

# 工学院大学オープンカレッジ鉄道講座 トピックス講座

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。

## 速くて遅れず迷わず座れる大都市鉄道へ ～満員電車の改善と日本の鉄道技術の世界展開～

首都圏の鉄道を2020年までに国際的に使えるシステムに改変すること、日本の民鉄に蓄積されているノウハウを東アジアの巨大都市に展開することが望めます。

**日時・会場**：2018年3月3日(土)10:30～18:30、中層棟 B-0523 教室

### 時間割・講師：

- 1030-1130 曾根 悟：良質な高密度輸送のための世界の参考にすべき事例
- 1140-1240 川島令三：混雑問題解決に向けた阪神と京急の技術とノウハウ
- 1330-1430 高木 亮：判りやすく便利で速い公共交通へのイノベーション
- 1440-1540 曾根 悟：輸送障害の少ない安心な公共交通に向けて
- 1550-1650 太田恒平：外部データから見出す鉄道サービス改善の可能性
- 1700-1830 受講者と4講師による討論会

### 講師紹介：

曾根 悟（工学院大学 特任教授）1939年生れ、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 教授等を経て現職。『新幹線50年の技術史』他。

川島令三（鉄道アナリスト）1950年生まれ、東海大学卒。電気車研究会編集部、鉄道図書出版ジェー・アール・アールを経て現職。『東京圏通勤電車事情大研究』他180冊。

高木 亮（工学院大学 工学部 電気電子工学科 教授）1967年生れ、東京大学 工学部 電気工学科卒。東京大学 助手、東京電力 研究所、英国バーミンガム大学等を経て現職。

太田恒平（トラフィックブレイン 代表取締役社長）1983年生れ、東京大学 工学部 社会基盤学科卒。ナビタイムジャパンにて経路探索エンジン開発等に従事後、現職。

**受講料**：10,000(学生4,000)円（セット受講のみ）

### 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。

18:40～19:40に任意参加・有料の意見交換会を開催します。

本講座は平日夜の開講はありません。

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】