

JPR管更生研修会2024

Eラーニング操作マニュアル

～受講者編～

受講者登録について

事務局に受講者登録申請を行うと事務局側で受講者登録を行います。
ユーザー名とパスワードが発行されますので、そちらをお手元にご用意して頂き、以下のURLにアクセスしてください。

<https://is-learning.jp/login/index.php>

JPR管更生研修会

日本語 (ja) ▾



The screenshot shows the login page for the JPR管更生研修会. It features a header with the organization's name and a language dropdown menu. The main content area contains a login form with two input fields: 'ユーザー名' (Username) and 'パスワード' (Password). Below these fields is a checkbox for 'ユーザー名を記憶する' (Remember username) and a green 'ログイン' (Login) button. To the right of the form, there are two lines of red text: 'あなたのユーザー名またはパスワードを忘れましたか?' (Forgot your username or password?) and 'あなたのブラウザのクッキーを有効にしてください。' (Please enable cookies on your browser.). A blue arrow points from the first line of red text to the 'ユーザー名' input field.

ユーザー名とパスワードを入力して
ログインをクリックします。

受講画面について

ログインしてるユーザーの名前が表示されます

× 500301 24 日本語 (j)

JPR管更生研修会

管更生研修会

一般社団法人
日本管更生技術協会
技術委員会

サイトアナウンスメント

このフォーラムを購読する

【受講に関する注意事項】
2023年 09月 08日(金曜日) 10:39 - ユーザー管理 の投稿

JPR管更生研修会2023Eラーニングは、終了致しました。
また、2024年度のEラーニングに関しては、現在準備中で秋口に開催予定となっております。開催については、[協会ホームページ](#)でお知らせ致します。

JPR管更生研修会2024は、6つのコースを全て受講して頂きます。
各コースには、動画、受講確認試験があります。
必ず各コースの動画を視聴してから受講確認試験を受験してください。
動画視聴→受講確認試験の順で7つのコースを全て受講された方が修了となります。
もし、動画を最後まで視聴されない場合は、研修修了とみなされませんのでご注意ください。

パーマリンク
このトピックを読む (現在の返信数: 0)

マイコース

2024年 管更生研修会
2024年 管更生研修会 Eラーニングです。

今回受講するコースは、こちらになります。
コースをクリックすると6つの受講動画と確認テストが出てきます。

受講する①

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会

2024年 管更生研修会

 2024_1.管更生の現状と展望
 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_1.管更生の現状と展望」が完了マークされた場合
 2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術
利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験」が完了マークされた場合
 2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術」が完了マークされた場合
 2024_3.管更生するために必要な調査・設計
利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験」が完了マークされた場合
 2024_3.管更生するために必要な調査・設計_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_3.管更生するために必要な調査・設計」が完了マークされた場合
 2024_4.管更生の施工について
利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_3.管更生するために必要な調査・設計_受講確認試験」が完了マークされた場合
 2024_4.管更生の施工について_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_4.管更生の施工について」が完了マークされた場合
 2024_5.下水道における包括的民間委託
利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_4.管更生の施工について_受講確認試験」が完了マークされた場合
 2024_5.下水道における包括的民間委託_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_5.下水道における包括的民間委託」が完了マークされた場合
 2024_6.各工法施工実績
利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_5.下水道における包括的民間委託_受講確認試験」が完了マークされた場合
 2024_6.各工法施工実績_受講確認試験 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_6.各工法施工実績」が完了マークされた場合

2024年度の受講は、6つの動画と確認試験となっております。

2024_1.管更生の現状と展望から順番に受講を行ってください。

受講する②

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会

画面上部の講習動画の視聴を行ってから
受講確認試験を受験してください。

2024年 管更生研修会

- 2024_1.管更生の現状と展望
- 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験
- 2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術
- 2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験
- 2024_3.管更生するために必要な調査・設計
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験」が完了マークされた場合
- 2024_3.管更生するために必要な調査・設計_受講確認試験
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_3.管更生するために必要な調査・設計」が完了マークされた場合
- 2024_4.管更生の施工について
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_3.管更生するために必要な調査・設計_受講確認試験」が完了マークされた場合
- 2024_4.管更生の施工について_受講確認試験
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_4.管更生の施工について」が完了マークされた場合
- 2024_5.下水道における包括的民間委託
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_4.管更生の施工について_受講確認試験」が完了マークされた場合
- 2024_5.下水道における包括的民間委託_受講確認試験
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_5.下水道における包括的民間委託」が完了マークされた場合
- 2024_6.各工法施工実績
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_5.下水道における包括的民間委託_受講確認試験」が完了マークされた場合
- 2024_6.各工法施工実績_受講確認試験
- 利用制限 次の条件に合致しない限り利用できません: 活動「2024_6.各工法施工実績」が完了マークされた場合

あなたの進捗

-
-
-
-

このコースの進捗が表示されます。
両方にチェックがつかないと受講完了と
なりませんのでご注意ください。

受講する③

- ※動画は早送りすることができません
- ※途中退席は、停止を押すことで一時停止することができます。
- ※動画は、最後まで視聴しないと受講完了となりませんのでご注意ください。



JPR管更生研修会

500299 24

日本語 (ja)

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_1.管更生の現状と展望

2024_1.管更生の現状と展望

再生ボタンをクリックすると
動画が始まります。

本講座受講にあたっての注意事項

- 1.セミナー動画に関しては、受講期間内であれば何度でも受講頂けます。
- 2.受講の際には、ネット環境が整っているパソコンでの受講をお勧めいたします。
- 3.セミナーの受講動画は早送り禁止の設定をしていますので、最後まで受講してください。
- 4.最後に簡単なテストがありますので、お答え頂き、正解して受講完了となります。
- 5.現在流れている音楽が適正に聞こえるようにボリュームを調整してください。

JPR管更生研修会

再生位置 / 終了位置 : 00:00:00 / 00:00:00

再生

動画は、約1時間ございますが早送りをすることはできません。ただし、停止をすることができますので、所要で席を立つ場合には、停止をすることで、視聴していたところから再生することができます。

動画終了時には、画面下にテストに進むボタンが表示されますので、こちらでテストを受講してください。

テストに合格した時点で、本講習が終了したという事になります。

受講確認試験①



2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験

2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術_受講確認試験

受講テストです。

動画の視聴を最後まで終わったら、
問題を受験するのボタンを押し、
受講確認試験を実施してください。

評定方法: 最高評点

問題を受験する

受講確認試験②



2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験

問題 1

未解答

最大評点 10.00

問題をフラグを付ける

下水道における管更生の目的として最も重要と考えられるものはどれか。

- 1. 見た目がきれいになること
- 2. 浸入水を防ぐこと
- 3. 汚れを落とすこと
- 4. 丸くなること

①

②

①正解だと思う問題に
チェックを入れてから
②テストを終了するを
クリックします。

テストを終了する ...

◀ 2024_1.管更生の現状と展望

移動 ...

2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術 ▶

受講確認試験③



500301 24

JPR管更生研修会

日本語 (ja) ▾

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験 / 受験概要

2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験

受験概要

問題	ステータス
1	解答保存済み

すべての解答を送信して終了するをクリックします。

受験に戻る

すべての解答を送信して終了する

◀ 2024_1.管更生の現状と展望

移動 ...

2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術 ▶

受講確認試験④

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験 / 受験概要

2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験

受験概要

問題	ステータス
1	解答保存済み

受験に戻る

すべての解答を送信して終了する

すべての解答を送信して終了する

キャンセル

確認

送信した場合、あなたは今回の受験の解答をこれ以上変更することはできません。

すべての解答を送信して終了する

キャンセル

2024_1.管更生の現状と展望

2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術

すべての解答を送信して終了するをクリックします。

受講確認試験⑤



500301 24

JPR管更生研修会

日本語 (ja)

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_1.管更生の現状と展望_受講確認試験

開始日時 2024年 09月 18日(水曜日) 14:53
状態 終了
完了日時 2024年 09月 18日(水曜日) 14:53
所要時間 35 秒
評点 10.00 / 10.00 (100%)

問題 1
正解
10.00 / 10.00
問題にフラグを付ける

下水道における管更生の目的として最も重要と考えられるものはどれか。

解答結果が表示されます

あなたの答えは正解です。

不正解の場合は、再度動画を見直して正解を導いてください。

正解の場合は、次に進んでください。6つの動画と確認試験まで全て終了させてください。

レビューを終了する

◀ 2024_1.管更生の現状と展望

移動 ...

2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術 ▶

受講確認試験⑥



500301 24

JPR管更生研修会

日本語 [ja]

2024年 管更生研修会

Home / マイコース / 2024年 管更生研修会 / 2024年 管更生研修会 / 2024_6.各工法施工実績_受講確認試験

問題 1

未解答

最大得点 5.00

問題にフラグを付ける

SWライナー工法の特徴として正しいものはどれか。

- 1. 管きよ内作業が多く煩雑だ
- 2. かん合部は、はめるだけ
- 3. マンホールの外（地上部）で製管する
- 4. 供用下で施工できる

問題 2

未解答

最大得点 5.00

問題にフラグを付ける

管更生研修会の受講お疲れ様でした。

管更生技術協会では、今後の運営に活かすために皆様のご質問をお聞きしたいと思います。

今回の研修会や管更生工事に関することでもなんでも結構ですので、ご質問を回答欄にお書きください。

尚、こちらの記述をもって管更生研修会を修了と致しますので、記入は必須とさせていただきます。

解答:

ご質問や感想など**必ず**入力してください。
こちらの解答を含めましてすべての試験が終了となります。

テストを終了する ...

受講確認について . . .



動画視聴履歴

※こちらの画面は、受講者様の方では見ることはできません。

両方に日時が入っていないと完全にみたことになりません。

動画視聴履歴

コース: 2024年 管更生研修会 ▾ 活動/リソース: - ▾ 検索

1

id	コース名	コースモジュール名	再生開始日時	再生終了日時
4490	2024年 管更生研修会			
4491	2024年 管更生研修会	2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術	2024-09-16 18:00:31	
4492	2024年 管更生研修会	2024_3.管更生するために必要な調査・設計	2024-09-16 18:27:46	
4493	2024年 管更生研修会	2024_4.管更生の施工について	2024-09-16 18:37:07	
4494	2024年 管更生研修会		2024-09-16 18:44:28	
4495	2024年 管更生研修会	2024_1.管更生の現状と展望	2024-09-16 19:31:29	
4496	2024年 管更生研修会	2024_1.管更生の現状と展望	2024-09-16 22:00:49	2024-09-16 23:20:35
4497	2024年 管更生研修会	2024_2.管更生の世界基準とCIPPの最新技術	2024-09-16 22:18:31	2024-09-17 05:12:31
4498	2024年 管更生研修会	2024_3.管更生するために必要な調査・設計	2024-09-17 04:44:42	2024-09-17 09:04:48
4499	2024年 管更生研修会	2024_4.管更生の施工について	2024-09-17 08:12:39	2024-09-17 09:04:48
4499	2024年 管更生研修会	2024_4.管更生の施工について	2024-09-17 09:40:46	2024-09-17 10:16:19
4500	2024年 管更生研修会	2024_5.下水道における包括的民間委託	2024-09-17 10:21:25	2024-09-17 10:57:49
4501	2024年 管更生研修会	2024_6.各工法施工実績	2024-09-17 11:00:10	2024-09-17 12:19:35
4502	2024年 管更生研修会	2024_1.管更生の現状と展望	2024-09-18 14:47:33	2024-09-18 15:49:37

受講者名

受講が全て済んだら・・・

▶ 受講証明書が必要な方

受講証明書が必要な方は、受講者名と受講終了の旨を事務局までメールでお知らせください。

また、設計・施工技術習得証明書の発行をご希望の方は顔写真をPDFファイルまたはJPEGファイルにてメールに添付して送信してください。

受講終了確認後に受講証明書・認定証を発行させていただきます。

▶ 管更生施工管理技士資格更新が必要な方

管更生施工管理技士資格更新が必要な方は、JPRホームページ(一番最初のページ)にある更新手続きについてをクリックし、管更生施工管理技士更新条件、手続き方法をご確認いただき、資格更新申請書・施工実績証明書をPDFファイルにて事務局までメールを送信してください。

入金までの手続き確認終了後に資格者証を発行させていただきます。

E-mail : info@jpr-ta.com