

■トレノケートeラーニング 章末テスト、セルフスキルチェック 確認表

更新日：2024/4/3

コースコード	コース名	章末テスト	セルフスキルチェック
<b>ITトレンド・クラウド・ビッグデータ</b>			
ENX0232G	[ASP]最新ITトレンド丸わかり 2024年版 Sier向け	×	○ (確認テスト)
ENX0233G	[ASP]最新ITトレンド丸わかり 2024年版 事業会社向け	×	○ (確認テスト)
NFX0042G	[ASP]クラウドコンピューティングの要諦 ～クラウド時代の必須知識～	×	○
DBX0028G	[ASP]ビッグデータ概論 ～スマホで学べるビッグデータの必須知識～	×	×
<b>DX</b>			
ENX0231G	[ASP]Di-Liteファーストステップパック ～ITリテラシー・AIリテラシー・データリテラシー～		
	ビジネスパーソンのためのITリテラシー入門 ～ITパスポート試験対応～	○	○ (確認テスト)
	ビジネスパーソンのためのAIリテラシー入門 ～G検定対応～	○	○ (確認テスト)
	ビジネスパーソンのためのデータリテラシー入門 ～データサイエンティスト検定対応～	○	○ (確認テスト)
THX0106G	[ASP]DXファーストステップ ～踏み出すための変革のポイントとテクノロジー概要～	×	×
ENX0197G	[ASP]DXパック ～意識改革編～		
	ビジネスパーソンが学ぶクラウド	×	×
	ビジネスパーソンのためのデータリテラシー (短縮版)	○ (ミニテスト)	×
	ゼロから始めるテレワークセキュリティ	×	×
	Teamsの利用と基本操作	×	×
<b>人工知能(AI)</b>			
MAX0021G	[ASP]ビジネスパーソンのためのAIリテラシー入門 ～G検定対応～	○	○ (確認テスト)
MAX0025V	[ASP]AI入門	○	×
DBX0041G	[ASP]Pythonを動かして理解する機械学習 ～回帰と分類～	×	×
<b>データ分析</b>			
DBX0062G	[ASP]ビジネスパーソンのためのデータリテラシー入門 ～データサイエンティスト検定対応～	○	○ (確認テスト)
DBX0064V	[ASP]データサイエンス入門パック		
	データサイエンス入門 -統計基礎編- (Excel対応)	×	×
	データサイエンス入門 -データマイニング基礎編- (Excel対応)	×	×
	AI入門	○	×
DBX0040G	[ASP]データ分析完全パック (Python 3 エンジニア認定データ分析試験対応)【データ分析シリーズ 1～3パック】	×	○
DBX0037G	[ASP]データ分析シリーズ1 AI数学 ～文系でも理解できる!高校から始めるデータ分析、AIのための数学～	×	○
DBX0038G	[ASP]データ分析シリーズ2 ～Pythonプログラミングの基礎と図形描画～	×	○
DBX0039G	[ASP]データ分析シリーズ3 ～Pythonライブラリの実践活用～	×	○
<b>Web開発</b>			
JAX0056G	[ASP]現場で活かせるWebシステム開発 (Spring編)【Springシリーズ 1～3パック】	×	○
<b>IT基礎</b>			
ENX0229G	[ASP]ビジネスパーソンのためのITリテラシー入門 ～ITパスポート試験対応～	○	○ (確認テスト)
ENX0237V	[ASP]IT基礎パック 3.0		
	コンピュータシステム基礎	○	○
	ネットワーク概説	○	○
	リレーショナルデータベース入門	○	○
	セキュリティ概説	○	○
	プログラミング言語概説	○	○
	オペレーティングシステム概説	○	○
	オペレーティングシステム基礎	○	○
	インターネット概説	○	○
	SQL入門	×	○
	システム開発基礎	○	○
	情報システムセキュリティの基礎技術	○	○
	Webページ作成基礎	×	○
	XML基礎	×	○
	アジャイル入門 -アジャイル開発編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
	アジャイル入門 -スクラム編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
ENX0236V	[ASP]IT基礎パック 3.0 (総合テスト付)		
	コンピュータシステム基礎	○	○

	ネットワーク概説	○	○
	リレーショナルデータベース入門	○	○
	セキュリティ概説	○	○
	プログラミング言語概説	○	○
	オペレーティングシステム概説	○	○
	オペレーティングシステム基礎	○	○
	インターネット概説	○	○
	SQL入門	×	○
	システム開発基礎	○	○
	情報システムセキュリティの基礎技術	○	○
	Webページ作成基礎	×	○
	XML基礎	×	○
	アジャイル入門 -アジャイル開発編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
	アジャイル入門 -スクラム編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
	IT基礎パック 3.0 プレテスト	○	○
	IT基礎パック 3.0 ポストテスト	○	○
ENX0238V	[ASP]コンピュータシステム基礎	○	○
THX0104G	[ASP]はじめてのコンピューター ～構造を理解し実務に活かす～	×	○
ENX0196G	[ASP]ITスキル基礎ファーストステップ		
	Windows基本知識と操作	×	×
	絶対につまずかない！Javaプログラミング	○ (ミニテスト)	×
	Microsoft Officeアプリ入門	×	×
ENX0224G	[ASP]覚えておきたいパソコン操作の効率化！	×	×
ENX0225G	[ASP]情報収集のコツ！パソコンとインターネットを使いこなそう！	×	×
ENX0228G	[ASP]スマートフォンとパソコンで効率的な業務術！ ～連携を活用して仕事をスムーズに進めよう～	×	×
<b>ネットワーク・OS・セキュリティ (基礎)</b>			
SCX0183V	[ASP]セキュリティ (SecuriST) (R)   ゼロトラストコーディネーター【入門編+基礎編】	×	○
SCX0184V	[ASP]セキュリティ (SecuriST) (R)   ゼロトラストコーディネーター【入門編+基礎編+応用編】	×	○
SCX0185V	[ASP]セキュリティ (SecuriST) (R)   ゼロトラストコーディネーター【応用編】	×	○
SCX0136G	[ASP]情報セキュリティ対策 リテラシー編	×	×
SCX0187G	[ASP]はじめての情報セキュリティ ～これだけは知っておきたい安全なインターネットの使い方～	×	×
NWX0163G	[ASP]はじめてのネットワーク ～通信のルールを理解し、ネットワークの構成要素を学ぶ～	×	○
NFX0098V	[ASP]IT基盤基礎パック		
	Windows Serverの導入と管理	○	×
	クラウド入門	○	×
	ネットワーク設計基礎	○	×
	システムの運用管理	○	×
NWX0168V	[ASP]ネットワーク&セキュリティ基礎パック		
	ネットワーク概説	○	○
	インターネット概説	○	○
	TCP/IPネットワーク基礎	○	×
	情報セキュリティ概論	○	×
	ネットワークセキュリティ基礎	○	×
	デバイスセキュリティ基礎	○	×
ENX0240V	[ASP]ネットワーク概説	○	○
ENX0241V	[ASP]セキュリティ概説	○	○
SCX0191V	[ASP]あなたがセキュリティ担当者になったら-インシデントマネジメント基礎トレーニング e-Learning版	×	○
SCX0144V	[ASP]プラス・セキュリティ ナレッジトレーニング基礎	○	×
<b>データベース・プログラミング</b>			
DBX0042G	[ASP]はじめてのデータベース ～仕組みの理解とSQL～	×	○ (確認テスト)
ENX0239V	[ASP]リレーショナルデータベース入門	○	○
PRX0024G	[PDU対象][ASP]システム開発オーバービュー ～知っておきたいシステム開発の全容と工程～	×	○ (確認テスト)
ENX0195G	[ASP]プログラミング概要 ～はじめて学ぶプログラミングとアルゴリズム～	×	×
ENX0242V	[ASP]プログラミング言語概説	○	○
PRX0028V	[ASP]プログラミング基礎パック		
	プログラム設計基礎	×	○

	テストとデバッグの基礎技術	○	○
	データ構造とアルゴリズム	×	○
PRX0029V	[ASP]Cプログラミングパック		
	プログラム設計基礎	×	○
	テストとデバッグの基礎技術	○	○
	データ構造とアルゴリズム	×	○
	Cプログラミング基礎	○	○
PRX0031V	[ASP]C#プログラミングパック		
	オブジェクト指向技術基礎	○	○
	C#プログラミング基礎	○	○
	UML基礎	○	○ (総合テスト)
JAX0107V	[ASP]Javaプログラミングパック		
	オブジェクト指向技術基礎	○	○
	Javaプログラミング基礎	○	○
	UML基礎	○	○ (総合テスト)
MSX0652V	[ASP]Visual Basicプログラミング(.NET対応)パック		
	オブジェクト指向技術基礎	○	○
	Visual Basicプログラミング基礎(.NET対応)	○	○
	UML基礎	○	○ (総合テスト)
PRX0030V	[ASP]Pythonプログラミングパック		
	オブジェクト指向技術基礎	○	○
	プログラム設計基礎	×	○
	テストとデバッグの基礎技術	○	○
	データ構造とアルゴリズム	×	○
	Pythonプログラミング基礎	○	○
JAX0061G	[ASP]Javaで開発するコンソールアプリケーション ～開発工程とドキュメントを学ぶ～	×	○
JAX0053G	[ASP]Git/Github入門 ～基礎から学習するバージョン管理～	×	○
JAX0056G	[ASP]現場で活かせるWebシステム開発 (Spring編)【Springシリーズ 1～3パック】	×	○
JAX0058G	[ASP]Springシリーズ1 Spring入門 ～お問い合わせ機能の開発～	×	○
JAX0059G	[ASP]Springシリーズ2 ～ToDo機能開発とAOP～	×	○
JAX0060G	[ASP]Springシリーズ3 ～O/Rマッピングツール MyBatisによるデータベース操作～	×	○
SWX0005G	[PDU対象][ASP]要求定義 ～システム開発を成功に導くための要点を学ぶ～	×	○ (確認テスト)
PRX0025G	[PDU対象][ASP]はじめてのテスト技法 ～ソフトウェアテストの基本を学ぶ～	×	○ (確認テスト)
SWX0004G	[PDU対象][ASP]ソフトウェア品質管理 ～プロジェクトを成功に導く品質管理～	×	○ (確認テスト)
<b>Microsoft Office</b>			
MFX0001V	[ASP]Office基礎力パック	×	○ (確認テスト)
MFX0006V	[ASP]Word入門	×	○ (確認テスト)
MFX0007V	[ASP]PowerPoint入門	×	○ (確認テスト)
MFX0004V	[ASP]Excel入門	×	○ (確認テスト)
MFX0005V	[ASP]Excel応用	×	○ (確認テスト)
MFX0002V	[ASP]めざせ！業務の達人 -Excelマクロで作業を効率化(基礎編)-	×	○ (確認テスト)
MFX0003V	[ASP]めざせ！業務の達人 -Excelマクロで作業を効率化(活用編)-	×	○ (確認テスト)
<b>TRAINOCAMP® For Business</b>			
ENX0211G	[ASP]はじめてのシステム開発 ～開発工程のスタンダードを把握する～	×	○ (チェックテスト)
MAX0014G	[ASP]生成AI早わかり～ChatGPTとその他の生成AIサービスの概要～	×	○ (チェックテスト)
JAX0094G	[ASP]JUnit入門	×	○ (確認テスト)
JAX0056G	[ASP]現場で活かせるWebシステム開発 (Spring編)【Springシリーズ 1～3パック】	×	○
ENX0210G	[ASP]IT業界へようこそ ～ITエンジニアと会話するための基礎知識～	×	○
WSX0015G	[ASP]はじめてのWeb制作/開発 ～スムーズなプログラミング学習の開始に～	×	○
THX0104G	[ASP]はじめてのコンピューター ～構造を理解し実務に活かす～	×	○
ENX0196G	[ASP]ITスキル基礎ファーストステップ		
	Windows基本知識と操作	×	×
	絶対につまずかない！Javaプログラミング	○ (ミニテスト)	×
	Microsoft Officeアプリ入門	×	×
ENX0197G	[ASP]DXパック ～意識改革編～		
	ビジネスパーソンが学ぶクラウド	×	×

	ビジネスパーソンのためのデータリテラシー（短縮版）	○（ミニテスト）	×
	ゼロから始めるテレワークセキュリティ	×	×
	Teamsの利用と基本操作	×	×
JAX0061G	[ASP]Javaで開発するコンソールアプリケーション ～開発工程とドキュメントを学ぶ～	×	○
JAX0053G	[ASP]Git/Github入門 ～基礎から学習するバージョン管理～	×	○
JAX0058G	[ASP]Springシリーズ1 Spring入門 ～お問い合わせ機能の開発～	×	○
JAX0059G	[ASP]Springシリーズ2 ～ToDo機能開発とAOP～	×	×
JAX0060G	[ASP]Springシリーズ3 ～O/Rマッピングツール MyBatisによるデータベース操作～	×	×
NWX0163G	[ASP]はじめてのネットワーク ～通信のルールを理解し、ネットワークの構成要素を学ぶ～	×	○
DBX0040G	[ASP]データ分析完全パック（Python 3 エンジニア認定データ分析試験対応）【データ分析シリーズ 1～3パック】	×	○
DBX0037G	[ASP]データ分析シリーズ1 AI数学 ～文系でも理解できる!高校から始めるデータ分析、AIのための数学～	×	○
DBX0038G	[ASP]データ分析シリーズ2 ～Pythonプログラミングの基礎と図形描画～	×	○
DBX0039G	[ASP]データ分析シリーズ3 ～Pythonライブラリの実践活用～	×	○
DBX0041G	[ASP]Pythonを動かして理解する機械学習 ～回帰と分類～	×	×
DBX0042G	[ASP]はじめてのデータベース ～仕組みの理解とSQL～	×	○（確認テスト）
<b>プロジェクトマネジメント</b>			
PMX0146G	[ASP]IT人材のためのプロジェクト入門	×	○（確認テスト）
PMX0144V	[PDU対象][ASP]プロジェクトマネジメントのツールと技法パック v2[PMBOK(R)第6版対応]	○	×
PMP0054A	[PDU対象][ASP]CCPM概論 ～事前に予測できないことをマネジメントする～	×	○
BSX0013V	[PDU対象][ASP]ファンクションポイント法による規模見積り(7PDU)	○	×
<b>ビジネス</b>			
BSX0011G	[ASP][PDU対象]ロジカル・シンキングによる問題解決 ～問題解決のための思考法と伝える技術～	×	×
CNX0020G	[ASP]ロジカル・シンキングによる問題解決（エッセンシャル版）	×	×
BSX0002V	[PDU・CDU対象][ASP]ビジネスアナリシス概説	○	×
BSX0005V	[PDU対象][ASP]流通業基礎	○	×
BSX0006V	[PDU対象][ASP]製造業基礎	○	×
BSX0007V	[PDU対象][ASP]医療業界病院基礎	○	×
BSX0008V	[PDU対象][ASP]金融業基礎	○	×
BSX0009V	[PDU対象][ASP]官公庁基礎	○	×
BSX0010V	[PDU対象][ASP]介護・福祉基礎	○	×
<b>ヒューマンスキル</b>			
HSX0116G	[PDU対象][ASP]ヒューマンスキル基礎力養成パック	×	×
HSX0097G	[PDU対象][ASP]自分と向き合う心理メソッド ～職場でイキイキ働くために～	×	×
HSX0115G	[PDU対象][ASP]「仕事ができるな！」と思われるフォローアップ	×	×
HSX0098G	[PDU対象][ASP]Win-Winの関係を作るネゴシエーション・スキル	×	×
HSX0114G	[PDU対象][ASP]チームを動かすためのリーダーシップ	×	×
HS0046SG	[PDU対象][ASP]コーチング ～OJTに取り入れたいテクニック～	×	×
HSX0085G	[ASP]マナVR - Smart - (VR動画配信サービス：ハラスメント編)	×	×
HSX0084G	[ASP]マナVR - Smart - (VR動画配信サービス：ビジネスマナー編)	×	○（確認テスト）
HSX0080V	[ASP]ハラスメントの理解と防止策 (Japanese)	×	○（確認テスト）
HSX0081V	[ASP]ハラスメントの理解と防止策 (English)	×	○（確認テスト）
HSX0119G	[ASP]ビジネスパーソン基礎講座 ～信頼される社会人になるために～	×	×
HSX0120G	[ASP]タイムマネジメントで効率的な時間術を目指そう！	×	×
HSX0061G	[PDU対象][ASP]チームワークとリーダーシップ強化パック		
	ザ・リーダーシップ ～組織力を高めるためにすべきこと～	×	×
	コーチング ～OJTに取り入れたいテクニック～	×	×
	プロフェッショナルのための実践コミュニケーション・スキル	×	○
HS0044SG	[PDU対象][ASP]ザ・リーダーシップ ～組織力を高めるためにすべきこと～	×	×

<b>受け放題パック</b>			
	コンピュータシステム基礎	○	○
	クラウドコンピューティングの要諦 ～クラウド時代の必須知識～	×	○
	オペレーティングシステム概説	○	○
	オペレーティングシステム基礎	○	○
	ネットワーク概説	○	○
	インターネット概説	○	○

リレーショナルデータベース入門	○	○
SQL入門	×	○
システム開発基礎	○	○
オブジェクト指向技術基礎	○	○
セキュリティ概説	○	○
情報システムセキュリティの基礎技術	○	○
プログラミング言語概説	○	○
プログラム設計基礎	×	○
テストとデバッグの基礎技術	○	○
データ構造とアルゴリズム	×	○
Cプログラミング基礎	○	○
COBOLプログラミング基礎	○	○
Javaプログラミング基礎	○	○
C#プログラミング基礎	○	○
Visual Basicプログラミング基礎(.NET対応)	○	○
Pythonプログラミング基礎	○	○
Webページ作成基礎	×	○
JavaScript基礎 -基本文法編-	○	○
XML基礎	×	○
ビッグデータ概論 ～スマホで学べるビッグデータの必須知識～	×	×
データサイエンス入門 -統計基礎編- (Excel対応)	×	×
データサイエンス入門 -データマイニング基礎編- (Excel対応)	×	×
AI入門	○	×
Word入門	×	○ (確認テスト)
PowerPoint入門	×	○ (確認テスト)
Excel入門	×	○ (確認テスト)
Excel応用	×	○ (確認テスト)
めざせ！業務の達人 -Excelマクロで作業を効率化(基礎編)-	×	○ (確認テスト)
めざせ！業務の達人 -Excelマクロで作業を効率化(活用編)-	×	○ (確認テスト)
ソフトウェアテストの基礎技術	○	×
UML基礎	○	○ (総合テスト)
Webアプリケーション基礎技術	○	×
Webアプリケーションセキュリティ基礎	○	×
Windowsとの比較で学ぶLinux基礎	○	×
TCP/IPネットワーク基礎	○	×
情報セキュリティ概論	○	×
ネットワークセキュリティ基礎	○	×
デバイスセキュリティ基礎	○	×
システムの運用管理	○	×
Windows Serverの導入と管理	○	×
ネットワーク設計基礎	○	×
データベース技術基礎	○	×
プロジェクト・スコープ・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト・スケジュール・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](5PDU)	○	×
プロジェクト・コスト・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト品質マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト資源マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト・コミュニケーション・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト・リスク・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](5PDU)	○	×
プロジェクト調達マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト・ステークホルダー・マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](3PDU)	○	×
プロジェクト統合マネジメントのツールと技法 [PMBOK(R)第6版対応](4PDU)	○	×
eラーニングで学ぶ リスク・マネジメント [PMBOK(R)第7版対応](4PDU)	○	×
eラーニングで学ぶ 協会社マネジメント [PMBOK(R)第7版対応](4PDU)	○	×
ファンクションポイント法による規模見積り [PMBOK(R)第7版対応](7PDU)	○	×
プロジェクトマネジメント概説 [PMBOK(R)第7版対応](0.5PDU)	○	×

PMBOK(R)ガイド第7版概説 [PMBOK(R)第7版対応](1PDU)	○	×
アジャイル入門 -アジャイル開発編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
アジャイル入門 -スクラム編- [PMBOK(R)第7版対応](1.5PDU)	○	×
「計画」パフォーマンス領域に役立つモデル・方法・作成物 [PMBOK(R)第7版対応](4PDU)	○	×
eラーニングで学ぶ 財務の基本 [PMBOK(R)第7版対応](1PDU)	○	×
eラーニングで学ぶ 企業活動の基本 [PMBOK(R)第7版対応](0.5PDU)	○	×
システム開発オーバービュー ～知っておきたいシステム開発の全容と工程～(1.5PDU)	×	○ (確認テスト)
IT人材のためのプロジェクト入門	×	○ (確認テスト)
はじめてのテスト技法 ～ソフトウェアテストの基本を学ぶ～(3PDU)	×	○ (確認テスト)
ソフトウェア品質管理 ～プロジェクトを成功に導く品質管理～(3PDU)	×	○ (確認テスト)
ザ・リーダーシップ ～組織力を高めるためにすべきこと～	×	×
コーチング ～OJTに取り入れたいテクニック～	×	×
プロフェッショナルのための実践コミュニケーション・スキル	×	○ (確認テスト)
ロジカル・シンキングによる問題解決 ～問題解決のための思考法と伝える技術～	×	×