務區內設有聯絡兩側服務區的兩條潮汐通道及中間通道，通過橋孔下穿高速公路，形成完整的閉環。其中一條能滿足大車通行標準的雙車道聯絡通道，基寬度9—12米，橋底淨高3.8米，可有效解決車流高峰時出入口匝道擁堵和服務區停車難等問題。

改造後的梁金山服務區預留了可持續發展空間，滿足未來日益增長的服務需求。服務區在全省首次實現區內與城區污水處理廠相連，實現服務區建設與生態環保的可持續發展；服務區超前配置後續預留充電樁高壓電纜路由，如果首批投入使用的8臺（16槍）充電樁設備不能滿足需求，短時間內就能將超充槍口數量擴大到近百個。

定位“旅遊+商貿特色”服務區

在高速公路日新月異的發展中，服務區已經不僅僅局限於提供加油、如廁、餐飲等基礎性服務，大型商業綜合體逐漸成為時代潮流。

記者在重新開業後的梁金山服務區看到，得益於大片玻璃幕牆的設計，服務樓大

廳整體環境明亮通透，過道寬敞整潔，各類門店排布兩邊，商業品牌既有肯德基、星巴克等知名品牌，同時還有小鵝城餐廳等本土特色品牌，經營業態包含餐飲、零售、休閒娛樂、旅遊、親子等眾多類別。

高品質衛生間是梁金山服務區的一大特色。衛生間採用中央空調、新風系統、智能感應系統，無線廁位人體感應器能通過廁位占用指示燈及廁位引導屏顯示各個廁位的使用狀態。“我們和其他服務區還有一個比較大的區別，就是同一側的服務樓設置了兩個公共衛生間區域，高峰期能夠同時滿足474人如廁需求，並具備淋浴功能，可有效緩解節假日人流的壓力。”李軍說。

值得一提的是，梁金山服務區北區停車區擬與325國道接駁，專門劃分國道停車區與加油區域，方便服務地方車輛，吸引非高速公路地方人員進入服務樓享受服務。服務區南區還建設了房車營地，為房車愛好者提供絕佳的休閒觀光場所。

講好新時代“僑”故事

梁金山下，開平“搬”到高速公路兩旁。金色肌理鋁板和大片玻璃幕牆組成的建築主體，呈連綿不絕的山體造型。每當早晚時分，陽光斜照層巒疊嶂的“山頂”，便會上演“日照金山”的美景。

從服務樓登高望遠，極目遠眺梁金山，南高北低的山體宛若重重疊疊的漣漪，向上優雅地翻卷着。山雖不高，却雄壯剛勁。置身服務區內，“金山”造型同樣大氣穩重，氣勢如虹。

“我們運用‘村落肌理’的理念，采用

綿延起伏的懸山屋頂與現代建築外力組合，提煉騎樓、碉樓等僑鄉建築風格，結合地域性景觀元素，以現代風格詮釋傳統村落意象，用現代技術展示傳統僑鄉文化。”李軍說。

作為定位為全省最大的僑鄉文化特色服務區，改造後的梁金山服務區除了高大上的僑鄉建築造型外，“僑”味還體現在一處處細節上，比如服務樓內廁所入口處設置文化藝術展覽櫥窗——男廁入口展示的是一輪明月高懸於夜空，皎潔月光映照著碉樓建築群，寄寓眾多華僑華人的思鄉之情；女廁入口展示的是一艘遠渡重洋的船隻，上面載滿了五邑本土文化物件，如新會魚燈、開平泥鵝等。

不止如此，改造後的梁金山服務區還設置了僑鄉文化特色圍牆，牆體採用磚石結構，牆上展示了開平碉樓、騎樓、赤坎影視城、大沙裏有機生態茶園、大豐收的喜悅等具有當地經濟文化特色的雕刻。除此之外，圍牆表面還以描繪僑鄉特色文化的銅版畫裝飾，向過往旅客展現僑鄉江門獨具一格的發展歷程，以及在發展中形成的獨有的僑鄉文化。

“僑鄉文化特色服務區的打造不是一時，而是不斷完善豐富。我們未來將繼續立足做好新時代‘僑’的文章的實際需要，努力體現更多擔當，面向更多人講好江門‘僑’的故事，更好地服務江門市委市政府中心工作，讓這個全省最大的僑鄉文化特色服務區不斷出新出彩。”李軍說。

(文/圖 畢翠杰 郭永樂 彭朝輝)

## 海上非通航孔橋完成全部混凝土箱梁架設 深中通道再傳捷報



11月10日，起重船將深中通道海上非通航孔橋最後一片混凝土箱梁架設至指定橋墩(無人機照片)。

當日，深中通道海上非通航孔橋混凝土箱梁全部架設完成。深中

通道是集“橋、島、隧、水下互通”于一體的跨海集群工程，全長約24公里，其中橋梁工程長約17公里。

曾經被伶仃洋隔斷的珠江口兩岸城市群，正被一條條交通大動脈連通。在建的深中通道，和它南北兩側已經運營的港珠澳大橋、南沙大橋、虎門大橋，一起構建了大灣區跨海通道群。(新華社發)

## 邑大2個學科首入ESI全球排名前1%

11月10日，基本科學指標數據庫(ESI)更新了2022年11月最新ESI數據，五邑大學的化學、材料科學2個學科，首次進入ESI學科全球排名前1%。

五邑大學自推進高水平理工科大學建設以來，重點建設材料科學、生物醫藥以及機械等學科，學科水平得到快速提升，產出了一批高水平的科研成果。此次化學和材料兩個學科同時進入ESI學科全球排名前1%行列，是五邑大學建設高水平理工科大學的顯著成效之一。

五邑大學相關負責人表示，“十四五”期間，該校將繼續圍繞新型高水平理工科大學建設目標，落實立德樹人根本任務，主動融入粵港澳大灣區、深圳前海、廣州南沙三大平臺建設，服務廣東“雙十”戰略新興產業，持續深入推進重點學科建設，布局智能科學與技術等交叉學科以及實施高端製造為主線的多學科交叉，再培育一批新的學科增長點。(文/張浩洋 李麗明)

## “江門涉外法律服務地圖”上綫

### 小程序收錄全球63個法律服務機構 方便華僑華人隨時隨地聯系



掃描二維碼進入“江門涉外法律服務地圖”小程序

了解江門市公證機構“一證即辦”業務、領略各地普法特色、借助鑒定機構的顯微鏡觀察毒品……為建設覆蓋城鄉的現代公共法律服務體系，深入開展法治宣傳教育，增強全民法治觀念，11月8日，市公共法律服務中心舉辦“法治伴我行 公法在身邊”運營一周年開放日暨“江門涉外法律服務地圖”小程序發

布活動。

發布“江門涉外法律服務地圖”小程序

打開手機微信搜索“江門涉外法律服務地圖”小程序，可見裏面設有搜索、導航、收藏、互動、分享五種基本功能。通過搜索功能，可以直接搜索或選擇“分類”和“區域”進行篩選。

目前，“江門涉外法律服務地圖”小程序已收錄全球5個類別共計63個法律服務機構，涵蓋駐外使領館、公共法律服務中心(站)、律師事務所、公證處等多類機構。廣大華僑華人祇要點選搜索結果即可進入相關地點詳細頁面，內含機構外觀照片、機構介紹、機構詳細地址、聯繫電話、辦公時間等信息，用戶可根據需要進行收藏、分享、導航、電話諮詢和跳轉使用線上服務等操作。目前，已有5家機構提供了線上服務，實現“零接觸、零距離”、“一次不跑”在綫辦理。

“江門涉外法律服務地圖”是一款專業地圖應用，通過現有的地圖服務，將全球涉外法律服務資源進行有效整合，讓廣大華僑華人隨時方便了解、尋找、聯系到身邊的涉外法

律服務機構。”江門市司法工作人員表示，接下來，涉外法律服務地圖服務點還在不斷擴充當中，不僅會將我市其他涉僑部門新增法律服務網點“搬”進去，還會增加翻譯機構、仲裁機構等法律服務站點的信息，不斷對接在綫法律服務辦理，讓華僑華人可以隨時隨地找到各類可靠的涉外法律服務機構，提供更高效率、便捷、優質的法律服務。

市公法中心服務門類日趨齊全

位於蓬江區廣新路的江門市公共法律服務中心於去年11月建成並投入使用。該中心設計理念先進，功能設施齊全，集法治宣傳、法律諮詢、法律培訓、人民調解、司法鑒定、海外遠程視頻公證、域外法律查明等多種法律服務于一體，大大提升了中國僑都維護華僑華人合法權益的重要功能。該中心也是華僑華人離岸公共法律服務中心的實體依托。

在運營一周年開放日之際，江門市司法局攜手市法律援助處、市律師協會、市公證協會、市司法鑒定協會以及五邑公證處等單位開展了富有特色的普法宣傳擺攤活動，現場氣氛熱烈，不少群眾都前來諮詢有關法律法規事

宜。據介紹，一年來，江門市司法部門深入推進“僑都賦能”工程，建設華僑華人公共法律服務國家平臺，持續努力地把江門市公共法律服務中心建設成為面向海內外的“一站式”法律服務綜合體。如今，市公共法律服務中心服務門類日趨齊全，為僑服務特點愈加突出，一年以來共辦理法律諮詢案件1700餘宗、法律援助案件570件；公證業務接受諮詢200餘人次，辦理各類公證事項3851件，其中涉外公證1586件，迎接各類調研、參觀、活動80餘次。

(文/林立竣 楊濤鋒)

(江門市宣傳部供稿)