

出展規定を了承し、下記のとおり出展申し込みいたします。

年 月 日

会社名(和文)ふりがな _____ ※招待状、公式Webサイト等にはご記入いただいた会社名表記で掲載いたします。
(英文) _____
印 _____

※共同出展のある場合、下記にご記入ください。ただし、連絡先は原則として1社となります。また、共同出展の所在が国外の場合、国名をご記入ください。

共同出展社名(和文)ふりがな _____ (英文) _____ 国名() _____

共同出展社名(和文)ふりがな _____ (英文) _____ 国名() _____

本社所在地 〒 _____

Tel. _____ Fax. _____

インターネットホームページアドレス (和文) http:// _____
(英文) http:// _____

代表者氏名 _____ 代表者役職 _____

担当者名(ふりがな) _____ 担当者所属部課名・役職名 _____

担当者e-mail (出展者様のIDとなりますので、必ずご記入ください。)

担当者連絡先(本社所在地と異なる場合のみご記入ください。)

〒 _____

Tel. _____ Fax. _____

申込内容		料金単価 (消費税別)	料 金 (消費税別)		
申込小間数	()小間	1~3小間出展 350,000円	①	小間レイアウト (4小間以上出展社のみご記入ください) ※3小間までのご出展は、並列小間でご用意します。 <input type="checkbox"/> 並列 <input type="checkbox"/> ブロック(ダブル) <input type="checkbox"/> 独立ダブル <input type="checkbox"/> 独立トリプル <input type="checkbox"/> 対向 <input type="checkbox"/> 特別アレンジ()	
		4小間以上 320,000円			
角小間申込 (1~3小間のみ)	<input type="checkbox"/> 申込む (4小間以上ご出展の場合、角小間で設置しますので、√は不要です。)	40,000円	②		
屋外展示	()スペース	350,000円	③		
企画展示 自動化ゾーン					
パネル・カタログ展示数	()点	100,000円	④		
製品技術説明会					
申込枠数	()枠	1枠目希望枠()	100,000円	⑤	※発表時間は、先着順で決定いたしますので、Webをご参照の上、希望枠をご記入ください。http://www.mtij.jp/explain.html ※申込書受領後のキャンセルは出来ません。 ※申込書受領後、社名をWebに公開いたします。後日、発表タイトル等について、確認させていただきます。
		2枠目希望枠()			
		3枠目希望枠()			
ステージプレゼンテーション					
申込枠数	()枠	発表テーマを下記から一つお選びください。 <input type="checkbox"/> 交通・鉄道システム、横断的技術	100,000円	⑥	※発表時間は、テーマ別のプログラムとなるため主催者で決定いたします。(決定時期：2019年6月) ※申込書受領後のキャンセルは出来ません。 ※発表時間決定時に、後日、発表タイトル等について、確認させていただきます。
		<input type="checkbox"/> 土木・インフラ技術・施設			
		<input type="checkbox"/> 電力・輸送・運行管理			
		<input type="checkbox"/> 車両、インテリア			
		<input type="checkbox"/> 旅客サービス			
		<input type="checkbox"/> 自動化			
合計料金 (消費税別)				円	①~⑥までの合計

その他(参考資料としますので、現時点でのご予定をご記入ください。設備に関する正式な申込書は出展者説明会時に配布いたします。)

●電気/□要 □不要 ●給排水/□要 □不要 ●エアー/□要 □不要

●強度の音、匂い、風などが発生する製品の展示予定/□有 □無 【有る場合の内容詳細： _____】

●出展物最大重量()t 最大高さ()m ●実演/□有 □無

公式Webサイト用調査票(①については、公式Webサイト上での初期情報としてオーガナイザーで登録します。)

① 出展予定のカテゴリーにチェックしてください。(複数可)

交通・鉄道システム、横断的技術

土木・インフラ技術・施設

電力・輸送・運行管理

車両、インテリア

旅客サービス

② 5カテゴリーに対応する詳細にチェックしてください。(複数可)

<p>交通・鉄道システム、横断的技術</p> <p><input type="checkbox"/> 交通計画 <input type="checkbox"/> まちづくり <input type="checkbox"/> スマートシティ <input type="checkbox"/> ITS、ICT <input type="checkbox"/> 高速鉄道 <input type="checkbox"/> 貨物輸送、物流、コンテナ、IT <input type="checkbox"/> 都市交通(メトロ、モノレール、AGT、LRT、BRT、他) <input type="checkbox"/> 防災・安全管理技術 <input type="checkbox"/> 快適性 <input type="checkbox"/> インターオペラビリティ <input type="checkbox"/> 省エネルギー技術 <input type="checkbox"/> コンサルタント <input type="checkbox"/> シミュレーション技術 <input type="checkbox"/> ユニバーサルデザイン</p>	<p>土木・インフラ技術・施設</p> <p><input type="checkbox"/> 軌道構造(PCまくらぎ、締結装置) <input type="checkbox"/> 線路(レール、線路構造、分岐、配線、運動装置) <input type="checkbox"/> 橋梁 <input type="checkbox"/> トンネル(掘削技術、工法) <input type="checkbox"/> 保線技術(保線機械、機材) <input type="checkbox"/> 建設技術 <input type="checkbox"/> 軌道検測(軌道状態監視技術、軌道検測車) <input type="checkbox"/> 土木構造(構造、土留め、築堤) <input type="checkbox"/> 防災対策(地震、降雨、風雪、気象予報) <input type="checkbox"/> 駅(駅舎構造、駅建築、デザイン) <input type="checkbox"/> プラットホーム(構造、ホーム柵) <input type="checkbox"/> 跨線橋 <input type="checkbox"/> 車両基地、車両工場</p>	<p>電力・輸送・運行管理</p> <p><input type="checkbox"/> 電力設備 <input type="checkbox"/> 変電設備、回生変電所 <input type="checkbox"/> 饋電システム <input type="checkbox"/> 架線構造、架線検測 <input type="checkbox"/> 列車群制御 <input type="checkbox"/> 輸送計画 <input type="checkbox"/> 運行管理システム <input type="checkbox"/> 通信・信号技術(CBTC、ATACS、無線、電子閉塞) <input type="checkbox"/> 踏切装置 <input type="checkbox"/> 列車保安技術(ATC、ATS、ATO、TASC)</p> <p>車両、インテリア</p> <p><input type="checkbox"/> 車体構造(材料、構体設計、配電、デザイン、塗装、洗浄)</p>	<p><input type="checkbox"/> 走り装置(台車、配管、潤滑剤、駆動装置、連結器、緩衝装置) <input type="checkbox"/> ドア、窓、幌(ドアエンジン、構造、ガラス素材) <input type="checkbox"/> 車内情報伝送(TIMES、ATI、イーサネット、ケーブル、コネクタ、ディスプレイ) <input type="checkbox"/> プロパルジョン(制御装置、補助電源装置、半導体) <input type="checkbox"/> ディーゼル機関、トランスミッション、ハイモード <input type="checkbox"/> 蓄電池、キャパシタ <input type="checkbox"/> ブレーキ装置(空気供給、ディスク、材料、制輪子、回生ブレーキ) <input type="checkbox"/> アコモデーション(床、荷棚、室内デザイン、材料、車内照明、不燃性素材) <input type="checkbox"/> 座席(構造、材料、デザイン) <input type="checkbox"/> 車内設備(トイレ、洗面施設、ユニバーサルデザイン、喫煙対策、空調) <input type="checkbox"/> 車両試験(各種測定装置、試験装置、各種検測車) <input type="checkbox"/> 運転室・乗務員室</p>	<p><input type="checkbox"/> 安全対策 <input type="checkbox"/> メンテナンス技術 <input type="checkbox"/> 快適性(乗り心地、車内環境、騒音、振動)</p> <p>旅客サービス</p> <p><input type="checkbox"/> 駅(旅客対応設備、出改札装置、照明、券売機) <input type="checkbox"/> 駅ビル、店舗、ビル構造・工法 <input type="checkbox"/> ユニバーサルデザイン、バリアフリー <input type="checkbox"/> 自動案内、サイン、メディア・アド、供食 <input type="checkbox"/> 予約システム <input type="checkbox"/> ICT <input type="checkbox"/> 防災・安全対策 <input type="checkbox"/> 総合・映像セキュリティ、警備関係</p>
---	---	---	---	--