

環境省認定検定



本検定は環境省
「人材認定等事業」に
登録されております。

第13回 産業廃棄物 適正管理能力検定

検定・応用編
会場型

試験日 2021年7月4日 [日] 検定試験 13:30開始
申込締切 2021年6月18日(金) 応用編 16:00開始
開催地 札幌・仙台・東京・名古屋・大阪・岡山・福岡

オンライン
入門編

申込期間 2021年2月1日(月)～2021年7月31日(土)
受講開始 2021年3月1日(月)～



産業廃棄物 適正管理能力検定とは

建設業、製造業、流通小売業など、産業廃棄物を排出する企業の担当者を対象に、産廃を管理する上での必須の知識を問う当機構独自の検定試験です。

産業廃棄物 適正管理能力検定

～産業廃棄物担当者が身につけるべき統一の知識基準～



受験のきっかけ

- 部下の産廃知識が正しいか確かめたい
- 社内教育の一環として取り入れたい
- 新しく産廃／ISOの担当者になって不安



受験者の声より

- 実際に受けてみて、会社で受験必須だったことに納得がいきました
- 分野ごとの採点結果からニガテ分野がわかりレベルアップできました
- 法令などの必須知識だけでなく時事問題も取り上げられており、実務者向けだと感じました

産業廃棄物に
係わる方全員に
受けていただきたい
検定です

検定を活用し、リスクを防ぐ廃棄物管理体制を

検定概要



産業廃棄物適正管理能力検定

応用編 建設系コース



産業廃棄物適正管理能力検定

応用編 事業系コース

対象者 産廃管理の統括部門／産廃について指導する立場

建設系・事業系の2コースで高度な専門性を問う難関の検定

専門的な知識や、高度な判断が求められる担当者の方に。建設系・事業系の2つのコースから選択し、より自社の実務に直結する力量を測定できます。合否を左右する論述式問題など、「正しい知識」に加え「判断力・伝達力」が問われる、実践的な内容の検定試験です。

出題範囲	共通	廃棄物処理法、関係法令に関する高度な知識
	建設系コース	石綿（アスベスト）や建設リサイクル法の知識
	事業系コース	製造系企業等で必要とされる産廃知識

受験対策 応用編事前対策セミナー

合格基準

35点以上

50点満点中

合格率 26%

(第12回)

※検定試験に合格していること
(同時受験可)

資格登録

産業廃棄物適正処理管理士
1級

産業廃棄物適正管理能力検定試験

対象者 産廃管理に携わるすべての担当者

あらゆる産廃担当者にとって必要な知識を問う決定版

許可・契約書・マニフェストなど委託時の基準を中心に、産業廃棄物の排出事業者の担当者として必須の知識を網羅した、最もスタンダードな検定試験です。産廃担当者の能力基準として広く活用いただいており、公式テキストを用いた学習で体系的な知識習得にも効果的です。

出題範囲	産廃管理に必要な知識全般	許可・契約・マニフェスト
	廃棄物のリスクと罰則	運搬・保管等処理のルール
	廃棄物の区分と定義	関係法令の概要・時事問題(各種リサイクル法など)

受験対策

■事前対策セミナー

- 【通信教育】産業廃棄物適正管理能力検定 合格講座
- 公式テキスト・問題集

合格基準

70点以上

100点満点中

合格率 52%

(第12回)

資格登録

産業廃棄物適正処理管理士
2級

産業廃棄物適正管理能力検定 入門編 オンライン

対象者 新入社員／新任担当者／マニフェスト等事務作業者／現場の分別担当者など

動画講座付きで社内教育としても最適なオンライン検定

約3時間の動画講座と確認テストで、産廃の基礎的な知識をやさしく学べるオンライン検定です。いつでも、どこでも、何度でも受講可能なe-ラーニング形式。受験者全員に豊富な図解がわかりやすい「産廃がわかるハンドブック」を送付しますので、初めて産廃を学ぶ方にも安心して学習できます。

出題範囲	基礎的な産廃知識	許可・契約・マニフェスト
	廃棄物のリスクと罰則	産廃用語の理解

学習パート 動画講座+ハンドブック付き!



合格基準

24点以上

30点満点中

合格率 90%

(第12回)

資格登録

産業廃棄物適正処理管理士
3級

おすすめ受験対策

応用編 事前対策セミナー オンライン

難関の応用編対策に特化。テキスト外からの出題の対策に加え、合否の鍵を握る記述式問題の添削サービス付き。e-ラーニング形式で、どこでも、何度でも視聴可能です。

公式テキスト付属
両セミナー共通セミナー詳細は
webサイト・チラシにて

事前対策セミナー オンライン

豊富な演習問題と解説で一気に合格に近づく、最もおすすめの検定対策です。過去合格者の半数以上が受講。e-ラーニング形式で、どこでも、何度でも視聴可能です。

資格制度

検定試験合格者の方は、「産業廃棄物適正処理管理士」の資格にご登録いただけます。



1級



2級



3級

- 登録は任意(別途料金 3,300円)
- 資格カードの提供
- 資格更新時にアップデートセミナーあり
- 産廃相談窓口など特典あり

- 合格時に自動で登録(無料)
- 資格証データの提供
- 希望者に簡易カード提供可(別途料金 1,650円)

④ 建設系応用編問題

ア. アパートの模様替えの工事を、オーナーから不動産業者が受注し、産業廃棄物処理業許可を有さない建設業者に請け負わせた場合について不適切なものを以下より選びなさい。

1. 不動産業者が建設業者に対し、模様替え工事から排出される廃棄物の処理も併せて委託した。
2. 不動産業者は、排出事業者として模様替え工事から排出された産業廃棄物の処理委託の際にマニフェストを交付する義務を負う。
3. 不動産業者は、保管しているマニフェストの写しをオーナーに引き渡す義務はない。
4. 建設業者は、建設現場での産業廃棄物の保管について、保管基準を順守する義務を負う。

解答

⑤ 事業系応用編問題

イ. コンビニエンスストアの店頭に設置してあるペットボトル回収ボックスに投入された廃ペットボトルについて、不適切なものを以下より選びなさい。

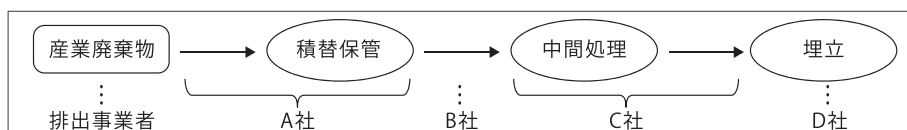
1. 廃ペットボトルが、ペットボトル飲料を販売したコンビニエンスストアの排出した産業廃棄物と判断されるには、当該コンビニエンスストアが廃ペットボトルの回収を行っている必要がある。
2. 廃ペットボトルは、原則として、購入者の排出した一般廃棄物と判断される。
3. 廃ペットボトルが産業廃棄物となる場合は、当該ペットボトルは容器包装リサイクル法の適用される容器包装廃棄物には該当しない。
4. 店頭回収された廃ペットボトルが産業廃棄物として扱われる場合、ペットボトルの製造業者が排出事業者となる。

解答

⑥ 検定問題

ウ. 次の図のような産業廃棄物の処理委託を行う場合、排出事業者としてA・B・C・Dの各業者との間で結ぶべき産業廃棄物処理委託契約について、収集運搬委託契約のみが必要な場合は1、処分委託契約のみが必要な場合は2、収集運搬と処分の委託契約が必要な場合は3、直接契約が必要な場合は4を選びなさい。

なお → は、収集運搬を示す。



解答	A社		B社		C社		D社	
----	----	--	----	--	----	--	----	--

⑦ 入門編問題

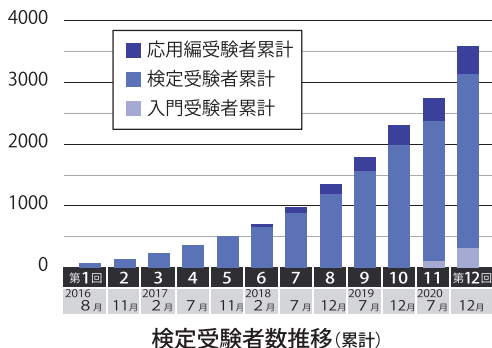
エ. 産業廃棄物に該当するものを以下よりすべて選びなさい。

- a. 製造業から排出された貨物流通用の木製パレット
- b. 事務所から排出された紙ごみ
- c. 木製品製造業から排出された木くず
- d. スーパーから排出された賞味期限切れの惣菜

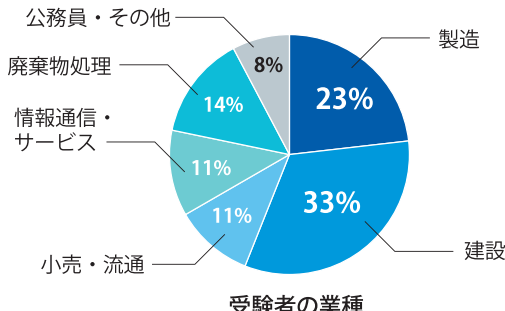
解答

開催実績

1回あたり500名以上、
延べ3000名を超える方が受験



幅広い業種の排出事業者に加え、
廃棄物処理業や廃棄物管理業の担当者も



受験者の声

今後も社内で受験を継続し
個々の能力アップに繋げたい

武松商事株式会社
取締役 宮澤保様

神奈川県産業資源循環協会の会報誌でこちらの検定を知り、能力の現状を把握するとともにさらなるレベルアップを図ることで顧客の信頼を高めることができればと思い、この度社員に受験させました。教材は難易度が高く、それぞれの力量を試すことができる点や各自のやる気をさらに引き出せる充実した内容でした。また、排出事業者向けの問題が多く、産廃業者として排出事業者への今後の対応の参考になりました。

試験問題には社会情勢等を取り入れたものもあり、忘れていたことやうろ覚えだったことも再認識でき、今回受験することで社員の力量アップが図れたと感じます。

できれば、試験後に自身の不正解箇所を復習できるシステムの構築を希望します。

今回は初めての受験で営業部所属が多数でしたが、今後は現場従事者も含め階層や経験にこだわらず受験を継続させ個々の能力アップを図り、顧客の信頼を高め会社の発展に繋げていきたいと思っております。

自分の業務に活かせる資格を探していました

製薬会社
管理庶務グループ 浜津哲也様

通常業務の中に建物管理業務があり、今後活かせる資格をネットで検索していたところ、この資格を見つけ興味を持ちました。今回は自身のスキルアップの為、受験いたしました。

公式テキストのほかに過去問題集を別途購入しましたが、とても分かり易かったです。

業務で実際に活かしていくのは今後になりますが、知識としてのスキルアップになったことはとても良かったと思っています。今回の受験で勉強した知識を日頃の業務に活かし、他の社員に還元していきたいです。

オンラインで「いつでもどこでも」
学習できて有意義でした

サンワコムシステムエンジニアリング株式会社
本社 安全品質管理本部 ISO事務局 課長 菅沼誠様

現在、会社のISO事務局を担当しております。

本検定は、各部署からの産業廃棄物の適正管理についての問い合わせに柔軟に対応処理ができるように、同部署内の合格者の勧めで知りました。現在、社内で担当している環境マネジメントシステムを管理・運営をする上で、自らの産業廃棄物の適正管理知識を習得したく、受験を決意いたしました。

受験対策は、新型コロナウィルスの影響もあり、Web上のオンラインセミナーでしたが、逆にとても効果的で、自宅、会社、出張先どこでも反復して苦手な項目を自由に学習できたことはとても有意義でした。

また、教材に沿っての講師の子安伸幸先生の説明もとてもかみ砕いた内容でわかり易かったです。

今回実際に受験をしてみて、法人・個人問わず、産業廃棄物の適正処理の大変さを痛感しました。

本検定で習得した知識は、社内で産廃研修を実施するなどして共有し、社員全体の知識向上を図れるよう指導できる立場として活躍できたらと思っています。

コロナに関する件など
最新の事例もあり実務者向け

住友林業ホームテック株式会社
総務部 迫口愛様

ユニバース様より年2回、産廃条例調査サービスをご提供いただいている関係で以前より本検定の存在は知っており、この度ISO14001の内部環境監査を行うにあたり自らの力量として産廃管理の基本知識が必要と思い受験いたしました。

総務部では建築産廃を扱うことはありませんが、事業系廃棄物の取扱い管理部門としての基礎知識を得たかったことが今回の大きな目的です。

公式テキストは、検定試験のためだけに限らず参考書としても使える充実した内容でした。

検定では、コロナに関する件など最新の事例も出題されており、実務に沿った内容だと思います。

廃棄物の取り扱いは、重大な法令違反につながりかねないものなので、今回の受験により、自らの業務との関連を見直すことができました。

今後は実際に現場に出ない管理系部門の社員にも、産廃は身近なものと認識してもらうため、受験を薦めていきたいです。

日時	2021年7月4日(日) 検定試験 13:30～ 応用編 16:00～		
会場	札幌／仙台／東京／名古屋／大阪／岡山／福岡		
申込締切	2021年6月18日(金)		
料金	受験区分	試験時間	受験料
	検定試験のみ	90分	9,350円(税込)
	検定試験 + 応用編 建設系コース	90分+90分	16,500円(税込)
	検定試験 + 応用編 事業系コース		
	応用編 建設系コースのみ※	90分	9,350円(税込)
	応用編 事業系コースのみ※		
<p>※すでに検定試験に合格した方のみ検定試験応用編のみの受験が可能です。 なお、応用編建設系コースと事業系コースを同時に受験することはできません。 ※5名様以上での同時受験の場合、団体割引が適用可能です。詳細は当機構までお問い合わせください。</p>			
合格基準	<ul style="list-style-type: none"> ●得点率 70% 以上 ●合格率 検定約 60% 応用編約 25% (第12回までの検定実績) 		
解答方式	マークシート(一部記述を含む)		

受験の流れ

お申込み
2021年
6月18日(金)締切

テキスト・請求書
郵送

受験票郵送
2021年
6月21日(月)頃予定※

検定試験
2021年
7月4日(日)

合格発表・合格証郵送
2021年8月上旬頃郵送

※検定試験1週間前の時点で受験票が届いていない場合、当機構までお電話にてお問い合わせください。

入門編 受験要項



形式	e-ラーニング + テスト
受験料	9,350円(税込)(ハンドブックを含む) ※5名様以上での同時受験の場合、団体割引が適用可能です。 詳細は当機構までお問い合わせください。
申込期間	2月1日(月)～7月31日(土)(受講開始3月1日(月)～)
試験時間	学習講座3時間程度 + 受験時間30分程度
受講・受験期間	ID発行から1か月以内
テキスト	産廃がわかるハンドブック
資格証	合格後「産業廃棄物適正処理管理士 3級資格証」データをメールにて送付

お申込み



検定試験・書籍類・各種セミナー・通信教育はwebサイトまたはFAXにてお申し込みいただけます。



webサイトからのお申し込み

当機構webサイトのお申し込みフォームよりお申し込みください。

<https://www.cersi.jp/contact/>



FAXによるお申し込み

別紙のFAX申込票をコピーし、必要事項を記入の上、以下にご送信ください。

FAX 03-6809-2582

