

入会のご案内

交通工学研究会は、道路交通に関する社会の要請に応じて交通工学に関する研究を行い、道路交通の安全と円滑化を通して社会の健全な発展に寄与するとともに、交通工学に携わる技術者を育成することを目的として、1966年(昭和41年1月)に任意団体として設立されました。

以来、交通工学に関し主導的な役割を果たして来ましたが、道路交通に関する研究を一層促進させるため、1979年(昭和54年7月)に民法第34条に基づく総理府・建設省共管の社団法人化に、また、今般の公益法人制度改革に伴い2011年(平成23年4月)から一般社団法人に改称し、引き続き、交通工学を専門に研究するわが国唯一の研究機関として産官学の緊密な連携の下、多くの学術的かつ実用的なノウハウを蓄積しつつ、安心・安全な交通社会の実現を目指し、さらなる交通工学に関する研究を行い、研究発表会・事例報告会・各種講習会・セミナー・シンポジウム等の開催・研究成果図書の出版等を通して交通工学に携わる技術者の育成に取り組んでいます。また、当会は、日本学術会議の協力学術研究団体であり、特許法第30条第1項(実用新案法第11条第1項において準用する場合を含む。)の規定に基づく学術団体であります。

つきましては、本会の趣旨にご賛同を賜り、わが国交通工学の進歩普及のため、個人会員として本会にご入会頂きたく、お願い申し上げます。

--- 会員の種類 ---

- (1) 正会員 本会の目的に賛同し、交通工学に関心を持つ個人(学生を除く。)
- (2) 学生会員 本会の目的に賛同し、交通工学に関心を持つ学生
- (3) 特別会員 本会の目的に賛同し、協力を希望する団体(法人格を有しない場合はその代表者)
- (4) 名誉会員 本会に功労の有った者、又は学識経験者で、第12条に規定する総会において推薦された者

--- 入会の方法 ---

- (1) 個人会員として入会を希望する方は下記の2つの方法があります。
 - ・オンライン入会申込(ホームページ“入会案内”より、オンラインにて申し込みが出来ます)
 - ・入会申込書(別紙用紙をご記入の上、郵送又はFAXにてお申込み願います)いずれかの申込方法で申込書を提出していただき、初回の年会費は郵便局払込取扱票にてご入金下さい。
<振込先> 郵便振替 : No. 00140-1-66882
銀行振込 : 三井住友銀行 日比谷支店 普通預金口座 No. 3149698

特別会員へ入会をご希望の方は、別紙入会申込書ご記入の上、本会事務局まで郵送願います。

- (2) 会費は、毎年当該年度分を、前年度に納入願います。ただし、特別会員については毎年当該年度分を年度終了までに納入することができます。

年度途中で入会する正会員及び学生会員の当該年度の会費の額及び納入時期は、会費案内を参照してお支払下さい。

【会費・機関誌送付部数】

個人会員

正会員	年額	10,000円	(1部)
学生会員	〃	5,000円	(1部)

特別会員

特級	〃	300,000円	(8部)
1級	〃	180,000円	(6部)
2級	〃	120,000円	(4部)
3級	〃	60,000円	(3部)

- (3) 正・学生会員が同一職場、学校等で5名以上まとまった場合は班を組織できます。取りまとめ幹事の方には名簿及び会費の管理をして頂きます。
- (4) 既納の会費は、研究会の責に帰するものの他、理由の如何に拘らず返還致しません。
- (5) 学生会員は学生としての資格を失うと同時に正会員になります。
- (6) 入会されますと、以後は退会のお申出(書面)がない限り、自動継続となります。
- (7) 勤務先、住所等連絡先に変更のある場合は、書面又はEメールにてお知らせ下さい。

--- 初年度会費の入会月による月割について ---

会費に関する規則第2条第3項の規定に基づき、年度途中で入会する正会員及び学生会員の当該年度の会費の額及び納入時期は、下記のとおりとする。

1. 会費の額

(単位:円)

会員の種別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
正会員	10,000	10,000	10,000	8,000	8,000	8,000	6,000	6,000	6,000	4,000	4,000	4,000
学生会員	5,000	5,000	5,000	4,000	4,000	4,000	3,000	3,000	3,000	2,000	2,000	2,000

2. 会費の納入時期

会費は、入会した月に納入するものとする。

正・学生会員の特典について

交通工学研究会では、多数の会員特典を用意しております。下記をご参照の上ご利用ください。

1. 機関誌無料購読(年4冊)

機関誌「交通工学」を無料配布いたします

2. 各種講習会・セミナー・研究発表会等本会主催事業の参加費割引

当会主催の講習会に会員価格でご参加いただけます。

(割引例・税込)

H26年	交通工学講習会	交通工学実技講習会	平面交差の計画と設計セミナー	交通技術セミナー	交通工学研究発表会
一般	9,257円	102,858円	31,885円	5,142円	9,257円
会員	7,200円	82,286円	25,714円	4,114円	6,172円

3. 出版物購入割引(会員価格)

当会発行の出版物を会員価格にてお求めになれます。

当会の主な出版物は、平面交差点の計画設計等交通工学の基礎的な技術に関する図書や、路面標示や信号制御等に関する個別の手引書などがあり、官公庁から民間まで幅広く利用されています。

(割引例)

	改訂 平面交差の計画と設計-基礎編-	路面標示設置マニュアル	改訂 交通信号の手引	交通調査実務の手引
定価	5,400円	5,400円	3,780円	3,780円
会員	4,860円	4,860円	3,240円	3,240円

4. 交通工学研究発表会における発表応募の資格

交通工学研究発表会は、道路交通の安全と円滑及び環境との調和を実現するために、様々な場面で交通工学に携わる技術者の研鑽を図るために行われるもので、学術的研究報告の他、調査・計画・施策など実務や現場に直結した報告などが査読委員の審査を経、発表されています。

発表原稿は「交通工学研究発表会論文報告集」に掲載され、当会の文献情報に登録されます。

発表者は正会員・学生会員に限定されます。

5. 自主研究プロジェクトへの参加応募資格及び、研究助成の応募資格

自主研究とは JSTE が会員の協力の下で独自に自主的に取り組む研究です。自主研究テーマの公募制度は、自主研究に広く会員の参画を募ることで、JSTE における研究活動のさらなる活性化を図るものです。

研究テーマは公募を行い、採択されたテーマに対し、助成金が助成されます。

応募資格は会員に限定されます。

6. 機関誌への投稿

機関誌「交通工学」に投稿ができます。投稿原稿の区分として、「論文(査読審査あり)」「討議(II)」「報告(査読審査なし)」「紹介(II)」等があり、優秀なものに、毎年論文賞が授与されます。

7. 論文・報告書等の閲覧・貸出

本会が外部の委託者から受託して行う「受託研究」の成果報告など、出版・市販されていない報告書・論文等の閲覧ができます。(会員限定)

8. メールマガジン登録

イベントなどの行事予定や新刊案内・機関誌「交通工学」のテーマに沿った原稿募集などを、会員に限定し E-Mail でお知らせしております。

9. 機関誌「交通工学」へ会員名簿を掲載

機関誌「交通工学」1月号に掲載されます。

10. 個人会員会費の口座振替の実施

郵便局・銀行口座をご登録頂くと、金融機関に出向く事無く、手数料無料で期限内に完納出来ます。

11. 交通工学論文集掲載論文の先行閲覧資格

2015年1月より独立行政法人科学技術振興機構が運営する電子ジャーナルシステム「J-STAGE」にて掲載された「交通工学論文集」の最新論文を1年間先行して閲覧できます。

一般社団法人交通工学研究会 正会員・学生会員 入会申込書

フリガナ	(姓)	(名)	会員区分	<input type="checkbox"/> 正会員 <input type="checkbox"/> 学生会員	入会年度	年 月	※事務局記入欄 受付日付/会員番号
氏名							
勤務先・学校	フリガナ					生年月日	19 年 月 日
	名称						
	部課名(学部名)				役職名(学科名)		
	住所	〒	都道府県				
	電話番号	()	内線()	FAX	()		
自宅	住所	〒	都道府県				
	電話番号	()			FAX	()	
送付先	機関誌	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> その他		会費等	<input type="checkbox"/> 勤務先 <input type="checkbox"/> 自宅 <input type="checkbox"/> その他		

「その他」送付先をご指定の場合は下記にご記入ください。 ※学生会員へお申込の場合、送付先は全て自宅となります。

その他送付先	フリガナ						
	名称						
	部課名(学部名)				役職名(学科名)		
	住所	〒	都道府県				
	電話番号	()	内線()	FAX	()		

ネットワーク	E-mail			メール配信サービス希望	<input type="checkbox"/> する <input type="checkbox"/> しない		
	ホームページアドレス						
出身校	フリガナ					卒業年次	19 年
	学校名						
	学部名			学科名			
分類	勤務先分類	1. 国土交通省関係 2. 警察関係 3. 地方自治体 4. 公団・公社 5-1. 民間(コンサルタント) 5-2. 民間(設計・測量) 5-3. 民間(建設・標識・標示) 5-4. 民間(電気・通信) 5-5. 民間(自動車メーカー) 5-6. 運輸 5-7. 電鉄・バス 5-8. 鉄鋼 5-9. 民間その他 6. 協会等団体 7. 学校関係(教職員及び学生) 8. その他官公庁 9. 書店 10. その他					
	専門分野	1. 道路行政 2. 交通行政 3. 交通計画 4. 交通経済 5. 交通工学 6. 道路設計 7. 道路構造関係 8. 車両関係 9. 交通安全施設 10. 交通公害 11. その他(具体的に)					

当会とのこれまでのかかわりについてお答え下さい。

講習会への参加	<input type="checkbox"/> あり()回	<input type="checkbox"/> なし
書籍の購入	<input type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし
	↳ 主なものの書名:	
他学会等への参加	<input type="checkbox"/> あり	<input type="checkbox"/> なし
	↳ 学会名:	
その他ご意見・興味のある分野など	学生会員へお申込みの場合、担当教官名を記入	ご紹介者

※下記宛、FAX又は郵送にてお申し込み下さい。
※控を保管ください。



Japan Society of Traffic Engineers

一般社団法人 交通工学研究会 〒105-0054 東京都千代田区神田錦町3-23

TEL 050-5507-7153 又は 03-6410-8717 Fax 03-6410-8718

特別会員の特典について

交通工学研究会では、以下のとおり多数の会員特典を用意しております。



1.特級会員については、講習会各社1名招待

特別会員の特級会員については、講習会（東京・大阪）各社1名招待いたします。

2.年1回1月号に特別会員名簿掲載

年1回1月号に特別会員名簿掲載いたします。

3.受託研究への協力

当会で受けた委託研究について、特別会員会社に作業協力を公募する場合があります。

4.各種講習会・セミナー・発表会等本会主催事業の参加費割引（会員価格）人数制限、所属制限無し

本会主催の講習会に特別割安な会費で参加できます。

（割引例・税込）

H26年	交通工学講習会	交通工学実技講習会	平面交差の計画と設計セミナー	交通技術セミナー	交通工学研究発表会
一般	9,257円	102,858円	31,885円	5,142円	9,257円
会員	7,200円	82,286円	25,714円	4,114円	6,172円

5.機関誌無料購読(年4回)

機関誌「交通工学」(年4回発行)を無料配布いたします。

会員区分	特級	1級	2級	3級
機関誌	8冊	6冊	4冊	3冊

6.当会ホームページへ特別会員名簿の掲載いたします。

会員区分別、五十音順に掲載いたします。

7.出版物の編集作業（改訂作業）への参画

豊富な実務経験を有する個人が出版物の委員として申し込む事ができます。

8.出版物購入割引（会員価格）人数制限、所属制限無し

本会発行の出版物を会員特価でお求めになれます。

当会の主な出版物には、平面交差点の計画設計等交通工学の基礎的な技術に関する物や、路面標示や信号制御等に関する個別の手引書など、官公庁、民間で幅広く利用されている図書です。

（割引例）

	改訂 平面交差の計画と設計-基礎編-	路面標示設置マニュアル	改訂 交通信号の手引	交通調査実務の手引
定価	5,400円	5,400円	3,780円	3,780円
会員	4,860円	4,860円	3,240円	3,240円

9.論文・報告書等の閲覧・貸出

本会の自主研究や受託研究の成果報告、また当会の過去の出版物の中で現在絶版となっている書籍など、一般には出版・市販されていないものの閲覧ができます（会員限定。ただし、受託研究成果報告については一部閲覧不可もあり）。

10.機関誌への投稿

機関誌「交通工学」のオフィス紹介にて特別会員会社を紹介します。

11.メールマガジン登録

イベントなどの行事予定や新刊案内・機関誌「交通工学」のテーマに沿った原稿募集などを、E-Mailでお知らせしております。

12.事例研究報告会への参加資格（特別会員コンサルタント会社のみ）

会員のコンサルタントが経験した業務等について、若手技術者を中心としてコンサルタント自身による実務面での事例発表を行い、技術面での情報交換や技術力向上を図り、気軽に討論のできる場として好評を得ています。

13.自主研究のプロジェクトへの参加応募資格

自主研究に参画いただく委員を公募する場合、特別会員会社の実務者も応募資格があります。

14.当会主催の講習会場におけるパンフレット・資料・パネルなどの展示スペースの提供

当会主催の各種講習会場等におけるパンフレット・資料・パネルなどの展示スペースを提供しております。また、立会い頂きデモンストレーションいただける有料ブースを設けました。

15.特別会員会社の案内を同封し配信活動とする “ダイレクトメール発送サービス”

当会では新刊の案内やイベントの開催案内などを、機関誌やE-Mailを利用したメルマガでの案内の他、独自に集めた住所録を元にダイレクトメール（郵送）を利用し宣伝活動しており、この活動を当会の案内と一緒に同封し配信する “ダイレクトメールの発送サービス” 設けました。

16.交通工学論文集掲載論文の先行閲覧権利を人数制限、所属制限無く閲覧

2015年1月より独立行政法人科学技術振興機構が運営する電子ジャーナルシステム“J-STAGE”にて掲載された「交通工学論文集」の最新論文を1年間先行して閲覧できます。

一般社団法人 交通工学研究会 特別会員 入会申込書

一般社団法人 交通工学研究会
 会長 朝倉 康夫 殿

会社(団体)名
 代 表 者

印

入会日付	年 月 日	受付日付	年 月 日	会員番号	
代 表 者	フリガナ 会員名 (会社・団体)				
	代表者部課名			代表者役職名	
	フリガナ	(姓)	(名)	ホームページアドレス:	
代表者氏名					
級	特別会員級		特 級	年会費: 300,000円	機関誌送付部数: 8冊
	(申込級を○で 囲んで下さい)		1 級	年会費: 180,000円	機関誌送付部数: 6冊
			2 級	年会費: 120,000円	機関誌送付部数: 4冊
			3 級	年会費: 60,000円	機関誌送付部数: 3冊
分類	勤務先分類 ※重複不可 1. 国土交通省関係 2. 警察関係 3. 地方自治体 4. 公団・公社 5-1. 民間(コンサルタント) 5-2. 民間(設計・測量) 5-3. 民間(建設・標識・標示) 5-4. 民間(電気・通信) 5-5. 民間(自動車メーカー) 5-6. 運輸 5-7. 電鉄・バス 5-8. 鉄鋼 5-9. 民間その他 6. 協会等団体 7. 学校関係(教職員及び学生) 8. その他官公庁 9. 書店 10. その他				

請求書等ご担当者を下記に御記入願います。

所 在 地	〒	都道 府県			
電 話 番 号	()	内線	FAX		
担当者部課名			役職名		
担当者氏名			E-Mail	メール配信サ ビス希望	あり・なし
請求書日付	<input type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> 抜き	請求書宛名	<input type="checkbox"/> 会員名 <input type="checkbox"/> 抜き	指定宛名(

↑ 該当する項目に○印をお願い致します。

機関誌の送付先を御記入下さい。(級により上記部数内でご指定下さい。)

1	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
2	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
3	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
4	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
5	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
6	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
7	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし
8	住 所	〒	都道 府県		送付部数
	部 課 名			担当者氏名	冊
	E-Mail			メール配信サービス希望	あり・なし

※右記宛、郵送にてお申し込み下さい。

申込先：一般社団法人交通工学研究会 担当:石丸
 〒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