

***Online***

**NEWS *from***

資料No. 11-2024-010/ Feb. 2024



＜土木工学・建築＞

**ジャーナルのご案内**

Journals



Journals

　Emerald社傘下のICE Publishing は、土木・建築・環境工学および材料科学のコンテンツを提供するリーディングプロバイダーで、土木工学部門に関連するだけでなく、地盤、材料科学、エネルギー、環境、インフラ、交通、河川管理、財務、経営等、多くの研究分野を横断し、最先端の情報を、研究者、学生、実務家に提供し続けています。

ICE Publishing のジャーナルは、 Scopus、Web of Science 等に索引付けされ、フラッグシップの地盤工学ジャーナル Géotechnique は、2022 年に過去最高のインパクトファクター 5.8 を達成しました（Clarivate Analytics, 2023）。

ICE Publishing のコンテンツは国連の持続可能な開発目標（SDGs）に沿っており、関連する目標がタグ付けされているため、土木技術者が 2030 年のネットゼロ目標に向け構造物やインフラが環境に与える影響を最小限に抑えるのに役立ちます。

個別ジャーナルの他、お得なジャーナルコレクションでの購読が可能となっております。

**＜ICEジャーナルコレクション＞**

[ICE Complete Engineering Collection](https://www.icevirtuallibrary.com/page/librarians/currentproducts/journals/complete-engineering-collection)

**収録タイトル数：　29誌**

**閲覧範囲：1836年～最新号**

ICE刊行の査読誌の創刊号から最新までアクセスを提供します。

個別タイトルの合計から54%割引でご提供します。

[ICE Current Engineering Collection](https://www.icevirtuallibrary.com/page/librarians/currentproducts/journals/current-engineering-collection)

**収録タイトル数：　29誌**

**閲覧範囲：2003年～最新号**

ICE刊行の査読誌について2003年からカレントまでのアクセスを提供します。

個別タイトルの合計から40%割引でご提供します。

[ICE Science Journals Collection](https://www.icevirtuallibrary.com/page/librarians/currentproducts/journals/science-collection)

**収録タイトル数：　5誌**

**閲覧範囲：2003年～最新号**

上記コレクションのいずれかをご購入の場合に追加購入可能となる学際的材料科学

コレクションです。

[ICE Specialist Engineering Journals Collection](https://www.icevirtuallibrary.com/page/librarians/currentproducts/journals/specialist-engineering-collection)

**収録タイトル数：　19誌**

**閲覧範囲：2003年～最新号**

土木工学の各分野に焦点を当て専門的な知識を提供する実務者向けコレクションです。

個別タイトルの合計から30%割引でご提供します。

**＜ICEジャーナルとコレクション収録＞**





 **丸善雄松堂株式会社　［学術情報ソリューション事業部　外国雑誌・eリソースセンター］**

〒105-0022 東京都港区海岸1－9－18 国際浜松町ビル TEL 03-6367-6114　FAX 03-6367-6184　e-mail: e-support@maruzen.co.jp

(Emerald Publishing, ICE Publishing, UK / 国内代理店 丸善雄松堂)



* 掲載製品はリバースチャージ対象製品です。表示価格は概算参考価格(税抜)です。概算参考価格にはライセンス料と手数料が含まれます。
* 原価の改定、為替相場の変動などの理由による価格の変更や掲載タイトルの変更につきましては、予めご了承の程お願い申し上げます。
* 表示価格は出版社の規定する価格の中で、最も小さい規模のお客様に適用される価格を掲載しています。ご購読機関の規模に応じた正式なお見積もりは、別途ご用命ください。

 **丸善雄松堂株式会社　［学術情報ソリューション事業部　企画開発統括部］**

〒105-0022 東京都港区海岸1－9－18 国際浜松町ビル TEL 03-6367-6114　FAX 03-6367-6184　e-mail: e-support@maruzen.co.jp