



香港特別行政區立法會
食物安全及環境衛生
事務委員會代表團
南京及揚州職務考察報告
2024年8月21日至24日



食物安全
FOOD SAFETY



市容
CITYSCAPE



環境衛生
ENVIRONMENTAL
HYGIENE



漁農業發展
DEVELOPMENT OF
AGRICULTURE &
FISHERIES INDUSTRIES



目錄

章節	頁數
1 引言	
考察背景及目的	1
食物安全及環境衛生事務委員會代表團成員名單	3
考察安排	4
2 考察及交流	
與南京市人民政府領導會面及餐敘	5
與揚州市人民政府領導餐敘交流	10
與江蘇省住房和城鄉建設廳舉行座談交流會	14
與江蘇省農業農村廳舉行座談交流會	17
與南京海關領導作禮節性訪談	19
參訪南京市城市運行管理中心	21
參訪南京玄武區紅廟街區	23
參訪龍頭企業	
◆ 揚州江都現代農業產業示範園	25
◆ 揚州奧吉特生物科技有限公司	28
◆ 南京麗銘農業生態發展有限公司	30
◆ 南京通威水產科技有限公司	33
3 觀察所得及建議	
優化市容管理及環境衛生	35
加強保障食物安全	41
促進漁農業發展	44
結語	48
鳴謝	49
附錄 1：環境及生態局考察團成員名單	50
附錄 2：職務考察行程	51

1.1 立法會食物安全及環境衛生事務委員會(“事務委員會”)代表團於2024年8月21日至24日期間，聯同環境及生態局考察團前往江蘇省南京市及揚州市，進行為期4天的職務考察。本報告載述事務委員會代表團是次考察的重點、觀察所得及建議。

考察背景及目的

1.2 事務委員會一直高度關注環境衛生及市容管理方面的議題。委員期望，政府當局能透過美化市容強化各區特色和增加全港的綠化空間，為市民締造宜居的生活環境和提升香港的城市形象。就食物安全方面，委員認為當局應加強與內地及其他食品進口國家/地區之間的溝通，以加深了解不同地方為保障食物安全而採取的規管標準及最新情況，確保香港的相關措施能與時俱進。同時，事務委員會亦密切關注本地漁農業發展。委員籲請當局借鏡內地推動漁農業發展的成功經驗，深化兩地交流合作，為香港漁農業界開拓更多發展機遇。



1.3 在2024年6月11日的會議上，事務委員會同意於2024年8月21日至24日前往江蘇省南京市及周邊城市進行職務考察，以了解當地於上述範疇所推行的政策措施及最新發展。事務委員會亦同意邀請其他立法會議員和相關政策局及/或部門的官員參與是次考察活動。職務考察的主要目的如下：



了解內地相關政府單位在制訂及執行省內**城市**和**市容管理**的政策措施的工作，包括城市管理系統的運作



了解內地相關政府單位對**食品安全**的監管和**宣傳教育**的工作、對**出入境食品**的監督管理，以及相關企業在提升**食物安全**方面的經驗



了解有關省市的**漁農業政策**及**最新發展**（包括**推動漁農業現代化**的經驗），以及相關企業的發展和生產技術

1.4 立法會內務委員會在2024年7月5日的會議上，通過有關事務委員會前往江蘇省南京市及揚州市進行職務考察的建議。

食物安全及環境衛生事務委員會代表團成員名單

代表團團長

楊永杰議員 (事務委員會主席)

事務委員會委員

梁文廣議員, MH (事務委員會副主席)

江玉歡議員

其他參與考察的議員

謝偉俊議員, JP

謝偉銓議員, BBS, JP

張欣宇議員



1.5 應事務委員會的邀請，環境及生態局局長謝展寰率領香港特別行政區政府(“特區政府”)考察團(名單載於附錄1)，一同參與是次職務考察。

考察安排

1.6 代表團曾出席的考察活動及主要討論議題包括：

考察活動	主要討論議題		
	城市及市容管理	食物安全	漁農業發展
與省及市政府單位會面及交流			
與 南京市人民政府 領導會面及餐敘	☺☺☺	☺☺☺	☺☺☺
與 揚州市人民政府 領導餐敘交流	☺☺☺	☺☺☺	☺☺☺
與 江蘇省住房和城鄉建設廳 舉行座談交流會	☺☺☺		
與 江蘇省農業農村廳 舉行座談交流會			☺☺☺
與 南京海關 領導作禮節性訪談		☺☺☺	
考察政策措施的實施情況及成效			
參訪 南京市城市運行管理中心	☺☺☺		
參訪 南京玄武區紅廟街區	☺☺☺		
參訪 龍頭企業 ，包括： (a)揚州江都現代農業產業示範園 (b)揚州奧吉特生物科技有限公司 (c)南京麗銘農業生態發展有限公司 (d)南京通威水產科技有限公司		☺☺☺	☺☺☺

1.7 代表團的考察行程載於**附錄2**，議員於各考察活動的所見所聞則載於第2章“考察及交流”。

南京市概況

A map of Nanjing, China, showing its districts and zones. The map is color-coded: districts are in light orange, and zones are in a darker red. The districts shown are 六合區 (Lohu District) at the top, 浦口區 (Pukou District) on the left, 江寧區 (Jiangning District) in the center, and 溧水區 (Lishui District) at the bottom. The zones shown are 江北新區 (Jiangbei New District) at the top, 南京經開區 (Nanjing Economic Development Zone) on the right, and 江寧開發區 (Jiangning Development Zone) in the center. The map also includes labels A through F, which correspond to the legend on the right.

Legend:

- A 玄武區 (Xuanwu District)
- B 秦淮區 (Qinhuai District)
- C 雨花台区 (Yuhua District)
- D 建鄴區 (Jianyue District)
- E 鼓樓區 (Gulou District)
- F 江北新區 (Jiangbei New District)

5

2.2 南京市為長三角的特大城市，僅次於屬超大城市的上海市。2020年發表的《〈長江三角洲區域一體化發展規劃綱要〉南京實施方案》中，南京市被定位為驅動長三角一體化發展的戰略支點，不僅要在上海市的帶動下，與其他城市共同創造長三角一體化新格局，亦要帶領次區域發展，肩負起推動寧鎮揚、南京都市圈、寧杭生態經濟帶及揚子江城市群整體發展的職責使命。¹

拜會南京市人民政府



2.3 為了解南京市有關改善市容環境、提升食物安全及推動漁農業高質量發展的工作，代表團與南京市副市長季鐵軍及其他南京市人民政府領導進行會面及餐敘。

¹ 更多關於南京市概況的資料，請參閱立法會秘書處資料研究組擬備的資料便覽 ([FSC34/2024](#))。

南京市的城市與市容管理

2.4 代表團得悉，南京市近年致力推展街巷整治工作，按照“一街一景觀、一街一特色”要求，進行精細化整治，以不斷提升城市環境。針對南京市背街小巷眾多的情況，南京市通過區分精品街巷和普通管理類街巷，就更新改造項目和管理類提升進行分類，按照不同街巷的實際情況靈活採取精細化整治提升工作，並同時注重放大精品街巷的規模效應和示範效應。截至2023年年底，南京市已成功打造26條精品特色街巷²，以及5個美麗街區。³

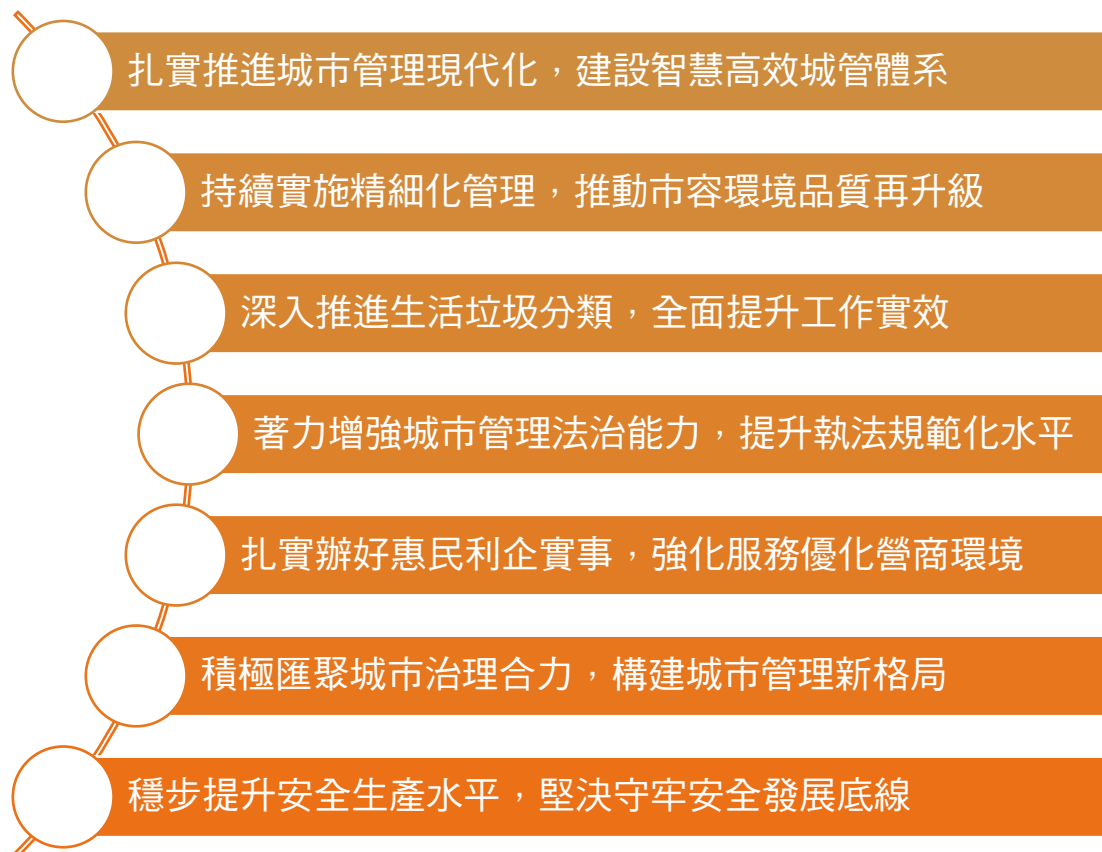


代表團、環境及生態局考察團與南京市副市長季鐵軍(右八)合照留念

² 包括玄武區香林寺路、秦淮區藍旗街、建鄴區鳳栖路、鼓樓區金銀街、栖霞區栖霞老街、雨花台區民智路(樂樂街)。

³ 包括江北新區牛牛街至苾味廣場街區、鼓樓區水木秦淮街區、雨花台區樂樂街街區、江寧區“砂巷”街區，以及溧水區通濟街街區。

2.5 此外，為落實建設美麗南京的願景，南京市城市管理局於2024年2月制訂了《南京市2024年城市管理工作實施意見》，以**推進城市管理現代化建設**為主線，銳意**打造乾淨整潔、環境優美、市民滿意的城鄉環境空間**，形成城市管理的新格局，並就此提出了下列多項具體的工作任務。



南京市的食物安全

2.6 代表團察悉，南京市於2022年獲國務院食品安全委員會辦公室命名為“**國家食品安全示範城市**”，為江蘇省首個城市獲此殊榮。南京市亦不斷透過多管齊下的方式加大食品安全工作的力度，例如進一步**健全食品安全責任體系、築牢食品安全防線、優化食品產業發展環境**，以及**完善食品安全共治格局**。根據江蘇省食品安全委員會在2023年進行的年度國家食品安全示範城市跟蹤評價工作，南京市的食物安全狀況獲評定為長期保持穩定向好狀態和形勢，並且符合國家食品安全示範城市標準。

南京市的漁農業發展

2.7 目前，南京市漁農業正朝著高效、生態、特色的方向發展，旨在全面提升農業科技創新能力，促進都市現代漁農業發展。代表團了解到，南京市善用豐富的水資源和先進的漁業技術，積極推動漁業高質量發展。以浦口區為例，該區的漁業發展以推動產業轉型為導向，積極改造池塘生態、建設智慧漁業園區，以及培育產業鏈現代化。農業方面，根據南京市農業“十四五”規劃和2035年遠景目標綱要，南京市正致力重點發展優質稻米、綠色蔬菜、經濟林果和休閒農業產業。南京市亦積極從多角度豐富農業產業結構，例如發展應時鮮果、茶葉和特色花卉苗木產業。



代表團與南京市人民政府代表就其關心的議題交流意見

2.8 代表團認為，南京市近年在城市與市容管理、食物安全及漁農業等方面工作的卓越成果有賴於相關單位在制訂及實施相關政策措施時加強了頂層設計，並對執行機關明確其功能和定位，權責分工清晰，顯著提升了政策落地執行的效率。議員認為，是次會面有助他們深入了解南京市的成功經驗，亦有助推動香港與南京市將來在該等領域的交流和合作。

與揚州市人民政府領導餐敘交流

揚州市概況

2.9 揚州市位於江蘇省中部，是長江與京杭大運河的交匯處，全市總面積為6 591平方公里，共有3個市轄區、2個縣級市和寶應縣。截至2023年年底，揚州市的常住人口為459萬人，佔江蘇省常住人口的5.4%。



資料來源：搜狐 (2023)

2.10 揚州市為長三角的大城市。根據《揚州市國土空間總體規劃(2021-2035年)》，揚州市計劃加強與長三角主要城市的聯動，建設長三角區域的產業科創高地和先進製造業基地，並成為國際知名的文化旅遊目的地和具影響力的生態宜居名城。

2.11 除了融入長三角區域一體化建設，揚州市發揮其長江與大運河交匯點的位置優勢，全面落實長江經濟帶、大運河文化帶等國家重大戰略，並協同推進南京都市圈、揚子江綠色發展帶、大運河文化魅力帶建設，促進跨界地區空間協調。⁴

拜訪揚州市人民政府

2.12 代表團與揚州市人民政府黨組成員羅雪明，以及揚州市生態環境局、城市管理局、農業農村局和市場監督管理局的主要領導進行餐敘交流，了解揚州市的最新發展，並讓雙方有機會就共同關心的課題交換意見。

揚州市的城市與市容管理

2.13 代表團了解到，揚州市近年在城市及市容管理方面的工作成效顯著，並正朝著“江蘇省城市管理示範市”的目標邁進。就此，主責有關方面工作的揚州市城市管理局正致力推進城市精細化管理、垃圾分類與治理、執法規範化建設等工作。此外，揚州市積極探索和實踐數字化城市管理。由揚州市城市管理局牽頭建設的“智慧城管”平台已投入使用，透過採用物聯網、雲計算、大數據、移動互聯、智能感知等先進信息技術，大大提升工作效率，助力提升城市管理的成效及市容品質。

⁴ 更多關於揚州市概況的資料，請參閱立法會秘書處資料研究組擬備的資料便覽([FSC34/2024](#))。

揚州市的食物安全

2.14 自2022年起，揚州市積極創建國家食品安全示範城市，有關工作正穩步推進。代表團了解到，為了全面構建食品安全工作新格局，揚州市相關單位根據《揚州市創建國家食品安全示範城市實施方案》採取了一系列行動，其涵蓋範圍包括農產品質量安全、糧食質量安全、食品生產加工安全、食品流通環節安全、餐飲質量安全、進口食品安全及遏制食品安全違法犯罪。相關具體工作包括：食品生產信息全部納入追溯平台；加大肉類、蔬菜類等食品的常態化檢測和可追溯監管系統的建設力度；引入落實網絡訂餐平台食品安全責任等。據了解，在2023年，揚州市未曾發生過一般及以上食品安全事故。



創建國家食品安全示範城市標識

資料來源：中國質量新聞網(2023)

揚州市的漁農業發展

2.15 揚州市擁有豐富的水資源，例如邵伯湖、高郵湖等，為漁業提供了良好的自然條件，並孕育出豐富的魚類和其他水生資源。代表團察悉，近年揚州市的漁業通過持續擴大特色水產品養殖規模、推進養殖池塘標準化、生態化，以及推進漁業數字化(例如建設智慧漁業園區和數字漁場)等策略，向高質量發展邁進。揚州市亦同時積極推動漁業升級轉型，發展鄉村旅遊品牌。例如，沿湖村圍繞漁文化發展鄉村旅遊業；部分漁民轉型上岸，通過成立鄉村旅遊合作社、發展漁業觀光、利用互聯網銷售等創新模式，拓寬漁業產品的銷路，以增加收入。

2.16 代表團了解到，在農業方面，揚州市近年以**農業強市為目標**，深入貫徹“藏糧於地，藏糧於技”的國家戰略。⁵ 2023年，揚州市人民政府發布了《關於進一步加強農業科技創新促進農業高質量發展的實施意見》，明確表示將會充分發揮科技在農業農村經濟增長中的驅動力作用，並會透過發揮農業科技新動能作用、提升農業科技新裝備水平、推進農業科技新平台建設，以及壯大鄉村振興“新農人”隊伍等策略，預期**實現科技成果轉化應用能力大幅度提升、農業產業結構不斷優化、農業品牌市場競爭力明顯增強、農產品質量進一步提高等目標**，築牢農業高質量發展的基礎。

2.17 代表團認同揚州市以科技助力城市與市容管理、食物安全及漁農業等方面高質量發展的策略，並認為特區政府可借鏡揚州市推動漁農業創新發展的成功經驗，**研究如何善用香港的天然資源及優化其產業基礎**，為香港的漁農業發展注入新動力。



⁵ “藏糧於地，藏糧於技”是國家確保糧食綜合生產能力的基本戰略。“藏糧於地”不僅是指耕地面積要有保證，更要提高耕地質量。“藏糧於技”則指要持續加大投入，不斷提升創新效率，充分挖掘土地、種子、肥料的增產潛力。

與江蘇省住房和城鄉建設廳舉行座談交流會

2.18 代表團於拜訪江蘇省住房和城鄉建設廳(“建設廳”)期間，與建設廳副廳長陳浩東、建設廳城市管理局(“城管局”)局長陳曦及其他主事官員舉行座談交流會，就市容管理及環境衛生等範疇進行交流。



代表團與江蘇省住房和城鄉建設廳代表舉行座談交流會

2.19 建設廳是主理江蘇省城市和市容管理的省政府組成部門，其職能包括擬定城市管理的政策措施，並執行業務指導、組織協調、監督檢查及評鑒。城管局屬建設廳的下設機關，負責指導道路清潔和環境衛生基礎設施建設、維護和營運等管理工作。

2.20 代表團察悉，經修訂後的《江蘇省城市市容和環境衛生管理條例》(“《條例》”)自2023年5月1日起實施，就如何科學化、精細化、智能化地提高城市管理水平提供了堅實的基礎，推動城市治理創新、助力城市高質量發展。當前，城管局按照《條例》的相關規定，**有序推動市容環衛責任區制度的落實**，以明確不同單位和個人的市容環衛責任及適用

範圍，⁶並透過加強指導和督促市容環衛責任人履行相關責任和義務，以及推動政府、商戶和市民合作，共同做好市容及環境衛生管理工作。



代表團與江蘇省住房和城鄉建設廳代表就如何減少執法矛盾、快速處理城市基礎設施小型問題等議題交換意見

2.21 代表團亦關注江蘇省如何有效推展垃圾處理及分類回收的工作。據官員介紹，江蘇省目前共有生活垃圾焚燒廠64座，每日處理能力達8.89萬噸，位居全國第二；廚餘垃圾處理設施63座，每日處理能力達1.3萬噸，基本實現了縣級及以上城市處理全覆蓋。江蘇省已基本建成能力適度超前的垃圾處理設施體系，有關單位亦持續強化對垃圾處理設施運行的監管，以確保垃圾焚燒廠達標排放、垃圾填埋場滲濾液妥善處理。

⁶ 市容環衛責任區是指有關單位和個人所有、管理或者使用的建(構)築物或者其他設施、場所的土地使用權範圍以及管理範圍。



代表團、環境及生態局考察團與江蘇省住房和城鄉建設廳副廳長陳浩東(左五)合照留念

2.22 官員亦告訴議員，江蘇省近年大力推動小區配套完善垃圾分類投放設施，利便居民分類投放垃圾。目前，全省垃圾分類覆蓋率超過95%，南京、蘇州及所轄市、無錫、徐州等城市基本實現居民小區垃圾分類回收全覆蓋。預計在**2024年年底**，全省居民小區基本實現生活垃圾分類回收全覆蓋。江蘇省各地將持續完善垃圾分類回收的方式、標準和要求，並透過社區參與的宣傳活動，普及法律法規要求和相關知識，以提升垃圾分類回收的公眾參與度。

2.23 代表團亦與建設廳代表就如何減少執法矛盾、快速處理城市基礎設施小型問題等議題進行交流。代表團十分認同江蘇省人民政府把市容管理及垃圾回收分類融入基層治理的政策方針，並認為透過動員社區力量以鼓勵市民積極參與垃圾分類回收的做法，能有效提升市容管理的成效。

與江蘇省農業農村廳舉行座談交流會

2.24 代表團與江蘇省農業農村廳(“農村廳”)副廳長王玉華及其他主事官員舉行座談交流會，就漁農業政策和最新發展進行交流。



代表團與江蘇省農業農村廳代表舉行座談交流會

2.25 農村廳是主理江蘇省漁農業發展的省政府組成部門，其主要職能包括組織實施“三農”(即農業、農村、農民)工作發展策略、中長期規劃和重大政策；指導鄉村特色產業、農產品加工業、休閒農業發展工作；以及推動農業科技體制改革。農村廳有31個內設機構和54個直屬事業單位，處理不同範疇的農業事務。

2.26 農村廳的代表向代表團簡介江蘇省的漁農業概況，以及該省近年就**推動智慧農業發展**所進行的工作，包括於2023年建成45個智慧農業園區及97個數碼農牧漁場，並推出“**江蘇省農業農村大數據雲平台**”，打破農村廳各行業系統的數據壁壘，形成農業農村“智慧大腦”及管理決策“指揮中心”。隨後，代表團與農村廳官員就**推廣漁農業科技應用、打造本地農業品牌及吸引人才投身漁農業**等多個議題作進一步交流。



代表團各成員與江蘇省農業農村廳代表舉行座談交流會期間踴躍發言

2.27 代表團察悉，為推廣漁農業科技應用，江蘇省積極打造高質量的農業創新平台，並設立生物育種實驗室。此外，省政府支持有條件的企業參與國家和省級的重大農業科技項目，並促進農業龍頭企業與農業科研院校的合作。同時，江蘇省利用市場機制加快將相關的農業科技創新成果轉化為實際的生產力。代表團認為，江蘇省在漁農業科技發展及應用方面的實踐經驗對香港具有重要的參考價值，香港可藉此進一步落實《漁農業可持續發展藍圖》，以實現漁農業整體升級轉型，邁向現代化及可持續發展。

2.28 代表團亦了解到，根據農村廳於2024年發布的《關於高品質推進農產品區域公用品牌建設的意見》，江蘇省**高度重視農業品牌的建設**，以創建農產品區域公用品牌、善用當地資源特色、強化營運管理及結合市場精準行銷策略等原則，成功創造了多個被列入全國農業品牌精品培育計劃的品牌。代表團十分認同江蘇省在指導農業農村人才的培養（包括農業科技人才）、農業教育和農業職業技能開發等方面的工作，並認為有關的實踐經驗值得香港參考。

與南京海關領導作禮節性訪談



代表團、環境及生態局考察團與南京海關關長辛建民(右六)合照留念

2.29 代表團與南京海關關長辛建民、副關長蔣原及其他主事官員作禮節性訪談。南京海關負責江蘇省食品進出口安全和檢驗工作及相關宣傳和教育，其為正廳局級機構，由海關總署直接領導。南京海關內設機構進出口食品安全處，負責擬訂進出口食品安全工作制度及相關監督管理工作計劃。南京海關直屬事業單位——南京海關動植物與食品檢測中心，則負責進出口食品的實驗室檢驗檢測等工作，為海關行政執法提供技術支援。

2.30 訪談期間，南京海關代表向代表團介紹了江蘇省進出口食品安全及檢測工作的最新情況，並闡述了根據《食品安全法》所實施的食品安全工作方針，包括以預防為主、風險管理、全程控制及社會共治等原則，以及為貫徹習近平主席就食品安全重點工作所提出的“四個最嚴”要求(即最嚴謹的標準、最嚴格的監管、最嚴厲的處罰、最嚴肅的問責)所推出的有關進出口食品安全的主要政策和工作，包括推進智慧海關項目、進出口食品安全分級分類監管，以及加強打擊走私活動等。代表團希望借鏡江蘇省的經驗，進一步提升香港的食物安全水平，加強保障市民健康。



代表團與南京海關代表就如何提升食物安全水平交換意見



代表團、環境及生態局考察團與南京海關的代表合照留念

參訪南京市城市運行管理中心

2.31 代表團參訪南京市城市運行管理中心(“城運中心”), 實地了解“一網統管”平台如何運用大數據、雲端運算等技術, 把各部門的數據通信資料終端融合, 以提高部門協同處理工作的績效及城市治理水平。



代表團聽取南京市城市運行管理中心代表簡介“一網統管”平台的運作

2.32 為實現南京城市數字治理、數字經濟及城市營運產業發展同步, 南京市在2022年發布《南京市城市運行“一網統管”工作三年行動計劃》, 並成立了城運中心。南京市以“一網統管”提高城市現代化治理能力和水平, 並獲入選為“中國改革2023年度地方全面深化改革典型案例”之一, 而有關技術平台亦入選“2023數字江蘇建設優秀實踐成果十佳案例”。

2.33 代表團察悉，在“一網統管”建設下，南京全市設置感知系統(俗稱“城市之眼”)，包括有近20萬路視頻線路、無數傳感器。所有數據經計算分析，通過人工智能等技術，結合分析研判提供城市運行決策支持。此外，城運中心的指揮大屏幕上接入了重點部門具體業務應用系統，包括海事局港航一體化服務平台、祿口國際機場航班監控系統、消防支隊作戰指揮系統、市應急局城市安全綜合應用平台等21個系統，為調取城市運行的實時狀況提供便利。

2.34 代表團亦了解到，南京市市民可使用“隨手拍”應用程式，對城市管理及市容問題進行現場拍攝並上傳資料向有關單位反映。在“一網統管”支援下，平台會透過人工智能技術分析市民上傳的圖像、視頻等，識別其中存在的城市運行隱患與問題，並按照算法結果自動下達指令，指示問題所屬區域的人員作出跟進。代表團認為，“一網統管”大幅提升了處理城市管理及市容問題的工作效率、加強了跨部門的協作，以及引入市民參與基層城市治理等創新思維。代表團建議香港可參考有關技術和實踐經驗，以優化地區層面的市容管理及日常運作。



代表團與環境及生態局考察團於南京市城市運行管理中心合照留念

參訪南京玄武區紅廟街區

2.35 代表團到訪南京玄武區的紅廟街區，親身了解當地城市管理單位如何透過聯同物業管理公司和環境衛生公司，實行街區一體化治理模式，以保持這條著名美食街秩序井然和潔淨衛生。



代表團聽取城市管理單位代表簡介街區一體化治理模式的推行情況

2.36 紅廟街區長約200米，匯聚了各類商鋪(包括小吃店、水果店、煙酒店、便利店和賓館)，加上周邊居民社區密集，是一個繁忙且充滿活力的商業區。代表團察悉，紅廟街區在吸引大量人流的同時，亦為街區帶來管理壓力。為此，玄武區近年引入第三方物業管理公司與環境衛生公司共同管理紅廟街區。各單位的分工及運作大致如下：

物業管理公司

- ◆ 安排職員巡查街區及維護秩序
- ◆ 向城市管理執法隊伍上報不配合的商戶

環境衛生公司

- ◆ 收集商店垃圾及監督其垃圾分類情況
- ◆ 對出現店鋪阻街等秩序或衛生問題的商戶進行勸阻
- ◆ 向城市管理執法隊伍上報不配合的商戶

城市管理執法隊伍

- ◆ 迅速就上報問題向有關商戶採取行動

2.37 代表團認為，香港可參考南京的做法，提升處理存在已久的環境衛生及街道管理問題的效率及成效。



代表團與城市管理單位及物業管理公司代表就如何提升市容管理交換意見

參訪龍頭企業

(a) 揚州江都現代農業產業示範園

2.38 代表團首先參訪揚州江都現代農業產業示範園(“江都農產園”)。議員了解到，自“十四五”以來，揚州市市縣投入了3億元人民幣用於“菜籃子”生產，實現肉蛋奶、魚蝦蟹、菜果菌品種全覆蓋，而位於江都區吳橋鎮的江都農產園正是江蘇省農業示範產業園區及省市的“菜籃子”基地。江都農產園始建於2006年，建築面積1.2萬餘畝。目前，該園區年產蔬果15 000多噸，對省內外各大超市、菜場進行有效供給。



代表團參訪揚州江都現代農業產業示範園



2.39 議員對江都農產園內設置的新型雙層寬體鋼架大棚印象深刻。代表團察悉，採用新型大棚能有效提高設施的保溫性和擴大農業機械的運用空間。棚內的“兩網一灌”、水肥一體化噴淋、滴灌等設施，以及棚外的框架式自動遮陽系統，均提高了大棚的綜合生產能力。



代表團與環境及生態局考察團於揚州江都現代農業產業示範園合照留念

2.40 此外，江都農產園近年大力發展蔬果產業，並設立科技試驗示範平台，推動科研成果轉化。其中一個例子是園區引進了高附加值的蔬果品種配以智能種植，帶動當地農戶收入。代表團亦與園區代表就休閒農業的營運模式交換意見。



代表團聽取江都現代農業產業示範園代表介紹園區的農產品，並品嚐園內新鮮採摘的時令蔬果

(b) 揚州奧吉特生物科技有限公司

2.41 代表團參訪揚州奧吉特生物科技有限公司(“揚州奧吉特”)。該公司成立於2013年，位於揚州市江都區，主要從事褐菇(又稱牛排菇)種植、加工與銷售，屬省級農業產業化龍頭企業。揚州奧吉特佔地135畝，設有92間現代化智能菇房。



2.42 議員了解到，揚州奧吉特的菇房採用了智能化、電氣化、標準化的“恆溫、恆濕、恆氧”

立體種植模式，內設鋁合金菇床。房內溫度及濕度由智能仿生態系統調節，讓菌種可不經人手在理想的環境成長。



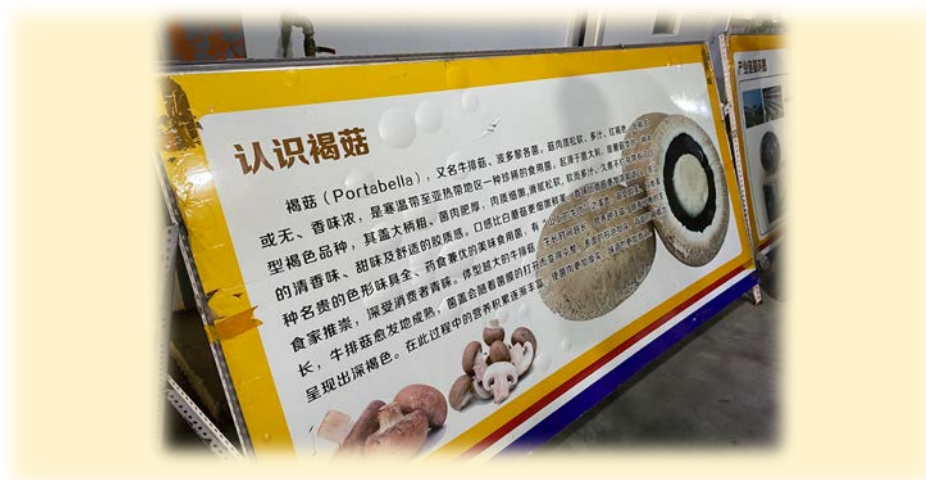
代表團參訪揚州奧吉特生物科技有限公司的現代化智能菇房

2.43 議員亦察悉，揚州奧吉特採用工廠化種植模式，以便監督和管理菌種的成長環境，保護食用菌免受細菌、蟲害和環境污染的侵害，大大提升食物安全。



代表團聽取揚州奧吉特生物科技有限公司代表講解
如何透過工廠化及科技種植提升食品安全

2.44 代表團期望，特區政府及香港農企可就先進種植技術及農業發展趨勢與內地農企多作交流，相信能有助本港業界面對農地及人手不足、進口產品競爭等多方面的挑戰。



(c) 南京麗銘農業生態發展有限公司

2.45 代表團其後參訪南京麗銘農業生態發展有限公司(“南京麗銘”)。該公司成立於2008年，主要從事水產青蝦養殖、蔬菜種植、水產及農產品的加工配送和銷售，以及生態農業可持續發展研究，於2014年被列為南京市市級農業產業化龍頭企業之一。南京麗銘其中一個核心業務為永寧青蝦養殖(永寧青蝦被譽為浦口區特產)，其位於南京市浦口區的永寧青蝦養殖核心片區，面積達1 800多畝。



2.46 代表團察悉，南京麗銘的養殖基地展現了尖端科技的應用，配備了氣象監測設備和無人機投餌系統等先進設施。這些創新技術不僅大幅提升了養殖效率，還實現了管理智能化，使青蝦養殖過程更加科學精準，顯著提高了整體生產效能。通過這些智能化解決方案，基地成功將傳統水產養殖轉型為現代化、高效率的生產模式。



代表團聽取南京麗銘農業生態發展有限公司代表介紹青蝦養殖的最新發展及設施

2.47 此外，南京麗銘積極打造覆蓋“養殖、加工、儲存、運輸、銷售”的完整產業鏈，確保從養殖青蝦到加工再到銷售的每個環節都能高效運作，顯著增加產值並強化市場競爭優勢。

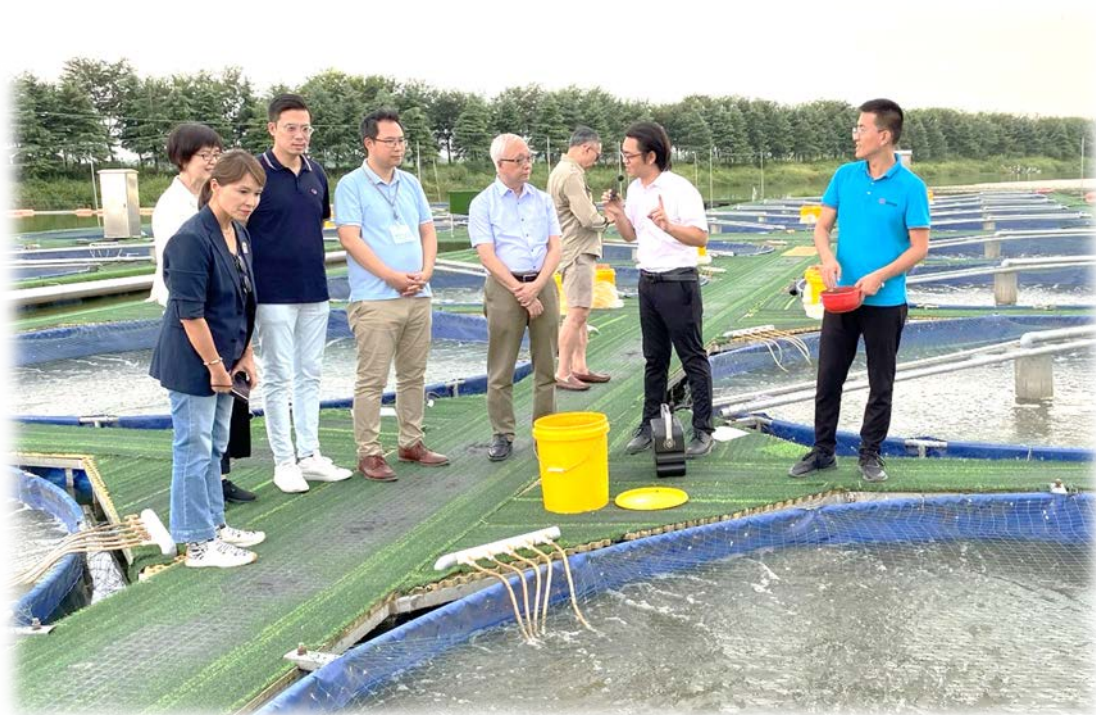


代表團參觀南京麗銘農業生態發展有限公司的漁農產品加工冷鏈物流倉儲配送中心

2.48 代表團深刻體會到南京麗銘在追求經濟效益的同時，亦高度重視生態環境的保護。南京麗銘通過合理運用資源和優化生產模式，不僅推動了企業自身的可持續發展，更為當地農村經濟的振興作出了重要貢獻。議員認為，這種兼顧經濟效益和生態保育的發展模式，為香港漁農業的未來發展方向提供了寶貴的參考。

(d) 南京通威水產科技有限公司

2.49 代表團亦參訪了南京通威水產科技有限公司(“南京通威”)。該公司成立於2013年，主要經營水產養殖、商品魚銷售、水產技術研發、諮詢、推廣服務等業務。南京通威在江蘇省擁有3 748畝養殖面積，年產930萬斤優質水產，是國內超大型的生態養殖基地之一，亦被評為農業農村部水產健康養殖示範場，以及南京市智能農業示範單位。



代表團參觀南京通威水產科技有限公司智慧漁業園內的生態養殖區

2.50 代表團察悉，南京通威智慧漁業園內的生態養殖區裝有精準投餵料塔、水質在線監測系統等，配以無人機巡視，實時監察養殖狀態並作出應變，實現水產養殖業的工業化生產。南京通威亦強調生態養殖，採用循環水工廠化養殖，實現養殖尾水零排放，體現對環境的重視，亦為當地農民提供就業機會。此外，南京通威成功打造出從優質魚苗的培育到終端產品的銷售的全產業鏈條，使公司能更好地把控產品質量，提升市場競爭實力。基於南京通威的成功經驗，代表團建議特區政府制訂長期規劃，鼓勵本地漁業界發展可持續生態漁業。



代表團聽取南京通威水產科技有限公司代表介紹智慧漁業園內的設施

3.1 本章旨在聚焦市容管理及環境衛生、食物安全，以及漁農業發展3大範疇，綜合代表團於是次江蘇省南京市及揚州市職務考察的觀察所得，再臚列議員因應香港的現況而提出的具體建議行動及措施，以供特區政府參考，並協助事務委員會日後在議會內持續跟進相關議題和建言獻策。



優化市容管理及環境衛生

3.2 為了深入了解相關省市從制訂政策到實施具體措施以改善市容及環境衛生的做法及經驗，代表團與江蘇省住房和城鄉建設廳的領導會面交流，再先後參訪南京市城市運行管理中心及南京市玄武區紅廟街區，親身了解相關措施的實施情況。議員留意到，相關省市所採取的下列措施成效顯著：

觀察所得

- ⑤ **高位協調、指揮、監督城市及市容管理工作** — 江蘇省人民政府建立了全省聯席會議制度，並就相關工作設定年度目標，以助監察相關單位的工作進展及成效。
- ⑤ **推動立法及執法工作** — 江蘇省人民政府明確劃分與城市管理相關的法例適用範圍，並指定負責的主管部門；探索新型執法模式(例如利用攝像取證，以及揚聲器喊話以即場制止違法行為等非現場執法方式)；加強執法人員的培訓，以提高執法效率。
- ⑤ **鼓勵百姓參與** — 設立城管服務崗亭及工作站，同時建立流動應用程式以收集民意(包括檢舉違規行為)，線上線下實踐“百姓城管”的新理念。

- ⑤ **實行“管環執聯動”街區一體化治理新模式** —— 負責城市管理的政府單位、物業管理公司和環境衛生公司聯手處理街道管理及環境衛生問題，從源頭破解佔道經營、亂堆亂放、亂倒垃圾污水、非機動車亂停亂放等違規行為。
- ⑤ **建設數字化服務平台** —— 政府不同部門持續就城市管理的相關工作進行協調及溝通，逐步實現“一網統管”，即是以統一系統整合不同的資訊，提高城市現代化治理能力。
- ⑤ **持續引入機械化環境衛生基礎設施** —— 道路機械化清掃率達94%，有效提升道路清掃工作的成效，並改善環境衛生人員的職業健康及安全。
- ⑤ **透過立法推動政府、商戶和市民合作** —— 實行“市容環衛責任區”制度，於法例明確市容環衛責任人的責任和義務，促進各類單位和個人在其所管理或使用的區域內自覺維護市容和環境衛生。



代表團參訪南京市玄武區紅廟街區的垃圾回收設施



代表團參訪南京市玄武區紅廟街區的綜合行政檢查執法工作站

3.3 在香港，議員認同特區政府就改善環境衛生和街道管理所作的努力，他們尤其讚賞現任行政長官於2022年7月上任後隨即委派政務司副司長領導“地區事項統籌工作組”，全力指揮、統籌及督導各部門落實政策 Measures 和跟進地區問題，當中包括分階段展開“政府打擊衛生黑點計劃”、美化市容，以及檢視與環境衛生相關法例的工作。此外，行政長官自2022年起於其發表的施政報告內就包括有關環境衛生及市容的指定項目設立績效指標，建立“以結果為目標”的政府文化，充分反映特區政府為市民締造宜居城市的決心。⁷

⁷ 有關特區政府為改善環境衛生及市容而設定的績效指標，請參閱[2022年施政報告的附件：指定項目指標第2及3段\(第57頁\)](#)；及[2023年施政報告的附件：繼續生效的2022年《施政報告》指定項目指標第67段\(第95頁\)](#)。

3.4 代表團認為，特區政府透過高層統籌整合政府部門的力量推進地區工作和訂立績效指標，正正與江蘇省建立全省城市管理聯席會議制度和設定年度目標的做法不謀而合，而特區政府的相關工作成效亦有目共睹。⁸然而，香港仍要正視及改善若干存在已久的環境衛生及街道管理問題。代表團希望香港能借鏡內地省市的成功經驗，提升處理該等問題的**效率及成效**，並持續美化市容，提升市民的幸福感。就此，議員向特區政府提出以下7項建議：

建議行動/措施

1. 加快推進法例修訂工作

⇒ 盡快修訂《公眾衛生及市政條例》(第132章)，以更有效地處理關於店鋪阻街、樓宇滲水、冷氣機滴水、“垃圾屋”等環境衛生、公共衛生妨擾及街道管理問題，並**適時檢討**相關法例的實施情況及**成效**，按需要**考慮提高罰則**(例如針對店鋪阻街重犯者引入“累進式定額罰款”)，以持續提升特區政府處理棘手環境衛生問題的**效率、成效和阻嚇力**。

2. 平衡執法與經濟發展

⇒ 為特區政府相關執法人員**提供適時培訓及足夠裝備**，**加強執行**《定額罰款(公眾地方潔淨及阻礙)條例》(第570章)及其他與**環境衛生相關的法例**以改善地區環境衛生，同時為地區商戶提供**良好的營商環境**(例如適度容許非繁忙時段於路邊泊車)，讓香港**在保持環境衛生和地區活力之間取得平衡**。

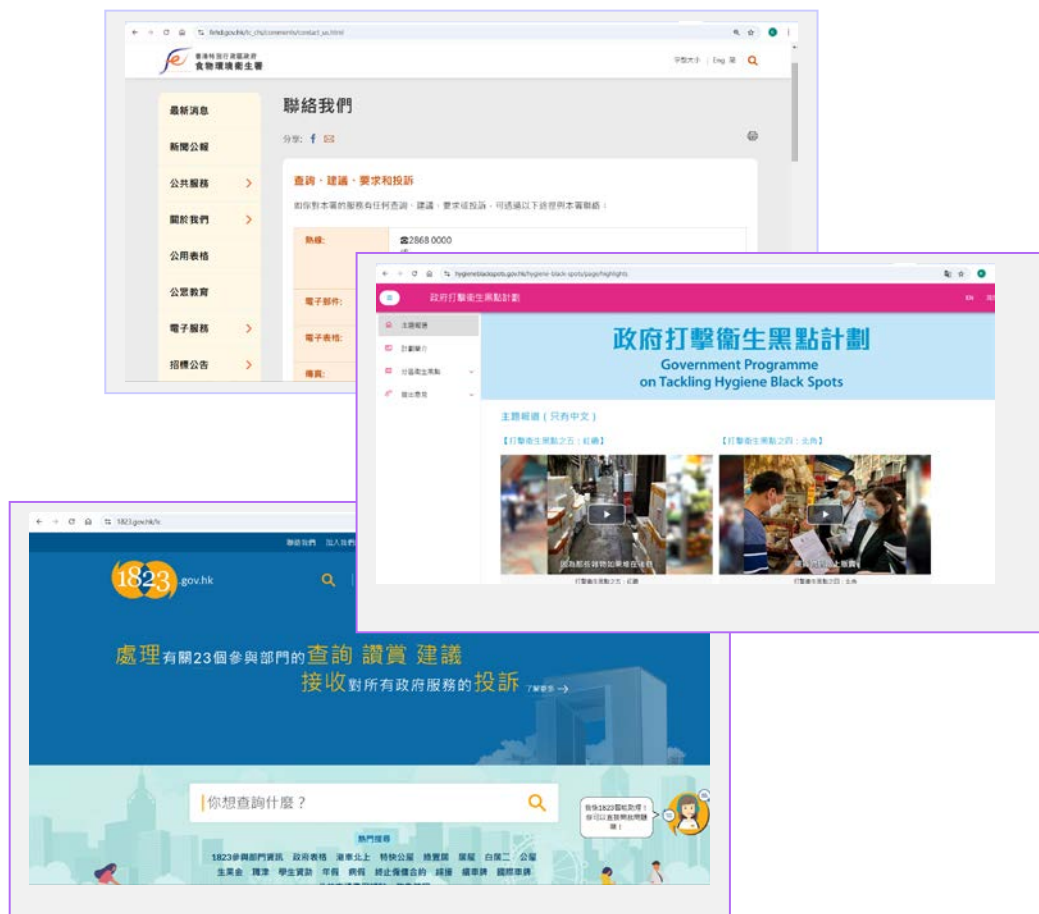
⁸ 有關近年特區政府為改善環境衛生及市容而採取的具體措施及成效，請參閱[2022年施政報告-政策措施](#)題為“加強統籌環境衛生問題”的章節(第46及47頁)；及[2023年施政報告-政策措施](#)題為“優化地區環境”的章節(第55及56頁)和附錄(指定項目指標的進度)第2及3項(第66頁)。

3.加強公眾教育及宣傳

⇒ 提高市民的環境衛生意識和對相關法例的認識，以避免他們因認知不足而作出違法行為，從而減少執法人員與市民之間的矛盾，促進社會和諧。

4.鼓勵公眾參與

⇒ 利用流動應用程式及通信軟件，配合“政府打擊衛生黑點計劃”專題網站、政府熱線1823及食物環境衛生署網頁，提供更多渠道讓市民提出意見(例如報告公廁設施損壞情況及就如何美化市容提出具體建議)，既能**鼓勵公眾參與**地區環境衛生及市容管理，亦能**加快信息傳遞**至相關政府部門，以便盡快作出跟進及回應。



5. 善用科技及人工智能

⇒ 將科技及人工智能應用於**監察**與環境衛生相關的**違規行為**、協助**搜證**以提高執法效能、提升地區**防治蟲鼠工作**的成效，以及**監察垃圾收集設施的使用情況**和公開相關有用數據予不同政府部門及公眾參考，以減少市民因垃圾收集箱滿載而胡亂棄置家居垃圾和引致鼠患蟲害等問題。

6. 提升垃圾收集設施及服務

⇒ 於合適試點**採用輕型電動垃圾車收集垃圾**，與現時依靠前線清潔員工以手推車及掃把收集街道垃圾的方式相比，能進一步**提升街道的環境衛生水平**，亦能減輕清潔員工的體力勞動強度，**更好地保障職業安全及健康**。

7. 改善公廁服務

⇒ **加快推行優化公廁翻新計劃及公廁智能化工程**，以改善公廁的整體衛生及設施的狀況，並於公廁的建築設計**加入地區特色**，提升使用者對公廁服務的觀感及評價。



加強保障食物安全

3.5 鑒於香港逾九成的食物來自進口，加上本港與內地的食品貿易關係密切，代表團與南京海關進行禮節性訪談，藉此機會了解江蘇省有關進出口食品安全及檢測的先進經驗，同時促進兩地在食品安全及貿易領域的合作。議員在與南京市人民政府及揚州市人民政府的領導會面時，了解到江蘇省的食品安全監督管理體系由省、市、縣三級的機構⁹組成，形成了全面覆蓋的監管網絡。此外，議員參訪了多家企業，觀摩如何透過工廠化、智能化和科學化種養殖技術，提升食品安全水平。議員對以下措施及做法印象尤為深刻：

觀察所得

- ⑤ **不斷提升食品追溯能力** — 多年來，江蘇省透過食品安全電子追溯系統記錄食品全過程的信息，建立追溯信息數據庫，讓相關政府單位一旦發現問題食品便能根據追溯信息進行有效的控制和召回，從源頭保障消費者。消費者亦可通過網站、手機客戶端、微信公眾號和手機應用程式“掃一掃”等不同方式查詢產品追溯信息，內容包括食品信息、企業信息、檢驗信息，以及諮詢與投訴電話，大大增加資訊的透明度。
- ⑤ **採用社會共治新模式** — 南京市相關政府單位從社區招募食品安全志願者(包括食品專家、學者、社區義工以及愛心市民等)，協助偵測食品安全隱患，打擊食品安全違法行為。

⁹ 省級機構主要是江蘇省市場監督管理局，負責制訂政策、法規及食品安全標準；市級機構(包括南京市市場監督管理局及揚州市市場監督管理局)則負責具體執法和檢查工作，並收集和分析食品安全數據，及時發現和處理問題；縣級機構則主要負責基層的日監管工作。

☯ **提高重點農食產品的通關速度** — 南京海關近年積極推進優質農食產品檢疫准入、保障農食產品安全供應港澳地區，並增設進出口鮮活易腐農食產品查檢綠色通道，令三地的業界和市民受惠。



代表團參訪南京麗銘農業生態發展有限公司，了解到該公司如何透過先進的種養殖和加工處理技術，成功開發出種類多樣的優質食品

3.6 事務委員會一直密切監察特區政府保障食物安全措施的推行情況及成效。代表團認同香港擁有嚴格的食物安全法規、完善的檢測認證機制和高效的進出口管制制度，成功將食物安全維持於甚高水平。代表團認為，面對世界各地急促發展的食物業，特區政府必須確保在香港出售的食物安全和適宜食用，**進一步提高市民大眾的信心**，同時於保障食物安全和促進食品貿易之間尋求更理想的平衡。代表團從江蘇省的相關做法中獲得啟發，並結合香港的優勢，提出以下5項建議：

建議行動/措施

1. 提升食物追溯能力

⇒ 建立**食物編碼及掃碼追溯系統**，讓消費者能透過掃描食品包裝上或食品銷售櫃位展示的追溯碼，搜尋與食品相關的資訊及追溯有問題的食品，既**提高特區政府處理問題食品的能力及效率**，亦**提升市民對食物安全的信心**。

2. 完善食物處理鏈管理

⇒ 透過“漁業持續發展基金”及“農業持續發展基金”，加強資助合資格機構推行有助提升本地漁農產品的食物安全的項目，從而提高本地業界於漁農產品的生產、加工處理、運輸和貯存等各個步驟的管理，讓市民有更多機會享用本地高質漁農產品。

3. 加強兩地食物安全合作

⇒ 向內地推廣香港在食物監測機制方面的優勢，並加強雙方合作以提升兩地的食物檢測速度和成效，長遠達至食物安全機制互認，以進一步簡化報關及清關手續，促進兩地食品貿易及流通。

4. 保持食物安全與供應的平衡

⇒ 在設定或更新食物安全標準時，應務實地參考內地的相關標準及食品法典委員會¹⁰的《通用標準》，以確保本港的食物安全及供應穩定。

5. 加強公眾教育及參與

⇒ 加強與食物安全相關的教育及宣傳工作，進一步強化食物生產商，及至市民大眾的衛生及食物安全意識，並建立完善的懷疑問題食品的舉報機制，藉此鼓勵公眾參與食物安全監測的工作，通過政府、食物業界和消費者三方合作，提高食物安全水平。

¹⁰ 食品法典委員會由聯合國糧食及農業組織和世界衛生組織於1960年代成立，其制訂的相關標準一直獲消費者、食物生產商、製造商、國家食物規管機構，以及各地食物業界視為最重要的國際參考準則。食品法典委員會獲世界貿易組織認可為食品安全標準制定機構。



促進漁農業發展

3.7 作為中國重要的農業大省，江蘇省對於推進農業產業化、專業化和規模化，以及推動漁業現代化建設，擁有豐富的經驗。為了更掌握相關省市如何有效促進漁農業發展，代表團先後與江蘇省農業農村廳、南京市人民政府及揚州市人民政府的領導進行深入交流，隨後逐一參訪江都農產園、揚州奧吉特、南京麗銘，以及南京通威，以了解該等龍頭企業實際上如何受惠於政府的政策措施及科技發展。議員的主要觀察所得包括：

觀察所得

- ⑤ **政府引導與扶持至關重要** — 江蘇省人民政府下設江蘇省農業農村廳，通過制訂發展規劃、推行支持政策、加大資金扶持等方式，為漁農業發展提供了良好的政策環境和發展氛圍。
- ⑤ **科技創新培育漁農業新質生產力** — 利用物聯網、大數據、人工智能等新科技，配合先進及全程機械化種養殖技術，有效提高生產效率和管理水平。
- ⑤ **產業融合提升農業的附加值和可持續性** — 江蘇省人民政府制訂了一系列支持休閒農業發展的政策，提供技術指導，重點支持相關創業創新客戶，促進農業與旅遊、文化的深度融合，推動休閒農業的高質量發展。
- ⑤ **重視漁農業品牌建設** — 打造優質漁農業品牌，以提高經濟效益，促進產業升級，以及增加產業競爭力和漁農民的收入。

- ☯ **全產業鏈發展模式優勢明顯** — 龍頭企業多採用全產業鏈發展模式，全面管控從種養殖到加工銷售的全過程，既可提高經濟效益，亦能進一步保障產品的質量和食物安全。



代表團參訪揚州江都現代農業產業示範園蔬菜科技展示溫室

3.8 香港的漁農業發展近年得到顯著的推進，其中一個**重大舉措**就是特區政府在其於2023年12月發布的《漁農業可持續發展藍圖》內清晰訂明了本地漁農業的**未來發展方向和目標**。《漁農業可持續發展藍圖》提出循產業化的角度推動漁農行業發展，並通過8大發展範疇下的措施，包括“科技應用”、“營運環境”、“產業多元化”和“創造機遇”等，協助漁農業升級轉型，邁向現代化、集約化及可持續發展，並融入粵港澳大灣區的發展布局。

3.9 代表團支持特區政府就漁農業制訂長期發展規劃，並期待藍圖所刻劃的願景可逐步實現。議員認為特區政府應參考內地的經驗，積極探討香港可如何利用新質生產力¹¹加快推動本地漁農業界發展。代表團提出以下6項建議：

¹¹ 特區政府將“新質生產力”解讀為以科技創新為主導，為生產力增添科技內涵，擺脫傳統經濟增長方式，生產力發展路徑的先進生產力，具有高科技、高效能及高質量特徵。

建議行動/措施

1. 加快引進現代科技提升產業鏈競爭力

⇒ 加大力度推廣智慧農業技術的應用，例如利用物聯網、大數據及人工智能等高新科技，實現農作物生長環境的實時監測和精準調控，以及採用自動化設備進行灌溉、施肥和病蟲害防治，提高生產效率和產品質量。至於漁業方面，特區政府應從財政、技術、銷售等層面加強對高科技養殖的支援，將傳統漁業的個體經營轉為集體化經營，建立由生產至食用的產業鏈。

2. 建立檢測認證制度

⇒ 利用香港在食物監測機制方面的高水準及優勢，建立認證標籤制度，協助符合認證的漁農產品開拓內地及海外市場，並鼓勵本地漁農戶持續提升產品質素及競爭力。

3. 培育新型職業漁農民

⇒ 制訂長遠漁農業人才發展規劃，加強產學研合作，開設多元化培訓課程，推動知識轉移以加速新技術的應用和推廣，並提供創業補貼和指導，吸引年輕人投身漁農業。與此同時，特區政府可利用高端人才通行證計劃吸納內地漁農科技人才加入香港漁農業，促進兩地的交流與合作。

4. 打造高端品牌開拓市場

⇒ 發揮品牌建設和國際營銷優勢，打造本地優質及高端漁農產品品牌，配合多渠道、多形式的宣傳和銷售策略（例如直播帶貨），拓展內地及海外市場。

5. 推動港產食品出口內地

⇒ 檢討為港製食品出口到內地而設的便利通關措施的成效，適時將有關措施擴展至更多食品類別(包括漁農產品)，並於內地舉辦更多線上線下的推廣港產食品活動，進一步提升港產食品在內地的知名度和吸引力。

6. 協同發展漁農業與旅遊業

⇒ 漁農業可結合本地獨特的生態環境和文化特色，發展結合農家餐飲、休閒垂釣、農事體驗、生態旅遊、文化藝術等元素的休閒漁農旅遊產品，藉此產生協同效應，促進產業多元化發展，為漁農民創造更大社會經濟效益。

結語

3.10 代表團認為這次江蘇省南京市及揚州市職務考察收穫豐富。通過實地考察相關省市的城市及市容管理、食品安全監管體系及現代漁農業發展項目，以及與當地政府代表和相關行業從業者會面交流，不僅加深了議員對內地先進管理經驗和技術的了解，也為香港制訂相關政策提供了重要參考。代表團期待未來能夠將此行的收穫轉化為具體的政策建議和行動計劃，為提升香港的城市競爭力和居民生活質素作出貢獻。



鳴謝

是次職務考察能夠圓滿完成，實在有賴江蘇省人民政府、南京市人民政府、揚州市人民政府以及相關部門的鼎力支持，尤其是江蘇省人民政府港澳事務辦公室的協助。承蒙各接待單位熱情款待，並詳盡介紹與市容環境、食品安全及漁農業發展相關的政策和最新情況，使議員獲益匪淺。代表團謹此向內地相關政府部門和接待單位致以誠摯謝意。

代表團同時衷心感謝環境及生態局與駐上海經濟貿易辦事處協助聯繫內地相關政府部門和接待單位，悉心策劃是次考察行程。代表團特別感謝環境及生態局局長率領的環境及生態局考察團共同參與此次職務考察，促進了議員與官員之間的深入交流，為未來相關政策制訂奠定了良好基礎。

附錄 1：環境及生態局考察團成員名單

環境及生態局局長謝展寰先生, BBS, JP

環境及生態局常任秘書長(食物)劉利群女士, JP

食物環境衛生署署長楊碧筠女士, JP

食物環境衛生署食物安全中心食物安全專員黃宏醫生

漁農自然護理署副署長黎存志先生

環境及生態局首席助理秘書長(食物)3左健蘭女士

環境及生態局新聞秘書許曉斌女士

環境及生態局政治助理李世隆先生

環境及生態局助理秘書長(食物)4應恩頌女士

環境及生態局高級行政主任(食物)1陳健德先生

駐上海經濟貿易辦事處主任蔡亮女士, JP

駐上海經濟貿易辦事處聯絡統籌主任陳淑瑾女士

附錄 2：職務考察行程

2024年8月21日(星期三)	
上午	前往南京市
下午	與南京市人民政府領導會面及餐敘
2024年8月22日(星期四)	
上午	與江蘇省住房和城鄉建設廳舉行座談交流會 ✧ 了解有關城市及市容管理的政策措施
	參訪南京市城市運行管理中心 ✧ 了解如何應用科技提高城市現代化治理能力
下午	與江蘇省農業農村廳舉行座談交流會 ✧ 了解漁農業政策和最新發展
	與南京海關領導作禮節性訪談 ✧ 了解進出口食品安全及檢測工作
	前往揚州市
晚上	與揚州市人民政府領導餐敘交流
2024年8月23日(星期五)	
上午	參訪揚州江都現代農業產業示範園 ✧ 了解智慧農業的發展情況
	參訪揚州奧吉特生物科技有限公司 ✧ 了解食用菌種植的最新發展，以及如何提升食物安全
下午	前往南京市
	參訪南京麗銘農業生態發展有限公司 ✧ 了解水產食品產業鏈數碼化發展
	參訪南京通威水產科技有限公司 ✧ 了解現代漁農業養殖設施及系統
2024年8月24日(星期六)	
上午	參訪南京玄武區紅廟街區 ✧ 了解如何提升市容及環境衛生
下午	返回香港