

經濟通(美通社) | 2022-12-08

[網站連結](#)

## 塑新生準食品級塑膠回收設施今開幕 · 為港妥善處理 PET 塑膠樽

月處理 400 公噸回收膠樽 · 最高處理量達 900 公噸  
減少堆填負擔 · 節省消費者垃圾徵費 · 協助香港達致碳中和目標

香港 2022 年 12 月 8 日 /美通社/-- 塑新生有限公司(塑新生)今日為其塑膠回收設施舉行開幕典禮。該設施為歐綠保集團(亞洲)有限公司(「歐綠保」)、碧瑤廢物處理及回收有限公司(「碧瑤」)和太古可口可樂有限公司(「太古可口可樂」)的聯營項目；位於屯門環保園 T6 地段的塑膠回收設施佔地 6,500 平方米，是本港最大規模的準食品級塑膠回收設施。

開幕典禮邀請了歐綠保董事長史偉浩博士(Dr. Axel Schweitzer)、碧瑤主席兼執行董事吳永康先生、太古可口可樂主席賀以禮先生(Mr. Patrick Healy)及塑新生有限公司總經理石柏賢(Frank Schepers)先生出席主禮。

### 每月最高可處理 900 噸膠樽 · 客戶以各大飲品生產商為目標

塑新生有限公司總經理石柏賢先生指出：「作為歐綠保、碧瑤及太古可口可樂組成的合資企業，塑新生的目標是成為業內具規模企業，並成為消費者、生產商和香港特區政府之間的可持續發展參與者，將消費者使用後回收的膠樽，轉化為準食品級 rPET 薄片和優質 rHDPE 薄片作廣泛再生應用。今日開幕的回收設施，主要專門處理在香港回收的 PET 膠樽，根據現時之設計每月最高處理量可達 900 公噸。設施已在本年第一季開始運作，目前每月處理量約為 400 公噸。」

石柏賢先生進一步表示：「塑新生的目標客戶為本地飲品生產商，包括公司合資股東之一的太古可口可樂；而我們亦正與其他飲品生產商商議，透過塑新生進行回收及循環再造；相信在不久將來，將有其他知名品牌加入，共同為香港飲品市場的可持續發展作出貢獻。」

歐綠保集團(亞洲)有限公司董事長史偉浩博士解釋：「作為循環回收業內領先全球的企業，歐綠保能在為香港建立廢電器電子產品處理及回收設施以外，貢獻其領導世界的回收技術，以支援香港的環保發展藍圖，我們對此深感榮幸。今日塑新生正式啟用，標誌本公司已實現我們在 2019 年 9 月所作出的承諾，就是在香港興建首家先進的 PET 回收設施。全球均正面對塑膠廢物問題，香港亦不例外。而我們的公司願景，是要建立一個沒有廢料的世界；因此，我們將力求糾正觀念，希望大家能視 PET 為可循環再生的資源而非廢物。」

碧瑤綠色集團成員 Member of Baguio Green Group (上市編號 Stock Code: 1397.HK)

碧瑤清潔服務有限公司	Baguio Cleaning Services Co. Ltd.	碧瑤廢物處理及回收有限公司	Baguio Waste Management & Recycling Ltd.
碧瑤蟲害管理有限公司	Baguio Pest Management Ltd.	碧瑤塑料回收有限公司	Baguio rPlastic Ltd.
碧瑤園藝工程有限公司	Baguio Landscaping Services Ltd.	碧瑤綠色科技有限公司	Baguio Green Technology Ltd.
德泰園景工程有限公司	Tak Tai Enviroscape Ltd.	碧瑤綠色科技(深圳)有限公司	Baguio Green Technology (Shenzhen) Ltd.

九龍荔枝角瓊林街 93 號龍翔工業大廈 4 樓 A 室 Unit A, 4/F, Dragon Industrial Building, No. 93 King Lam Street, Lai Chi Kok, Kowloon  
T: (852) 2541 3388 F: (852) 2544 8668 www.baguio.com.hk

碧瑤綠色集團主席兼執行董事吳永康先生表示：「作為全港首個最先進的準食品級塑膠回收設施，塑新生的開幕，標誌香港塑膠廢料回收再生行業發展，達致一個重要的里程碑。現時本港每日棄置於堆填區的塑膠飲品容器，超過 470 萬個，問題之嚴重程度，實在已響起警號。隨著塑新生投入服務，可將回收膠樽經處理後製成準食品級薄片供循環再生，有助解決問題。塑新生不僅是一個回收設施，更是集碧瑤、太古可口可樂與歐綠保之優勢於一身，展示了企業之間潛在的協同效應，為可持續發展做出貢獻並履行社會責任。我們促請更多商界機構及公眾，一同參與推動循環再造，為下一代提供一個更清潔、更綠色、更可持續的環境。」

太古可口可樂有限公司主席賀以禮先生指出：「太古可口可樂早於 2017 年，便聯同本港其他飲品生產商、零售商、非政府組織、回收商及其他相關持分者，組成一次性飲品包裝工作小組，倡議免『廢』暢飲行動，旨在減少廢棄的飲品包裝。我們作為行動的推動者，除了已履行一系列的減廢承諾，包括大幅減少 PET 樽中的塑膠成份、大幅增加在初級包裝中使用再生物料等。塑新生的落成亦標誌著我們向實現塑膠循環經濟的目標邁進一大步。新的塑料回收設施不僅處理我們的飲品包裝，亦會連同其他飲品生產商的棄置膠樽循環再造，再生塑料成品對整個業界均有裨益。」

石柏賢先生總結：「塑新生推動『以樽做樽』的方法。現時 rPET 塑膠的需求廣受關注，我很高興看到塑新生在本地準食品級別的再生 rPET 塑料市場上，處於領先地位。我相信隨著塑新生進一步增強產能，將可為傳統的膠樽回收行業增值，透過為 PET 膠樽創造循環經濟，為香港的膠樽使用提供可持續的解決方案。」

