



Press Release For Immediate Distribution

東亜科技(蘇州)有限公司は 産業エンジン生産用に SinterCast の技術を採用

- SinterCast のミニ・システムを中国の東亜鋳造所に導入
- 産業用エンジン部品の生産を年内に開始
- 中国に於ける 16 番目の設備 ; アジアに於ける 24 番目の導入設備

[ストックホルム, 2022 年 11 月 2 日] – 東亜工業(蘇州)有限公司は、圧縮黒鉛鋳鉄 (CGI) 製の産業用エンジン部品量産開始準備の為に SinterCast のライセンスを獲得した。 契約条件に基いて、SinterCast は工程制御ミニ・システムを供給し、ISO16112 国際規格に準拠する堅牢な CGI 部品の生産プロセス確立の為に技術支援を提供する。 SinterCast の設備は重工業用鋳物に特化している東亜科技が中国江蘇省蘇州の鋳造所で CGI 部品を生産出来る様にする。 導入設備は 2022 年の第 4 四半期に試運転が計画され、年末までに量産が開始される。

『この契約は我々の中国での 16 番目の設備と重要なアジア市場に於ける 24 番目の設備として記録する、そして当社の存在を広げて産業エンジン分野での生産を増加する為の新たな機会を齎す。』と、SinterCast の CEO 及び社長である Steve Dawson 博士は述べた。『産業エンジン分野は舶用、機関車、定置式出力源そして非道路機械で構成され、現在は当社生産工程総生産量の約 5% を占める。産業エンジン市場に於ける増大するエンジン性能と排ガス規制への要求に伴い、この分野での更なる成長機会を我社は予想し、核となる乗用車と商用車市場が成長し続けるように産業エンジン生産は継続的に重要な貢献をする。』

更なる情報は:

Dr Steve Dawson
President & CEO
SinterCast AB (publ)
Tel: +44 771 002 6342
e-mail: steve.dawson@sintercast.com

長江デルタ統合実証区に位置する東亜科技有限公司は、農業、海洋、機関車、建設、製造業向けの大型部品のスペシャリスト・サプライヤーです。 0.5kg から 35,000kg 超の鋳物と共に、東亜は新エネルギー車、医療機器、ポンプとバルブ本体、成形機、その他産業機器向けの鋳物や機械加工完成品も供給しています。 東亜は、ISO9001 認証取得の総合企業として、中国および輸出市場向けの研究開発、鋳造生産、機械加工、販売、サービスを統合し、業界における強い競争力を持っています。 更なる情報は: www.qsjxzz.com

SinterCast® は信頼性の高い圧縮黒鉛鋳鉄 (CGI) 大量生産制御技術を世界でリードする **サプライヤー**です。 CGI の特性は移動・輸送手段の改善解と乗用車、商用車及び産業発電アプリケーションに於ける効率増加及びカーボン排出の削減を可能にします。 金属産業界の精密測定及びプロセス制御ソリューション専門サプライヤーとして、SinterCast は様々なアプリケーションに於ける工程管理・制御、生産性、そして Industry 4.0 トレーサビリティを改善する為に、SinterCast Ladle Tracker® と SinterCast Cast Tracker® 技術も提供しています。 57 の設備を 14 か国に設置している SinterCast はナスダック・ストックホルム証券取引所 (SINT) の小型株式市場に上場されている会社です。
更なる情報は: www.sintercast.com

- 以上 -

