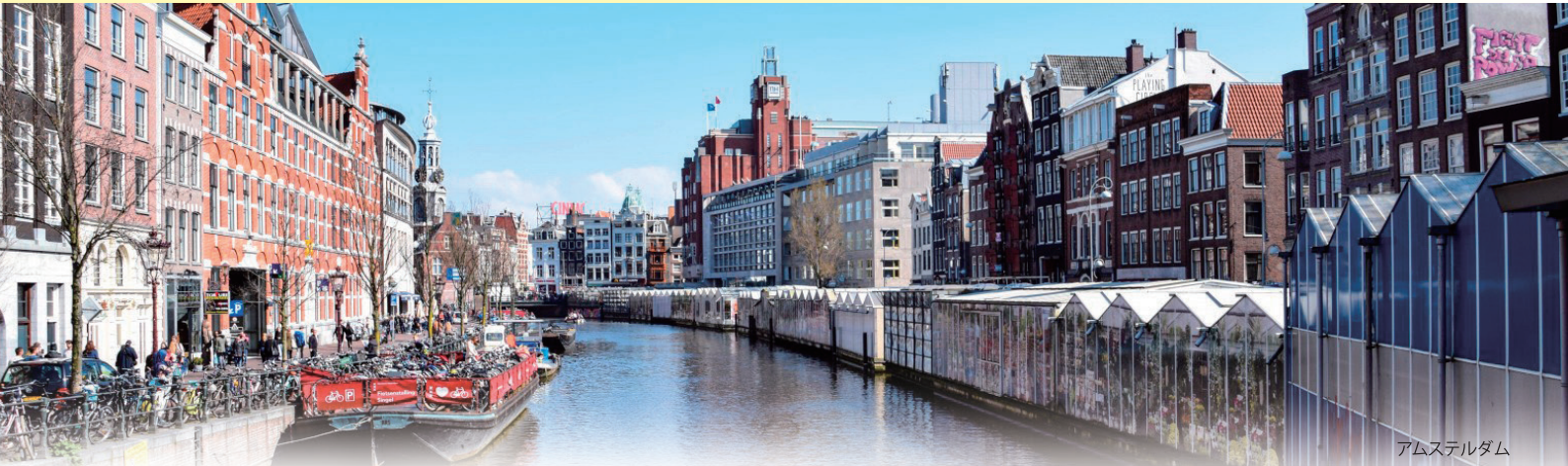


気象庁発表 全国1か月予報(平成30年10月25日発表)



	10/27~11/2	11/3~9	11/10~23
北日本	高い	高い	ほぼ平年並
東日本	平年並か低い	高い	平年並か高い
西日本	低い	高い	平年並か高い

(10/27~11/26まで)



アムステルダム

METEOROLOGICAL TECHNOLOGY WORLD EXPO 気象技術世界博覧会の紹介

10月9日から11日までの3日間、METEOROLOGICAL TECHNOLOGY WORLD EXPO(気象技術世界博覧会)がオランダのアムステルダムで開催されました。

この博覧会は、気象・水文気象学の技術とサービスに特化した世界最大の展示会であり、気候変動の測定技術とサービスを求めている企業や組織にとって欠かせないイベントです。

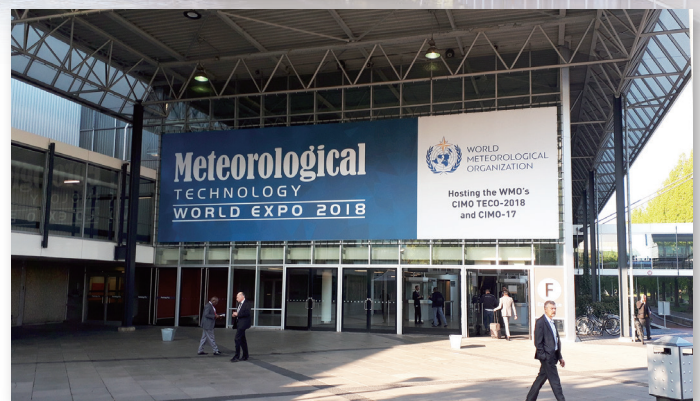
世界中から気象・水文気象学に係る約200社の企業が出展し、航空業界、船舶会社、船舶/港湾設備、空港、航空宇宙産業などの主要な意思決定者や試験研究機関のイノベーターを含む約4,000人の来場者が集まりました。

主な出展製品

- ライダーシステム●ソーダシステム●データ収集および分析システム
- 太陽光計測システム●長期および短期予測技術●水位および流量分析システム
- 風センサーと速度測定●津波監視ツール●モリングとシミュレーションツール
- 温度湿度センサー●雨量計、気圧センサー●巻巻トラッキングシステム
- 衛星技術●雷検出●海流/流量測定および予測システム●蒸発測定システム
- 気象の早期警戒システム●気象レーダー●高層気象観測(ゾンデ)
- テレメトリー●気象ステーション

ANEOSグループは、気象業務支援センター様が用意された出展ブースに協賛という形で気象庁様に採用されたPtアスマンや温湿度センサー、気圧センサー、酸性雨自動分析装置などを出展、紹介致しました。特にPtアスマンは、各国の気象関係者や各国の気象機器商社様より多大な引き合いを頂きました。

本件に関する問合せ: info@nei.co.jp (株)日本エレクトリック・インスルメント



Ptアスマン

