新たに策定された「建設リサイクル推進 計画2020」を完全収録!!

必要なときにすぐ見られる、

基礎資料集の 決定版!!

ハンディサイズに情報満載! 建設リサイクルの基礎資料を コンパクトに収録!!

【前版からの主要な変更点】

- ★新しい「建設リサイクル推進計画2020」を収録!
- ★廃棄物に関する各種統計調査を平成30年実績まで更新! 「平成30年度建設副産物実態調査結果」との年度比較が 可能となりました。
- ★令和元年4月施行の土壌汚染対策法を完全収録
- ★令和2年10月改正の大気汚染防止法施行令・規則を 収録!
- ★関連法令等を最新内容に更新!

編集 建設副産物リサイクル広報推進会議

B 6 判・720頁・並製・図書コード3416 定価2,200円(本体2,000円)・送料実費

建設リサイクルハンドブック2020 目次(抄)

- 1. 建設副産物の現状
 - (1) 建設副産物の定義
 - (2) 産業廃棄物と建設廃棄物の現状
 - (3) 建設副産物実態調査(センサス) 結果
- 2. 建設リサイクル推進方策
 - (1) 建設副産物対策の施策の体系
 - (2) 建設副産物実態調査 (センサス)
 - (3) 建設リサイクル推進計画2020
 - (4) 「建設工事に係る資材の再資源化等に関する 法律」(建設リサイクル法)の概要
 - (5) 建設副産物情報交換システム
 - (6) 建設発生土情報交換システム
- 3. 建設リサイクル推進体制
 - (1) 建設リサイクル推進施策検討小委員会
 - (2) 全国建設副産物対策連絡協議会
 - (3) 各地方建設副産物対策連絡協議会
 - (4) 建設副産物リサイクル広報推進会議

- 4. 関連法令等
 - 1 建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律
 - ・施行令・施行規則
 - ・解体工事業に係る登録等に関する省令
 - ・特定建設資材に係る分別解体等に関する省令
 - 基本方針
 - 2 循環型社会形成推進基本法
 - 3 資源の有効な利用の促進に関する法律〔抄〕
 - 4 国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律
 - 5 廃棄物の処理及び清掃に関する法律〔抄〕
 - ・施行令〔抄〕・施行規則〔抄〕
 - ・建設工事等から生ずる廃棄物の適正処理について〔抄〕
 - 6 大気汚染防止法〔抄〕
 - ・施行令〔抄〕・施行規則〔抄〕
 - ・石綿障害予防規則〔抄〕
 - ・大気汚染防止法の一部を改正する法律の施行等 について
 - 7 土壌汚染対策法〔抄〕
 - 8 バイオマス活用推進基本法〔抄〕

関連要綱・通知類

建設劃産物リサイクル広報推進会議

- ・建設副産物適正処理推進要綱 ・建設リサイクルガイドライン
- ・リサイクル原則化ルール
- ・公共工事における分別解体等・再資源化等及び 再生資源活用工事実施要領(土木)・(営繕)
- ・建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律第11条に基づく国の機関からの都道府県知事への計画の通知について
- ・再生資源の利用の促進について
- ・コンクリート副産物の再生利用に関する用途別 品質基準
- ・公共建設工事における再生コンクリート砂の 使用に係る留意事項
- · 発生土利用基準
- ・建設汚泥の再生利用に関するガイドライン
- ・建設汚泥の再生利用に関する実施要領
- · 建設汚泥処理土利用技術基準
- ・廃石膏ボード現場分別解体マニュアル(案) 他

〒156-0042 東京都世田谷区羽根木1-7-11

TEL 03 (3321) 4131 FAX 03 (3325) 1888

https://www.taisei-shuppan.co.jp/ ★弊社ホームページでもご注文いただけます。

FAX: 03-3942-0424

Œ

建設副産物リサイクル広報推進会議 事務局:(一財)先端建設技術センター 企画部 亀井 宛

「建設リサイクルハンドブック2020 購入申込書

※発送・請求業務につきましては、㈱大成出版社に委託しております

購入希望図書	定価 送料実費	購入部数
建設リサイクルハンドブック2020	2, 200円 (本体 2,000 円)	部

■図書送付先(2021年1月29日発刊)		
会社名·団体名	部署	
お名前	TEL	
E-Mail		
住 所 〒		

■必要書類						
〇見積書		通	〇納品書	通	〇請求書	通
宛名の記入:	する	٠ ر	ない (いづれかに0をして下さい)			
日付の記入:	する	٠ ل	ない (いづれかに0をして下さい)			
記入の方法: 単価に送料を含む · 単価と送料を2段書きにする (いづれかにOをして下さい)						
請求書宛名(請求書の宛名が、会社名・団体名と異なる場合にご記入下さい)						

※請求書等に指定用紙がある場合は、本状と同封の上、当事務局宛に郵送または、メールにてご連絡を お願いいたします。

住所:〒112-0012 東京都文京区大塚2丁目15番6号 オーク音羽ビル4F

(一財) 先端建設技術センター 建設副産物リサイクル広報推進会議 事務局 亀井 宛

E-Mail: recycle@actec.or.jp

' ' '	$=$ $_{\perp}$	88
I-1881	= 1	牐
TLL	-1	凩田

事務局記入欄	
/	