

工学院大学オープンカレッジ鉄道講座

鉄道の未来を拓く人材と熱意と知恵が集まるプラットフォームとなることを目指しています

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(今回は3回セット)単位で受講できます。

快適通勤実現のための技術と政策

～ 満員電車ゼロへの処方箋 ～

11月3日(祝)の無料特別講座「満員電車ゼロ」の内容を、さらに深掘りします。快適通勤の実現を願う多くの方のご参加をお待ちしています。

| 回 | テーマ | 期 日 | | 講 師 | 所 属 ・ 役 職 |
|-------|--------------------------------|----------|-------------------------|----------------|----------------------------|
| | | 平日夜 | 土曜集中 | | |
| 1 | 通勤輸送の改善策 ～古くて新しい問題～ | 11/8(火) | 11/12(土) 11:00～12:30 | 曾根 悟 | 工学院大学 特任教授 |
| 2 | 公共交通を快適化する技術革新 ～IPASSとUCRT～ | 11/10(木) | 13:30～15:00 | 高木 亮 | 工学院大学 工学部 電気システム工学科 准教授 |
| 3 | 満員電車ゼロに向けた実行策の提案 | 11/16(水) | 15:20～16:50 | 阿部 等 | (株)ライトレール 代表取締役社長 |
| 自由討論会 | | | 17:00～18:00 | 3講師+希望者(参加費無料) | |

「平日夜」は3回とも19:00～20:30。

「平日夜」と「土曜集中」のいずれかで申込み、都合が付かない回は他方の同一回を受講できる。

受講料：3回セット9,000(学生3,000)円、1回のみ4,000(学生1,500)円、2回のみ7,000(学生2,500)円。

都合が付かない回は代理の方が受講でき、欠席の回は資料をお渡しする。

同行者及び各回の担当講師のご紹介者は1回3,000(学生1,000)円で受講できる。

特典1：曾根・高木『公共交通を格段に快適にする研究成果集』を1,000円にて配布(その所持を前提に講義)。

特典2：阿部『満員電車がなくなる日 改訂版』1,296円を1,000円にて特売(その所持を前提に講義)。

曾根 悟 講師

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、エクステンションセンター長を経て、2012年より現職。工学博士。著書『新幹線50年の技術史』他

高木 亮 講師

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(株)電力技術研究所、英国バーミンガム大学 Research Fellow等を経て、2006年より現職。博士(工学)。

阿部 等 講師

1961年生れ、東京大学 工学部 都市工学科卒。JR東日本にて鉄道の実務に17年間従事。2005年より現職。交通計画のコンサルティングに従事。著書『満員電車がなくなる日』

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。

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】