

2020年9月3日
大同信号株式会社

GNSS 及び汎用携帯無線通信網を活用した踏切制御システムについて

JR 東日本殿に於かれまして、地方交通線に向けた新しい踏切制御システムの導入を目指して GNSS 及び汎用携帯無線通信網を活用した踏切制御システムの開発を進めています。

当社では、JR 東日本殿のご指導の下、システムに対応した踏切装置の開発に参画しております。踏切制御システムの概要につきましては、JR 東日本殿の「JR 東日本ニュース」をご参照ください。

リンク：http://www.jreast.co.jp/press/2020/20200903_ho02.pdf

問い合わせ先

大同信号株式会社 総務部 広報グループ
〒105-8650 東京都港区新橋 6-17-19 新御成門ビル
Tel 03-3438-4111 Fax 03-3438-4640