NEWS RELEASE



「列車位置情報」のサービス提供の開始について

平成21年3月11日

昨年開発した運転支援システム「PRANETS (<u>P</u>ositioning system for <u>RA</u>il <u>NET</u>work and <u>S</u>afety operating)」の機能を強化して、全国を走行する貨物列車の位置情報を提供するサービスを開始します。

当該システムは、GPSを用いた"鉄道版カーナビ"とも言うべきもので、 鉄道事業者としては初めての導入となります。IT-FRENS&TRACEシ ステムとも接続していますので、今後は、利用運送事業者との連携により、コ ンテナ貨物の戸口から戸口までのトレーサビリティ(追跡可能性)が一気に実 現し、利便性が著しく向上します。

- 1.列車位置情報の概要
 - (1) リアルタイムでの列車の位置情報と遅れ時分の把握(2分に1回データ更新)
 - (2)列車位置情報把握エリアの全国拡大
 - (3) IT-FRENS&TRACEシステムと組み合わせ、コンテナ輸送のトレーサビリティの向上を実現
- 2.列車位置情報の活用方法
 - (1)利用運送事業者様においては、IT-FRENSで遅延情報を確認
 - (2)列車位置情報をもとに 弊社ホームページに輸送情報の提供 携帯サイトへの輸送情報の提供およびメール配信
- 3.情報提供開始日 平成21年3月14日(土) ダイヤ改正時

「列車位置情報」の概要

