

阿布達比港口公司與Robert Allan Ltd.合作開發全球第一艘 無人駕駛自主商業拖船

H.E. Falah Al Ahabbi : 阿布達比港口公司正主導實現該地區海上業務數位化

阿聯酋阿布達比--([BUSINESS WIRE](#))-- (美國商業資訊)--[阿布達比港口公司](#)(Abu Dhabi Ports)今天宣布與全球商業船舶設計者和拖船領導者[Robert Allan Ltd.](#)合作，以開發全球第一艘完全無人駕駛的自主商業拖船。

一旦開發完成，這種拖船將加入阿布達比港口公司的海事服務部門SAFEEN，該部門維持著一支不斷擴大的世界級工作船隊。該創新設計的主要優勢之一是擁有更強大的功能，因為將人為因素從船上轉移到岸上後，將使此類船舶能夠在更惡劣的天氣條件下航行。此外，新技術將有助於提高效率並增強操控安全性。

阿布達比港口公司將與加拿大歷史最悠久之一的私營造船設計與海洋工程公司緊密合作，研發完全無人駕駛並能在廣泛範圍內自主作業的遙控拖船。

兩家公司最近已就此事在倫敦的國際海事組織聚會上簽署了一份合作備忘錄。

阿布達比港口公司董事長Falah Mohammad Al Ahabbi閣下表示：「在我們的上級領導的指導下，該協議標誌著我們數位轉型中的一個里程碑，並重申了我們確保阿布達比酋長國將鞏固其作為區域和全球領先數位創新中心的聲譽。主導將該地區海上營運數位化是阿布達比港口公司的優先業務，我們致力於為該行業提供一個先導性的模式。事實證明，採用數位解決方案並滿足全球貿易不斷變化的要求是推動經濟成長的關鍵動力，並且是對於實現我們成為智慧港口的目標屬不可或缺。」

開發解決方案並與業界專家建立策略夥伴關係，將有助於實現全球海上營運模式的轉變。」

阿布達比港口集團執行長Mohamed Juma Al Shamisi船長表示：「我們與Robert Allan合作開發配備有先進功能和現代技術的新一代拖船，反映了我們確保阿布達比港口公司的基礎建設處於領先地位的承諾。我們致力於為海洋貿易和港口社區以及我們尊貴的客戶提供智慧和創新的數位解決方案。該協議是對我們數位裝備庫的另一項定性補充，將提高性能效率、生產率、透明度和安全性，並降低成本。我們對技術和先進基礎建設的持續投資可確保我們業務的成長及可持續發展，並讓我們對阿布達比知識型經濟的多元化做出更大貢獻。」

在評論該合作備忘錄時，**Robert Allan Ltd**總裁兼首席執行官**Mike Fitzpatrick**表示：「我們很高興與阿布達比港口公司合作推展這項計畫，該計畫為我們提供了一次絕佳機會，可以為商業部門開發世界第一批遠程操控的拖船。該項目的獨特之處在於阿聯酋和阿布達比的所有各類持份者均積極參與其中，這將確保我們能夠從船舶建造順利過渡到商業營運。

Robert Allen Ltd.數年來一直致力於解決無人駕駛拖船的技術難題，但是如果沒有像與阿布達比港口公司合作這樣的機會，我們就會在商業建造方面有所停滯。」

*來源：[AETOSWire](#)

免責聲明：本公告之原文版本乃官方授權版本。譯文僅供方便瞭解之用，煩請參照原文，原文版本乃唯一具法律效力之版本。

Contacts

阿布達比港口公司

Sana Maadad

media@adports.ae

Source: Abu Dhabi Ports

