

[即時發佈]

第四屆俊和學生創新獎 現正接受報名

鼓勵本地及大灣區年青人創新 突破全球挑戰

(2024年9月20日) – 亞洲聯合基建控股有限公司 (股份代號: 00711) 旗下俊和發展集團有限公司 (「俊和」) 欣然宣佈第四屆「俊和學生創新獎」現正接受報名, 今屆獎項以「工程師·突破全球挑戰」為主題, 為一班未來工程師提供一個向世界展示創新方案的機會, 為個人、社區和環境塑造出更美好、可持續發展的未來。

「俊和學生創新獎」開幕研討會獲多位來賓到場支持, 其中香港理工大學實務教授冼超舜博士、薯片叔叔共創社董事麥齊光工程師及 Microsoft 香港商務事業部總監李健鵬先生到場與學生分享創科界就業前景, 以及討論智能工程發展趨勢。是次研討會亦邀請到2022年俊和學生創新獎「銀獎」及「最佳可持續方案獎」得獎者 — 香港城市大學機械工程學系博士生張振文和香港城市大學能源及環境學院博士生徐其利, 以及2018年「銅獎」得獎者 — 俊和建築控股有限公司高級工程師鄭詩愉到場分享比賽經歷與心得。

香港理工大學實務教授冼超舜博士表示:「現時創新科技界發展迅速, 人工智能的發展是推動行業進步的重要力量。在工程行業快速變化的背景下, 學生應主動學習並裝備自己, 以應對未來的挑戰。行業與大灣區的合作關係密不可分, 與大灣區的合作關係對於提升學生的競爭力具有重要意義」

薯片叔叔共創社董事麥齊光工程師說:「工程師的使命和責任是要以人為本, 在實施工程項目時要將人本理念融入設計, 要著重項目的功能和可持續性, 項目才能滿足社會需求和環境挑戰。」

Microsoft 香港商務事業部總監暨2024俊和學生創新獎評審李健鵬先生更提出:「成長思維和團隊合作是創新科技及工程領域不可或缺的特質。他強調, 隨著人工智能的快速發展, 學生應儘早掌握相關技能, 以提升自身在職場上的競爭力。」

「俊和學生創新獎」獎項獎金合共二十萬港元, 將會選出三名優勝者 (金、銀、銅獎) 及三項優異獎, 以表揚其出色理念, 金獎優勝者可獲得其中現金獎十萬港元。除了豐富獎金, 金獎優勝隊伍更會獲得與初創界聯繫及交流之機會, 優勝隊伍將有機會獲得資源以實現其創新理念。

歡迎本地及大灣區院校不同學科的全日制大專學生報名參賽, 將創新工程設計應用於可持續建設和創新建築當中。參賽隊伍可由二至八人組成, 當中至少一人就讀工程相關學系, 隊伍可以畢業論文題目參賽。

有關 2024 年俊和學生創新獎的詳情，請瀏覽：www.cwisa.com。

- 完 -

重要日期

2024年9月19日	開幕研討會以及開始接受報名
2024年11月15日	截止報名
2025年2月25日	遞交計劃書截止日期
2025年4-6月	入選者面試演講暨頒獎典禮

評審團

評審團主席
方學誠工程師, JP 土木工程拓展署署長
評審團成員
何安誠教授工程師 建造業議會主席
葉文祺先生, CFA, MRICS 團結香港基金副總裁兼研究部聯席主管
李家焯測量師 俊和建築控股有限公司主席
李健鵬先生 Microsoft 香港商務事業部總監
任志浩教授 香港理工大學建築及房地產學系系主任
姚德泰工程師 機電工程署助理署長

獎項類別和獎金

優勝者可獲得以下現金獎勵：

獎項類別	獎金
創新項目獎	
金獎*	港幣 十萬元正
銀獎	港幣 五萬元正
銅獎	港幣 三萬元正
優異獎	
最具商業潛力獎	港幣 六千元正
最佳可持續方案獎	港幣 六千元正
最具社會效益獎	港幣 六千元正

* 除現金獎勵外，俊和亦會提供適當的資源或投資，協助獲獎團隊實現其創新理念。

[按此](#)下載高清活動照片





圖片二：香薯片叔叔共創社董事麥齊光工程師在俊和學生創新學生獎開幕研討會上分享作為工程師的社會責任及貢獻。



圖片三：Microsoft 香港商務事業部總監李健鵬先生為學生講解智能工程發展趨勢。



圖片四：(左起) 香港理工大學實務教授洗超舜博士、薯片叔叔共創社董事麥齊光工程師、及 Microsoft 香港商務事業部總監李健鵬先生、2022 年俊和學生創新獎「銀獎」及「最佳可持續方案獎」得獎者 — 香港城市大學能源及環境學院博士生徐其利及 香港城市大學機械工程學系博士生張振文和 2018 年「銅獎」得獎者 — 俊和建築控股有限公司高級工程師鄭詩愉。



圖片五：第四屆「俊和學生創新獎」開幕研討會合照。

亞洲聯合基建控股有限公司 (「亞洲聯合基建」) 於香港交易所主板上市，股份代號為 00711。集團旗下業務包括建築工程及管理、物業發展及資產租賃、保安及設施管理服務、隧道管理、非專營巴士服務、以及醫療科技與健康。旗下子公司「俊和」為香港著名建築承建商及物業發展商，憑藉其卓越雄厚的建築經驗及專業實力，使集團緊握合適發展機遇，以提升集團整體盈利水準及創造更高投資價值。

俊和發展集團有限公司

俊和發展集團有限公司 (「俊和」) 成立於 1968 年，屬亞洲聯合基建控股有限公司 (股份代號：00711.HK) 主要成員，主力經營建築及物業發展核心業務，具備承接大型綜合建築項目的專業能力。近期參與的香港大型基建項目包括中環灣仔繞道、蓮塘 / 香園圍口岸基礎設施、港珠澳大橋旅檢大樓、廣深港高速鐵路 (香港段) 及港鐵沙中線等。

「俊和學生創新獎」

「俊和學生創新獎」是由俊和發展集團有限公司 (俊和) 於 2018 年設立的兩年一度的獎項，旨在支持新一代的工程師並鼓勵他們開發創新的工程解決方案。今年 CWISA 的主題是「工程師·突破全球挑戰」，我們期待能造福人類和環境的卓越的工程解決方案。獎項共設有三名優勝者 (金、銀和銅) 及三項優異獎以表揚其出色理念，金獎優勝者更可獲得現金獎 100,000 港元，連同銀獎、銅獎及三項優異獎，獎金高達港幣廿萬港元。俊和亦會與得獎團隊會面，經評估後提供合適的技術支援及資源，協助獲獎團隊實現其創新理念。詳情請瀏覽: www.cwisa.com。

傳媒查詢：

創思顧問集團有限公司

林倩茵小姐

手提：(852) 6225 8083

電郵：debbie.lam@creativegp.com

蔡綺婷小姐

手提：(852) 6485 3230

電郵：eva.choy@creativegp.com