

いいね！ 建設産業 本当の魅力

仕事の中身を知れば、もっと関わりたくなる

若手の活躍で、全く新しい産業に生まれ変わる！

わが国の「国土づくりの担い手」で、地域の経済や雇用を支えつつ、災害時には最前線で安全・安心を確保する「地域の守り手」…それが建設産業です。

温暖化の気候変動による災害の激甚化・頻発化、巨大地震への備え、加えて、インフラの老朽も待ったなしです。

経済を支え、人の安全・安心を守る仕事の醍醐味は揺るぎません。本書では、様々なプロジェクトや若手の視点を基に、建設の真の面白さを伝えます。

【価格】 2,420円（税込）

【発行日】 2022年2月28日

【著者名】 建設未来研究会、日経コンストラクション 編

【発行元】 日経BP

【ページ数】 144ページ

【判型】 A4



※ 日経BP社のホームページから転載 <https://www.nikkeibp.co.jp/atclpubmkt/book/22/285610/>
amazon ,Rakutenブックス ,honto で **予約受付中**

【主な内容】

第1章 インフラを支える驚きの技術

首都高速中央環状品川線大橋JCT／鹿野川ダム改造／羽田空港機能改善／熊本地震災害復旧／国立競技場／東京スカイツリー／東京メトロ銀座線渋谷駅移設／中央自動車道床版取り換え

第2章 この国の物語を紡いできた

東名・名神高速道路／青函トンネル／黒部ダム／本州四国連絡橋（瀬戸大橋）／霞が関ビルディング／ホテルニューオータニ

第3章 新分野への展開

インフラ分野のDX／カーボンニュートラル／木材活用／環境創出

第4章 未来への挑戦

宇宙開発技術／海洋開発技術／スマートシティ／AIの活用

第5章 様々な仲間が活躍する場

女性の活躍／多様な人材が働く／若手が躍動

第6章 とにかく面白い

高岡 怜氏（三井住友建設）／山脇 正嗣氏（建設技術研究所）／榎本真美氏（土木研究所、パシフィックコンサルタンツから出向）／前田建設ファンタジー営業部／谷村 浩輔氏（清水建設）

第7章 誇りとやりがいを持てる

東日本大震災からの復興／西日本豪雨災害からの復興／防災・復旧の要となる測量設計／職人の誇り

第8章 世界で飛躍する

ナムニアップ1水力発電所／ジャカルタ都市高速鉄道

第9章 就職してからも学べる

和合館工学舎、北陸建設アカデミー、水ラボ／紺野 健一氏（菊池技研コンサルタント）／竹田 恵利加氏（八千代エンジニアリング）