

中国青島亞通達鐵路設備有限公司に 鉄道車両用アルカリ蓄電池製造技術を供与

Technical Support Contract Agreed with Chinese to Manufacture Alkaline Battery for Advanced Railroad System

弊社はこのたび中国の鉄道車両用蓄電池の有力な取扱業者である青島亞通達鐵路設備有限公司 ASIAN TONG DAI (QINGDAO) RAIL WAY EQUIPMENTS CO., LTD. (以下、亞通達という)との、鉄道車両用アルカリ蓄電池製造に関する技術援助契約を締結いたしました。

調印は、今回の技術援助への仲介の労を取られた明治産業株式会社の竹内社長に立会いをいただき、本年9月に中国青島で亞通達湯董事長と弊社内海社長により契約書に署名が行われました。契約締結により亞通達は、蓄電池工場建設、設備購入、電池の試作・評価などを経て2006年後半から中国で製作される鉄道車両向けの蓄電池の出荷を開始します。

中国は、近年の目覚ましい経済発展から貨物輸送と旅客輸送の発展が急務であり、オリンピックに向け

高速鉄道導入が国策と進められている他、人口集中の都市ではバス主体の交通手段から更なる大量・高速輸送が求められ、地下鉄建設などが始まっています。

高性能鉄道車両の日本や欧米のメーカーから技術導入を行っており、鉄道車両用の装備品についても先進的な技術導入を積極的に取り入れようとしています。

亞通達は、弊社の高性能の鉄道車両用蓄電池に注目し、技術導入を行うとともに、弊社との強い協力関係のもと、中国での拡販展開を進めたい意向であり、弊社も40年を超える日本国内での培った経験と技術力で亞通達の支援を行います。

(産業機器営業本部 営業推進部 富田 行雄)

