記 入例

平成18年 〇月〇〇日

東京都環境局資源循環推進部 産業廃棄物対策課長 殿

住所 〒163-8001

東京都新宿区西新宿2-8-1

㈱O×建設

氏名 代表取締役 新宿 太郎 印

法人にあっては、主たる事務所の 所在地、名称及び代表者の氏名

報告内容訂正依頼書 (特定排出事業者)

平成17年11月〇〇日付けで報告を行った、東京都廃棄物条例に基づく適正処理

報告の内容について、下記のとおり訂正を依頼し

製造業・・・・・・・第2号様式

建設業・・・・・・・第1号様式

病院・自然科学研究所・血液センター・

衛生検査所・・・・・第3号様式 大 学・・・・・・第4号様式

訂正を依頼する報告書

第 1号様式

(建設) 製造・病院・自然科学研究所 血液センター・衛生検査所・大学

2 訂正の内容

> 関連事業者に対する産業廃棄物の減量及び適正な処理の普及、支援 等の取組」について、別紙のとおり訂正を依頼します。

> > お手元の報告書(控)を活用するなどして、訂 正内容を指示してください。(次ページを参照)

担当者連絡先

担当者名	O田 ×男	電話番号	03-5321-0000
		FAX 番号	03-5388-0000

(第1号様式-第4面)

(第17個)	
☑ 優れた取組を行っている他事業場の排出現場の視察や取組事例の紹介	
□ 処理委託先の施設の視察を行い、その処理に見合った分別を再確認	
□ 外部機関が行う、産業廃棄物の減量及び適正処理に関する研修を受講	
□ その他 ()
<産業廃棄物管理責任者の研修受講頻度: 年1回	
○ 性未用来物目性具体有少如形文牌頻及 . 十一日	
③ 教育訓練用テキストの作成状況	
☑ 社外で作成されたテキストを活用している。	
□ 全従業者を対象とした教育訓練用のテキストを作成している。	
□ 産業廃棄物管理責任者を対象とした教育訓練用のテキストを作成している。	
	`
□ その他 ()
④ 教育訓練の効果促進に向けた取組	
☑ 産業廃棄物の減量及び適正処理に係る取組に関して提案募集制度を導入して	ハ る。
□ 産業廃棄物の減量及び適正処理に係る取組事例の発表会を開催している。	. • •
□ 産業廃棄物の減量及び適正処理に係る優れた取組に対して、社内表彰制度を □ 産業廃棄物の減量及び適正処理に係る優れた取組に対して、社内表彰制度を	首11 ブル
	等八してい
<u> </u>	
□ その他 ()
(5) 産業廃棄物処理に係る監査の実施状況	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
① 産業廃棄物処理に関する内部監査の監査項目	
☑ 処理委託契約書の内容に関する事項	
☑ マニフェスト等の運用に関する事項	
☑ 産業廃棄物の分別状況	
☑ 産業廃棄物の分別状況 取り消し 取り消し	
口 産業廃棄物の減量や演正な処理に関する計画等の表成出に	1
□ 自ら処理を行う場合の処理状況	
□ その他 (1
/)
<内部監査の実施頻度: 年1回	_
② 産業廃棄物処理に関する外部監査の頻度 (頻度: 2年に1回)
0 朋生主要求人工人工文学序文件。从目录了《文工》的理》的第一大经济。所知	
3 関連事業者に対する産業廃棄物の減量及び適正な処理の普及、支援等の取組	
① 子会社を含めた取組	
✓ 子会社を有していない。 ✓	
√ 産業廃棄物の適正な処理に関する情報を共有している。	Ì
✓ 子会社も含めた研修や勉強会を実施している。 (頻度:3ヶ月に1回) J
□ その他 ()
② 下請事業者を含めた取組	
□ 工事に下請事業者が入ることは無い。	7 p →m -T ,= 2 +m
☑ 当該工事の下請事業者に産業廃棄物処理を委託する場合、工事契約とは別に	处埋 安託契
約を締結している。	
☑ 当該工事の下請事業者に産業廃棄物処理を委託する場合、産業廃棄物の処理	費用は工事
費とは別に設定している。	
□ 下請事業者のマニフェスト等の運用状況を確認している。	
□ 産業廃棄物の適正な処理に関する情報を共有している。	
□ 下請事業者も含めた研修や勉強会を実施している。 (頻度:)
)
)
③ 建設資材等の納入事業者を含めた取組	
□ 納入事業者が入ることは無い。	
☑ 納入時の荷姿や梱包を簡素化している。	
□ 納入事業者も含めた研修や勉強会を実施している。 (頻度:)
□ その他 ()
	•