

平成 28 年 10 月 20 日  
株式会社 ミライト・ホールディングス

【(株)ミライト・テクノロジーズ】  
**国土交通省「東京航空局長表彰」を受賞**

当社のグループ会社である株式会社ミライト・テクノロジーズ(本社:大阪市西区、代表取締役社長:高島 宏一、以下、ミライト・テクノロジーズ)は、10月3日、国土交通省東京航空局より、平成28年度優良工事等施工者として、局長表彰を受賞しました。

本表彰は、東京航空局が平成27年度以降に空港整備事業として発注した100件余りの工事のうち、施工にあたり特に優れた成績を収めた企業に送られるものです。今回表彰された6社のうち、電気通信工事業で受賞した企業はミライト・テクノロジーズ1社でした。

受賞の対象となった「新千歳空港19(L)ILS設置工事(\*1)」は、難しい現場環境でありながら高品質かつ無事故・無災害で完遂した高い航空無線工事の技術が高く評価されました。ミライト・テクノロジーズでの受賞は「平成23年度東京国際空港D滑走路ILS設置工事」に続き2回目となります。

ミライト・テクノロジーズはこれまで培ってきた通信インフラの構築技術を生かし、航空需要の増加に対応した航空インフラの整備などに積極的に関わり、日本の安全な航空輸送の維持、発展に貢献していきます。



降下経路(高さ)を示すためのグランドパスアンテナ



進入方向(横位置)を示すためのローライザアンテナ

【工事概要】

工 事 名: 新千歳空港19(L)ILS設置工事  
工 期: 平成27年6月9日~平成28年1月29日  
工 事 場 所: 北海道千歳市美々 新千歳空港内  
概 要: 新千歳空港のB滑走路北側へのILS装置(計器着陸装置)の新設

(\*1) ILS装置(計器着陸装置)とは、濃霧などの悪天候時に航空機の運航を安定化させる装置。滑走路から航空機に向けて電波を発し、進入降下角度などを指示して安全に着陸できるように誘導する装置で、今回設置により、年間100便以上の欠航や遅れの解消が期待されている。

【本件に関するお問い合わせ先】  
株式会社ミライト・テクノロジーズ  
広報室  
TEL:06-6446-3363  
FAX:06-6459-2411  
URL:<http://www.tec.mirait.co.jp/>

【本件に関する報道機関からのお問い合わせ先】  
株式会社ミライト・ホールディングス  
広報室  
TEL: 03-6807-3120  
FAX: 03-5546-2967  
URL: <http://www.mirait.co.jp/>