

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告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示概不就因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

Hong Kong Aerospace Technology Group Limited 香港航天科技集團有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：1725)

有關成功發射衛星之 業務發展最新情況

本公告旨在知會香港航天科技集團有限公司(「本公司」，連同其附屬公司統稱「本集團」)股東及潛在投資者有關本集團最新的業務發展。

背景

茲提述本公司日期為2021年10月14日的公告，內容有關港航科(深圳)空間技術有限公司(「深圳港航科」)於2021年10月成功發射衛星。

深圳港航科已於(i)2021年4月成功發射兩顆「金紫荊衛星一號(01星及02星)」衛星；及(ii)2021年10月成功發射一顆「金紫荊衛星二號」衛星。為成功編成金紫荊星座，本集團將須於未來數年發射更多衛星。

成功發射衛星

本公司的董事(「董事」)會(「董事會」)欣然宣佈，深圳港航科已於2021年12月7日在酒泉衛星發射中心用星河動力穀神星一號(遙二)運載火箭，分別成功發射「金紫荊衛星五號」及「金紫荊衛星一號(03星)•聚划算號」兩顆衛星，該兩顆衛星已成功進入預定軌道，目前在軌正常運行。

「金紫荊衛星五號」及「金紫荊衛星一號(03星)•聚划算號」均為光學遙感衛星，其中「金紫荊衛星五號」配備可進行低成本在軌驗證的工業級光學相機及微推進系統、商業級器件(COTS)以及高功能密度衛星平台。其亦為「金紫荊星座」項目提供第一期技術探索及測試。

本集團於2021年已成功為其「金紫荊星座」項目發射五顆衛星，目前所有衛星均在軌正常運行。透過分批發射衛星進行的宇航部組件在軌驗證已為日後發展商用星座奠下基礎。

本集團或會探索光學及合成孔徑雷達的遙感衛星星座系統(由在軌衛星群組成)，以打造智慧城市、監察環境、管理能源及天然資源，以及進行海洋及災害應急管理。

承董事會命
香港航天科技集團有限公司
聯席主席兼行政總裁
文壹川

香港，2021年12月7日

於本公告日期，董事會包括執行董事文壹川先生(聯席主席兼行政總裁)、林健鋒先生、古嘉利女士(副主席)及馬富軍先生；非執行董事林家禮博士(聯席主席)、葉中賢博士及藍章華先生；以及獨立非執行董事蒲祿祺先生、洪嘉禧先生、梁廣灝先生及羅志聰先生。