

高速道路点検診断資格・講習会講義・テキストに関する最新情報

1. 土木

No	テキスト分類 講習会名	項目				内容 (質問等)	補 足 事 項	備考
		編	章	節	ページ			
1	専門Ⅰ・Ⅱ	4	2	4	2-69	資格試験 講習会 専門Ⅰ 土木構造物、カルバート テキスト(専門Ⅰ・Ⅱ)P.2-69 (3)切土補強土における点検の着目点と変状の種類 「～、併用されるの点検結果と併せて～」はテキストの脱字では？	以下のとおり、テキストについて訂正します。 誤:「～、併用されるの点検結果と併せて～」 正:「～、併用されるのり面保護施設の点検結果と併せて～」	R3.10.8掲載

高速道路点検診断資格の 講習会講義内容、また講習会テキストに関し補足するものです。

2. 施設

No	テキスト分類 講習会名	項目				内容 (質問等)	補 足 事 項	備考
		編	章	節	ページ			
1	講習会 (施設) 専門Ⅱ		8	8-3-2	8-16	資格試験 講習会 専門Ⅱ(前編) スライド 40/98 「⇒ 高速道路点検士は・・・」は診断士の間違いでは？	以下のとおり、説明画面及び説明について訂正します。 誤:「⇒ 高速道路点検士は・・・」 正:「⇒ 高速道路点検診断士は・・・」	R3.9.6掲載
2	講習会 (施設) 専門Ⅱ		8	8-8-2	8-23	資格試験 講習会 専門Ⅱ(後編) スライド 54/98 「⇒ 事象をループ化」はグループ化の間違いでは？	以下のとおり、説明画面について訂正します。 誤:「⇒ 事象をループ化して解析・・・」 正:「⇒ 事象をグループ化して解析・・・」	R3.10.8掲載
3	講習会(施設) 専門Ⅰ		7	7-4-2	7-113	資格試験 講習会 専門Ⅰ(2)施設点検の留意事項②(前編) スライド 33/71 超音波探傷試験の適用の目安 構造物の素材:「アルミ鋼」	以下のとおり、テキスト、説明画面及び説明について訂正します。 誤:「アルミ鋼」 正:「アルミニウム合金」	R3.10.8掲載
4	講習会(施設) 専門Ⅰ		7	7-4-2	7-115	資格試験 講習会 専門Ⅰ(2)施設点検の留意事項②(前編) スライド 37/71 超音波厚さ測定の適用の目安 構造物の素材:「アルミ鋼」	以下のとおり、テキスト、説明画面及び説明について訂正します。 誤:「アルミ鋼」 正:「アルミニウム合金」	R3.10.8掲載

高速道路点検診断資格の 講習会講義内容、また講習会テキストに関し補足するものです。