

工学院大学オープンカレッジ鉄道講座

トピックス講座

大好評だった 松本講座 を補完する意味で 事故調査以外からの安全性向上策を示します

トピックス講座はご関心とご都合に合わせて1講座単位で受講できます。

日本の鉄道の安全技術の発展と残された課題 3回セット（1回単位の受講も可）

鉄道のさらなる安全を願い、日本での①ATSの発展と現状、②残された潜在的な危険要素への対処、③海外との比較についてお話しします。

日 時：2017年5/9(火), 12(金), 16(火) 各 19:00~20:30¹⁾
5/13(土) 10:50~16:30²⁾ いずれかを選択

意見交換会：5/13(土) 16:40~18:00³⁾ (希望者のみ事前申込み 1,000円)

会 場：1) 3) 中層棟 B-0526 教室、2) 中層棟 B-0523 教室

講 師：曾根 悟 (工学院大学 特任教授)

1939年生まれ、1962年 東京大学 工学部 電気工学科卒。東京大学 助教授、教授、工学院大学 教授等を経て2012年より現職。2005~13年にJR西日本 社外取締役。内外の鉄道雑誌への寄稿多数。東京大学 名誉教授。著書『新幹線50年の技術史』他。

受講料：3回 9,000(学生 3,000)円、1回 4,000(同 1,500)円、2回 7,000(同 2,500)円

講師からの一言です。

日本の鉄道の高い安全性は、独特な安全文化のもとに事故から学んで類似事故も含めた再発防止に努めることで向上してきました。90年の歴史を持つATSを例に、成功例と問題点を技術史の観点からご紹介するとともに、他に残された課題や海外展開にも言及します。

工学院大学オープンカレッジ鉄道講座 (企画・監修：工学院大学特任教授 曾根 悟)

受付・運営は(株)ライトレールが担当しています。

メール：kogakuin@LRT.co.jp、電話：03-5985-1131

受講料は全て消費税込みで、当日お支払い下さい。

お申込みは、講座名とともに氏名・所属・役職(参加は個人のお立場)をメール送付下さい。

平日夜の講義終了後も任意参加・有料の意見交換会を開催します。

講座申込み時にいただいた「個人情報」は、学校法人工学院大学プライバシーポリシーに従い適切に管理し個人情報の保護に努めます。今後、鉄道講座のご案内をお送りします。



最新情報：http://www.LRT.co.jp/kogakuin 検索【鉄道講座】