



第29回平面交差の計画と設計セミナー 開催のお知らせ

交通工学研究会では、従来より「平面交差の計画と設計」に関する書籍の刊行、「交通工学実技講習会」の開催等を通して平面交差の計画と設計の技術力向上に向けての活動を行ってきております。

「平面交差の計画と設計セミナー」はその活動の一環として、**全くの初心者、あるいはほとんど経験のない方を対象**に開催しているものです。本セミナーは、**平面交差の計画と設計の基本事項を分かりやすく解説し、簡単な演習を行うこと**によって参加者の皆様に平面交差の計画と設計の基礎技術を習得していただくことを目的としております。

今回は「**平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引-**」(平成30年11月発行)をテキストに、「第29回平面交差の計画と設計セミナー」を下記のとおり開催いたします。

主催：一般社団法人 交通工学研究会

日時：2020年1月23日(木)13時~24日(金)17時 (1日半)

会場：尚友倶楽部会議室

東京都千代田区霞が関 3-3-1 尚友会館 8階 Tel 03-3580-4662



募集人数：70名程度

受講料：交通工学研究会 会員 27,000円 非会員 33,000円 (消費税別)

※お申込み後のキャンセルについては、開催14日前より、テキスト代・会場費等かかった費用を請求させていただきます。

テキスト：「**平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引-**」(平成30年11月発行)を使用いたしますので、お持ちの方は必ずご持参下さい。

購入を希望される方は参加申込時に希望をご記入下さい(参加者価格 7,200円消費税別)。なお、テキストは会場で販売いたしておりませんので、お持ちでない方は必ずお申し込み下さい。

講習日程 (予定)：

日 時	講 習 内 容
1月23日(木) 13:00~15:00	講義『幾何構造』
15:15~18:00	『幾何構造演習』 簡単な演習問題(幾何構造の設計・製図)に取り組みます。
1月24日(金) 9:00~10:30	講義『交通運用』
10:45~12:30	講義『交通容量』
13:30~17:00	『交通容量計算演習』 具体的な課題に基づき交通容量計算に取り組みます。

■当日ご持参いただくもの■

「**平面交差の計画と設計 基礎編 -計画・設計・交通信号制御の手引-**」 → テキストといたしますので、お持ちの方は必ずお持ち下さい。

コンパス(半径7~10cm程度の円が描けるもの)、三角定規(2枚)、三角スケール、電卓・筆記用具

申込方法：

当会 WEB ページ(<http://www.jste.or.jp/Event/index.html>)のイベント情報ページ、または、<https://forms.gle/hyMDbQZCpEtNUqiY9> の申込フォームにアクセスの上、必要情報をご入力・送信下さい。右のQRコードからは、申込フォームに直接アクセスできます。 → 書面によるお申込みを希望の方は、当会 WEB ページより申込書をダウンロードし必要情報をご記入の上、FAXを送信下さい。



お申込後について：

お申し込みの確認後、見積書・請求書・納品書及び当日の案内状等書類をお送り致しますので、お手元に書類が届きましたら、ご確認・お支払いの手続きをお願いいたします。

開催日の1週間前になっても書類が届かない場合は事務局までご連絡ください。

お申込後、参加できなくなった場合、または代理の方に変更される場合は、必ず事前に事務局にご連絡をお願いいたします。キャンセルについては開催14日前より、テキスト代・会場費等かかった費用のみ請求いたします。

当日ご欠席された方には、後日資料を送付致します。開催終了後の連絡にはキャンセル対応はできません。

お支払いは、郵便振替または銀行振込よりお手続き願います(どちらも振込手数料はご負担願います)。

★悪天候時の対応など、緊急の連絡は、当会 WEB ページ <http://www.jste.or.jp/> の新着情報欄にてお知らせいたします。



お申込み・お問合わせ：

一般社団法人 交通工学研究会

<http://www.jste.or.jp/>

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町 3-23 錦町 MKビル 5階 Tel 050-5507-7153 Fax 03-6410-8718