

2013年7月3日
神戸天然物化学株式会社

弊社出雲工場(第二工場)新工場棟着工のお知らせ

弊社では、新材料として注目されているCNT(カーボンナノチューブ)について、予てその分散技術の開発を行ってまいりましたが、このたび高濃度分散技術の確立に成功し、量産化の目途を得ましたため、市場のニーズに応えるべく、工場の建設に着手しますので、下記の通りお知らせいたします。
この工場の完成によって、従来得られなかった高濃度のCNT分散体を ton オーダーで提供することが可能となります。

記

設備名称 : 神戸天然物化学株式会社 出雲工場(第二工場) FP-2棟
建設地 : 島根県出雲市長浜町1372-12
建屋規模 : 2階建、延床面積429㎡
生産能力 : 分散体として年間約数十トン
特徴 : 高濃度分散体の工業生産が可能。また、用途に応じた濃度・組成の開発も可能。
着工 : 2013年7月
完成 : 2013年11月
総工費 : 約3億円

以上.