

## 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- セミナー ◆改訂のポイントの解説・Q&A◆

安全で円滑な道路交通の実現には、平面交差の計画・設計・交通制御が重要な役割を担っており、基本的な概念や考え方を十分に理解した上で、現場の状況に応じて適切に実施することが必要です。

基本的な概念や考え方を解説する書籍として、これまで「改訂 平面交差の計画と設計 基礎編」および「改訂 交通信号制御の手引」が活用されてきました。道路交通を取り巻く社会情勢の変化や、交差点計画・設計の新たな技術的検討の進展を踏まえ、両書を発展的に統合させる形で「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-」が、平成 30 年 11 月に発行されました。同書では、交通制御手法の選択、2車線と多車線の違いを踏まえた計画・設計・交通信号制御など、新しい考え方が盛り込まれています。

本セミナーでは、同書の目指す方向性や改訂のポイントを解説するとともに、平面交差の計画・設計・交通制御の現場における最新の話題についても紹介します。また、Q&Aセッションでは、同書に関する皆様の疑問にお答えいたします。道路の計画・設計・交通信号制御に携わる方々の多数のご参加をお待ちしております。

■主 催 一般社団法人 交通工学研究会

■参加費 一般 5,400 円、正会員・特別会員 4,320 円、学生会員:1,080 円 (いずれも消費税含む)

■申込方法、支払い方法、注意事項などにつきましては 当会WEBページをご確認ください。

<http://www.jste.or.jp/Event/index.html>

■参考図書 「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 -」  
本講習会の参加申込と同時に購入申込をし、当日会場で受け取る場合は、  
参加申込書にご記入ください。 販売価格 1冊 7,776 円 (税込)



### ■日時

【東京会場】日時:2019年6月11日(火)

会場:日本大学 駿河台キャンパス 1号館 CST ホール

<https://www.cst.nihon-u.ac.jp/campus/surugadai/>

【大阪会場】日時:2019年7月10日(水)

会場:建設交流館 702 会議室 <http://www.wjcs.net/kaigi/shisetsu.html>

プログラム 13:30 開会 (受付開始 13:00~) プログラム及び講師は変更の場合もございますので予めご了承願います

13:30~13:35 開会挨拶 交通工学研究会 会長 赤羽 弘和(千葉工業大学 教授)

13:35~14:05 今回の改訂が見据える方向性

平面交差基幹研究委員会 委員長 大口 敬(東京大学生産技術研究所 教授)

14:05~14:50 新基礎編:改訂のポイントについて

平面交差の計画と設計基礎編出版小委員会 委員長 小根山 裕之(首都大学東京 教授)

14:50~15:05 休憩

15:05~15:25 平面交差の現場からの話題提供

【東京】国土交通省 関東地方整備局 常陸河川国道事務所 建設専門官 常陸 正

【大阪】国土交通省 近畿地方整備局 滋賀国道事務所 総括保全対策官 大國 喜郎

15:25~15:45 平面交差の現場からの話題提供

【東京】埼玉県警察本部 交通部 交通規制課 交通管制センター 所長 山崎 晃由

【大阪】岡山県警察本部 交通部 交通規制課 交通管制センター 課長補佐 佐々木 克也

15:45~15:50 休憩

15:50~16:30 Q&A セッション

16:30 閉会

## 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- セミナー

### ◆改訂のポイントの解説・Q&A◆

申込書はファックス又はメールにてお手続き願います。お申込書受領後、当会より見積書・請求書・納品書及び参加カード等をお送りいたします。

#### FAX用申込書

1. 参加をご希望する会場の方に○印を入れてください。

	<b>【東京会場】</b> 日時:2019年6月11日(火) 会場:日本大学 駿河台キャンパス 1号館 CSTホール
	<b>【大阪会場】</b> 日時:2019年7月10日(水) 会場:建設交流館 702会議室

2. 当会よりお申込内容についてのお問い合わせや郵送物の窓口となる方の情報を記入願います。

勤務先名称	
部署名	
住所 〒	
担当者氏名	電話番号
請求書発行に関するご要望（請求書の宛名指定・参加費と参考図書の請求書の分け等）	

3. 参加者情報

参加申し込みをされる方全員の情報を記入願います。  
 取りまとめ者をご参加される場合も下記にご記入願います。

フリガナ 参加者氏名	所属部課名	会員区分	参考図書
		特別会員・正会員・ 一般・学生	購入 する・しない

- ◆ 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/>の到着情報欄にてお知らせいたします。
- ◆ お申込後、本人が止むを得ない理由により参加できなくなった場合、又は参加者を変更される場合は開催日の3日前までに必ずご連絡願います。
- ◆ お支払い期限は原則として書類到着後翌々月末までにお支払願います。ご所属先の経理処理時期等のご都合がございましたら、申込時にお書き込み下さい。
- ◆ 参加を取り消す場合、開催日の3日前までに必ずご連絡願います。手続き終了後請求を取り消すこととなります。
- ◆ お支払い期限は原則として書類到着後翌々月末までにお支払願います。ご所属先の経理処理時期等のご都合がございましたら、申込時にお書き込み下さい。
- ◆ 当会が発行する参加証明書は当日参加された皆様にお渡ししています。他団体の指定様式で認定印が必要な場合は、当日ご自身で用紙に記入し受付までお持ちください。

## 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- セミナー ◆改訂のポイントの解説・Q&A◆

### メールでお申し込みされる場合

送信先アドレス:kisoevent@jste.or.jp

Subject:『基礎編セミナー 参加申込』とお願いします。

送信内容:

- 1.取りまとめ者 連絡先情報  
勤務先名称 ・ 部署名  
住所 〒 、 Ⅱ 、 氏名  
請求書発行に関するご要望  
(請求書の宛名指定 ・ 参加費と参考図書の請求書の分け等)
- 2.参加者情報  
氏名 ・ 所属  
会員区分:特別会員 ・ 正会員 ・ 一般 ・ 学生  
参考資料:購入する ・ 購入しない

### お申し込み後の参加者氏名の変更 ・ 参加を取り消す場合

連絡先:kisoevent@jste.or.jp 又は FAX 03-6410-8718

Subject:『基礎編セミナー 参加者氏名変更 又は 参加取り消し』とお願いします。

- 送信内容:
1. 請求番号 5\*0\*-\*\*\*
  2. 参加地域
  3. 変更内容: 変更前 ・ 変更後
  4. この件についてのご担当者の連絡先

- ◆ 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。
- ◆ お申込後、本人が止むを得ない理由により参加できなくなった場合、又は参加者を変更される場合は開催日の3日前までに必ずご連絡願います。
- ◆ お支払い期限は原則として書類到着後翌々月末までにお支払願います。ご所属先の経理処理時期等のご都合がございましたら、申込時にお書き込み下さい。
- ◆ 参加を取り消す場合、開催日の3日前までに必ずご連絡願います。手続き終了後請求を取り消すこととなります。
- ◆ 当会が発行する参加証明書は当日参加された皆様にお渡ししています。他団体の指定様式で認定印が必要な場合は、当日ご自身で用紙に記入し受付までお持ちください。

