

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，並表明不會就因本公告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。



綠科科技
Greentech

GREENTECH TECHNOLOGY INTERNATIONAL LIMITED

綠科科技國際有限公司

(於開曼群島註冊成立之有限公司)

(股份代號：00195)

自願公告一
有關雷尼森尾礦項目可行性研究之最新資料以及
對合資格人士之澄清

本公告乃綠科科技國際有限公司（「本公司」，連同其附屬公司，統稱「本集團」）作出之自願公告。茲提述本公司日期為二零二一年七月二十六日、二零二一年十月十五日、二零二三年一月十六日及二零二三年八月十八日之自願公告。

確定可行性研究更新

本公司董事會（「董事會」）謹此就雷尼森尾礦再選項目（「雷尼森尾礦」）提供雷尼森尾礦確定可行性研究更新（「確定可行性研究更新」）最新資料（其最新資料乃基於Metals X（定義見下文）提供之資料）。雷尼森尾礦是由Bluestone Mines Tasmania Joint Venture Pty Ltd（「BMTJV」）管理的雷尼森錫礦項目（「雷尼森」）的一部分，本集團的間接非全資附屬公司YT Parksong Australia Holding Pty Limited持有其中的50%股權。

Metals X Limited (「**Metals X**」，一家在澳大利亞註冊成立的有限公司，其股份在澳大利亞證券交易所上市) 通過其持有BMTJV的50%股權，擁有雷尼森另外50%的股權。

確定可行性研究更新的重點是熱電廠的技術、市況及可用燃料來源的變動影響，將更新資本成本估計及合約策略，以作出最終投資決策。確定可行性研究更新預計將於二零二四年第三季度完成。

有待確定可行性研究更新完成，本公司將刊發一份有關經更新雷尼森尾礦礦石儲量的公告。然而，預計雷尼森尾礦礦石儲量不會有重大變化。

進一步指出，先前報告的雷尼森尾礦礦產資源以及雷尼森貝爾礦石儲量及礦產資源並未受到影響。

對合資格人士之澄清

於二零二三年十二月十九日，本公司發佈了雷尼森貝爾礦石儲量的最新資料，簽署雷尼森貝爾礦石儲量的其中一名合資格人士是Philip Bremner先生(「**Bremner先生**」)。然而，該份公告中的合資格人士聲明錯誤地將Bremner先生標註為**總**礦石儲量(即包括雷尼森尾礦)的合資格人士。相反，應標註Bremner先生為雷尼森貝爾礦石儲量的合資格人士，並應澄清，雷尼森尾礦礦石儲量之前乃根據《澳亞勘探結果、礦產資源和礦石儲存報告準則(二零一二年)》於二零一七年八月二十八日報告。

股東及潛在投資者請勿過度依賴本公告所披露的資料，且於買賣本公司證券時務請審慎行事。任何股東或潛在投資者如有疑問，應尋求專業顧問的意見。

承董事會命
綠科科技國際有限公司
主席
丹斯里皇室拿督古潤金
P.S.M., D.P.T.J. J.P

香港，二零二四年四月三日

於本公告日期，本公司董事會包括五名執行董事，分別為丹斯里皇室拿督古潤金 *P.S.M., D.P.T.J. J.P*、謝玥小姐、彭志紅小姐、李征先生及拿汀張麗慧；以及三名獨立非執行董事，分別為拿汀斯里林美玲、金宇亮先生及彭文婷小姐。

網址：<http://www.green-technology.com.hk>