








# 技報堂出版の環境書

オススメ!

河川		ご注文数
	<p><b>河道内氾濫原の保全と再生</b> -応用生態工学会テキスト-</p> <p>応用生態工学会編 A5・216頁 3,400円+税 ISBN 978-4-7655-3475-8</p>	冊
河道内氾濫原の人為的改変が進む状況を考慮し、氾濫原環境の基礎知識の習得と保全・再生に関するアプローチ、事例等を収録。		
	<p><b>水質流出解析</b></p> <p>海老瀬潜一著 A5・226頁 3,200円+税 ISBN 978-4-7655-3462-8</p>	冊
山地の中小河川から下流の大河川に至るまでの間の水質変化現象を、定期調査や降雨時流出のフィールド調査の実測例を示し解説。		
	<p><b>川の蛇行復元</b> -水理・物質循環・生態系からの評価-</p> <p>中村太士編 A5・276頁 3,500円+税 ISBN 978-4-7655-3446-8</p>	冊
北海道標津川で進む直線化された河川の蛇行復元事業を通じて得られた、再蛇行による水理、生態系への効果等の知見をまとめた。		
	<p><b>川の環境目標を考える</b> -川の健康診断-</p> <p>中村太士・辻本哲郎ほか監修 B5・136頁 2,800円+税 ISBN 978-4-7655-3431-4</p>	冊
河川環境について、その目標設定の流れの概要や留意事項、現状の把握から保全・再生の必要性の評価まで等の手法を示した。		
	<p><b>自然的攪乱・人為的インパクトと河川生態系</b></p> <p>小倉紀雄・山本晃一編著 A5・374頁 5,400円+税 ISBN 978-4-7655-3408-6</p>	冊
自然的攪乱と人間活動に伴う人為的影響が河川生態系の構造と変動形態に及ぼす影響に関する知見を集約し、関連性も含め詳述。		
	<p><b>河川汽水域</b> -その環境特性と生態系の保全・再生-</p> <p>楠田哲也・山本晃一監修 A5・366頁 4,600円+税 ISBN 978-4-7655-3429-1</p>	冊
生物多様性の確保や食糧の保障という点から重要な空間である河川汽水域。その保全と再生について詳細に解説。		
	<p><b>河川の水質と生態系</b> -新しい河川環境創出に向けて-</p> <p>大垣眞一郎監修 A5・262頁 3,600円+税 ISBN 978-4-7655-3418-5</p>	冊
河川における生態系と水質の相互関係について、知見を基に河川環境の新しい創出への応用も考慮に入れ、研究成果をまとめた。		
	<p><b>河川と栄養塩類</b> -管理に向けての提言-</p> <p>大垣眞一郎監修 A5・192頁 3,800円+税 ISBN 978-4-7655-3403-0</p>	冊
閉鎖水域の富栄養化の原因、水質および生態環境に様々な影響を及ぼす河川における栄養塩類について、その管理と対策をまとめた。		
	<p><b>沖積河川</b> -構造と動態-</p> <p>山本晃一著 A5・600頁 6,400円+税 ISBN 978-4-7655-1758-4</p>	冊
河川計画・設計の基礎理論の底本として、沖積層を流れる中・大規模河川の構造特性とその動態について事例を上げ丁寧に解説。		
	<p><b>流域圏プランニングの時代</b> -自然共生型流域圏・都市の再生-</p> <p>石川幹子・岸由二ほか編 A5・320頁 3,300円+税 ISBN 978-4-7655-3405-5</p>	冊
流域圏を基礎とする水循環システムについて、流域圏に関わる第一人者がそれぞれの視点を示し、さらには具体的な展開を広く論じた。		

土 壤		ご注文数
	<b>土壌の汚染を知る -地下にひそむ汚染、その全貌と対処戦略-</b> 田中修三著 B6・168頁 2,000円+税 ISBN 978-4-7655-4487-0	冊
土壌汚染について知り、一歩踏み出すための入門書。その歴史と影響やしくみ、土壌汚染に関する法制度、予防や浄化技術等を解説。		
	<b>放射能除染と廃棄物処理</b> 木暮敬二著 A5・214頁 3,500円+税 ISBN 978-4-7655-3461-1	冊
放射能等に関する基礎知識から除染に係わる法令と規程類、除染の原理、除去物の仮置場および保管場の整備と管理等を解説。		
	<b>持続可能な乾燥地農業のために -土壌塩類化防止と塩類土壌修復-</b> 藤山英保編著 A5・216頁 3,200円+税 ISBN 978-4-7655-3473-4	冊
持続可能な乾燥地農業を実現するために不可欠な土壌塩類化防止・塩類土壌修復技術についてまとめた。		
	<b>乾燥地の水をめぐる知識とノウハウ -食料・農業・環境を守る水利用・水管理学-</b> 北村義信著 A5・256頁 3,200円+税 ISBN 978-4-7655-3468-0	冊
乾燥地の現況を説明し、乾燥地での水利用・管理方法を紹介。事例をあげ、乾燥地をめぐる課題を整理、適切な灌漑方法を提案。		

全 般		ご注文数
	<b>気候変動に適應する社会</b> 田中充・白井信雄編 A5・196頁 2,200円+税 ISBN 978-4-7655-3460-4	冊
地球温暖化と気候変動の動向を概観し、地球温暖化を前提とし、その影響を回避・低減するための「適應」の考え方について解説。		
	<b>都市・農村連携と低炭素社会のエコデザイン</b> 梅田靖・町村尚ほか編著 A5・224頁 2,700円+税 ISBN 978-4-7655-3448-2	冊
低炭素社会の構築に向けて、環境省のプロジェクト「都市・農村の地域連携を基礎とした低炭素社会のエコデザイン」の成果をまとめた。		
	<b>環境工学の新世紀</b> 土木学会編 A5・288頁 3,600円+税 ISBN 978-4-7655-3421-5	冊
環境工学の歴史的な流れをその背景とともに説明し、衛生工学から環境工学へと展開した必然性を解説し、今後の課題や対策を提示。		

■書店からご注文頂きます。■弊社に直接ご注文の場合、下記に必要事項をご記入の上、営業部までFAXをお願い申し上げます。■お買い上げ金額3,000円（税込み）未満の場合、送料350円が発生致します。■個人様ご注文の場合、代引きによるお支払いのみとなり、お買い上げ金額10,000円（税込み）未満の場合、代引き手数料200円が発生致します。

(フリガナ)			
法人名	(個人様でご注文の場合は、この欄にお名前をご記入下さい)		
部署名			書店番線印
ご担当者名			
郵便番号 住所	〒		
電話番号		FAX 番号	
必要書類	見積書 通 / 納品書 通 / 請求書 通 (個人様でご注文の場合は、代引きによる出荷となります。)		技報堂出版