

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公佈之內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不會就因本公佈全部或任何部分內容而產生或因依賴該等內容而引致之任何損失承擔任何責任。

本公佈僅供參考，並不構成收購、購買或認購本公司任何證券之邀請或要約。



**Kiu Hung International Holdings Limited**

**僑雄國際控股有限公司**

(於開曼群島註冊成立並於百慕達存續之有限公司)

(股份代號：00381)

## 自願性公告 業務更新

本公告乃由僑雄國際控股有限公司(「本公司」)，本公司及其附屬公司統稱「本集團」自願發出，旨在為本公司股東及潛在投資者提供本集團之最新業務發展。

### 委任人工智能實驗室首席科學家

本公司董事(「董事」)會(「董事會」)宣佈，段玉聰院士(「段院士」)已獲委任為人工智能實驗室首席科學家，為本公司探索人工智能內容新賽道與本集團業務的融合拓展，打造多元且創新的產品組合，本集團積極尋找合作夥伴和新的業務模式升級機會。自二零二四年十一月四日起生效。段院士之履歷詳情載列如下：

### 段院士的履歷

段玉聰院士，是國際先進技術與工程院(Academy of Technological and Engineering Sciences, ATE)的傑出院士，同時擔任世界人工意識協會(World Artificial Consciousness Association)的理事長。作為一位享有盛譽的教授和博士生導師，段院士在學術界和技術領域均有著卓越的貢獻和影響力。

在榮譽方面，段院士榮獲了海南省委「雙百人才團隊」與海南省人才團隊帶頭人的稱號，被評選為海南省最美科技工作者（全國候選人），並入選全球頂尖科學家「終身科學影響力排行榜」與「年度科學影響力排行榜」。這些榮譽充分體現了他在科技領域的傑出成就和廣泛認可。

在職務方面，段院士兼任多項重要職務，包括中國科協海智特聘專家、中國科技產業促進會科技戰略專家諮詢委員會副主任、最高人民檢察院入庫專家、北京信用學會高級顧問等。此外，他還是世界人工意識大會的主席、人工智慧DIKWP國際測評標準委員會主任，以及多個國家重點研發專案、國家萬人計劃、浙江省重大科技計畫等的評審專家。同時，他還擔任沙特與卡達國家研究基金的評審專家，以及中華人民共和國商務部「一帶一路」培訓專家等，為國際交流與合作做出了重要貢獻。

在研究領域方面，段院士專注於DIKWP（資料、資訊、知識、智慧與意圖）理論、人工意識、通用人工智慧、AI發明創新方法TRIZ理論（DIKWP-TRIZ）等前沿領域，他在這些領域取得了顯著的科研成果。至今，他已發表論文260餘篇，其中SCI收錄140餘篇，ESI高被引論文11篇，總引用次數超過6,000次。這些論文不僅展示了他在學術上的深厚造詣，也為相關領域的發展提供了有力的理論支援。

在專利方面，段院士共設計了241件中國、美國、澳大利亞、加拿大等國家發明專利，其中已授權95件。這些專利成果不僅具有極高的技術價值，也為相關產業的創新發展提供了有力的技術支撐。

綜上所述，段玉聰院士是一位在人工意識、通用人工智慧等領域具有深厚學術造詣和廣泛影響力的傑出科學家。他的研究成果和榮譽不僅代表了個人在科技領域的卓越成就，也為推動相關領域的創新和發展做出了重要貢獻。

董事會謹藉此機會熱烈歡迎段院士加入本公司。

承董事會命  
僑雄國際控股有限公司  
主席  
楊鈴

香港，二零二四年十一月四日

於本公佈日期，董事會成員包括五名執行董事楊鈴先生、李立中先生、劉明卿先生、孫維維先生、及楊彬城先生；及三名獨立非執行董翟正朗先生、王小寧先生及陳雨鑫女士。