

## Un nuovo CEO nel PHA

Allan Chung chiamato a guidare CJ Biomaterials, divisione bioplastiche con sede negli Stati Uniti della sudcoreana CJ BIO.

19 giugno 2025 08:42

CJ Biomaterials, divisione bioplastiche della coreana CJ BIO (gruppo CJ CheilJedang), ha annunciato due novità: la nomina di Allan (Hyuk Sung) Chung (nella foto) come nuovo Chief Executive Officer e l'ampliamento della sede statunitense di Woburn, in Massachusetts, con l'inserimento di nuovi tecnici e l'aggiunta di attrezzature per test e sviluppo applicativo.



Laureato in Ingegneria Chimica alla Seoul National University, con MBA alla Duke University, Chung ha iniziato la sua carriera in Samsung General Chemicals e vanta oltre vent'anni di attività nei settori della petrolchimica, materiali elettronici e batterie presso LG Chem e LG Energy Solution, dove, recentemente, aveva ricoperto la funzione di Vice Presidente Business Development.

Succede a Harry Jang, che ha guidato l'azienda in una fase di crescita organizzativa culminata nel lancio del primo grado PHA semicristallino e del primo compound interamente biodegradabile in mare per cannucce.

CJ Biomaterials è entrata nel mercato dei biopolimeri tre anni fa con materiali a base PHA distribuiti con il marchio Phact, prodotti in un impianto avviato nel 2022 in Indonesia con capacità intorno alle 5mila tonnellate annue.

"Mentre CJ Biomaterials cresce e potenzia le proprie competenze, la leadership di Chung sarà determinante per ampliare il nostro impatto, aiutando i clienti a passare a biomateriali performanti e sostenibili - commenta Seok Hwan Yoon, CEO di CJ BIO -. Le attività Biomaterials sono un pilastro fondamentale della strategia GX (Green Transformation) di CJ BIO. Chung combina profondità tecnica e visione strategica, essenziali per supportare il nostro team globale nel perseguire gli obiettivi di trasformazione green".