

知識問題のテキストとの対応表

サンプル問題

問題番号	出題項目	ページ
1-1	ファーストビュー	134
	Z軸配置/F軸配置/E軸配置	135
1-2	Webページの配色	266
1-3	ユーザビリティ	参考
1-4	ジャンプ率	258
1-5	音声ブラウザー	140
1-6	ダウンロードをうながすリンク	243
1-7	トリミング	267
	リサイズ	〃
	カーニング	256
1-8	デザイン4つの基本原則	248
	透過	25
	混植	258
	大和比	252 参考
1-9	シンメトリー	67
	黄金比、白銀比	252
1-10	暖色と寒色	264
1-11	JPEG形式	25
1-12	アフォーダンス メタファー	269
1-13	video要素	28
1-14	ページ内リンク	71
1-15	文字実体参照	73
2-1	strong要素	162
		174
2-2	Webフォント	27
2-3	サイトマップ	74
	アクセシビリティ	21
	セキュリティポリシー	参考
	プライバシーポリシー	221

問題番号	出題項目	ページ
2-4	SSL	20
2-5	CSS Sprite(CSSスプライト)	128
	ユニバーサルセクター	80
	レスポンスWebデザイン	149
	プログレッシブ・エンハンスメント	参考

模擬問題1

問題番号	出題項目	ページ
1-1	整列	248
	反復	249
1-2	メインカラー	266
	コーポレートカラー	参考
1-3	ツメ組み	参考
1-4	日時は読み上げブラウザが正しく読み上げる形式で	140
1-5	ダウンロードをうながすリンク	243
1-6	メタファー	269
1-7	リサイズ	267
	ドロップシャドウ	参考
1-8	文字色と背景色のコントラスト	270
1-9	アシンメトリー	67
1-10	明度	260-261
	彩度	
	HSLカラーモデル	
1-11	トリミング	267
1-12	色相環	261
	補色	265
	アクセントカラー	266
1-13	JPEG	25
1-14	進出色と後退色	264
1-15	リンクのデザインを決めるときの注意点	271
2-1	JavaScriptのcanvas要素	参考
2-2	サイトマップ	74
2-3	FTP（File Transfer Protocol）	18-19 参考

問題番号	出題項目	ページ
2-4	small要素	48
		73
2-5	CSSのルールが適用される優先順位	206-209

模擬問題2

問題番号	出題項目	ページ
1-1	グリッドシステム(グリッドデザイン)	250-251
1-2	Webページの配色	266
1-3	アクセシビリティ	21
1-4	アンチエイリアス	255
1-5	日時は読み上げブラウザが正しく読み上げる形式で	140
1-6	ジャンプ率	258
1-7	進出色と後退色	264
1-8	トーンカーブ	参考
1-9	アフォーダンス	269
1-10	日時は読み上げブラウザが正しく読み上げる形式で	140
1-11	noscript要素	134
1-12	文字実体参照	73
1-13	GIF形式	25
1-14	彩度	260
1-15	ページ内リンク	260
2-1	audio要素	28
2-2	バリデーション	246
2-3	リセットCSS	101
2-4	セレクター	80
2-5	Webセーフカラー(Webカラー)	80

模擬問題3

問題番号	出題項目	ページ
1-1	ファーストビュー	134

問題番号	出題項目	ページ
1-2	PNG	25
1-3	アフォーダンス	25
1-4	混植	258
1-5	ジャンプ率	258
1-6	ダウンロードをうながすリンク	243
1-7	近接	249
1-8	明度	260
	コントラスト	270
1-9	シンメトリー	67
	和のシェイプ	253
	グリッドデザイン	251
	黄金比	252
1-10	alt要素	57
1-11	パンくずリスト	62
1-12	音声ブラウザー	21
1-13	音声ブラウザーダウンロードをうながすリンク	243
1-14	色の軽重	264
1-15	リンクのデザインを決めるときの注意点	271
2-1	SVG	28
2-2	CSSのルールが適用される優先順位	206-209
2-3	フロートを解除するその他の方法	113
2-4	SWFファイル(.swf) => Adobe Flash Player	28
2-5	色に左右されないデザイン	272