

eラーニング定額プラン 48

人材育成計画にあわせて、様々な組み合わせが可能な充実したeラーニング定額（年額）プランです。

新入社員の育成、若手社員のフォローアップ、中堅社員のリスキリングに活用できるコースが揃っています。

eラーニング定額プラン48 特徴

豊富なコースラインナップ

全**67**コース（うち新規**10**コース）を提供いたします。

■カテゴリ

- ・IT基礎**25**コース
- ・システム開発技術**5**コース
- ・システム基盤技術**8**コース
- ・プロジェクトマネジメント分野**20**コース
- ・データサイエンス基礎**3**コース
- ・情報リテラシ（Microsoft Office）**6**コース

■2023年度新規**10**コース

AI入門、クラウド入門、ファンクションポイント法による規模見積り、プロジェクトマネジメント概説、PMBOK®ガイド第7版概説、アジャイル入門 -アジャイル開発編-、アジャイル入門 -スクラム編-、「計画」パフォーマンス領域に役立つモデル・方法・作成物、eラーニングで学ぶ 財務の基本、eラーニングで学ぶ 企業活動の基本

学習者数

30名まで**同時学習者登録**が可能です。

各企業様ごとに用意する管理者ID（1名）を利用して、学習期間内であれば、学習者*の入れ替えが自由に行えます。（*契約企業様の社員、内定者に限定）

学習期間

2024年3月末まで学習可能です。

2024年2月末までに解約のお申し出がない場合は自動更新されます。以降更新は1年単位です。

ご提供価格

一企業様あたり、**480,000円**（税込528,000円）でご提供いたします。

サービス期間中に消費税率の変更が生じた際は、サービス金額をサービス期間で除した月額金額相当分に、税率変更分を乗じた差額を請求させていただきます。

■お申込み方法

弊社担当営業までご連絡いただくか、弊社サイト

（<https://www.biprogy.com/solution/service/elearning.html>）

の「お問い合わせ」よりお願いいたします。



■eラーニング体験コーナー

eラーニングコースの一部を無料でお試しください。

（<https://dc2.learningcast.jp/sample/homepage/index.html>）



※ eラーニング定額プランサービスは、弊社が運営する学習管理システム（LMS: Learning Management System）LearningCastにてご利用いただけます。

※ ご利用いただく学習環境は、次の通りです。

【OS】Windows 10/iOS/iPadOS

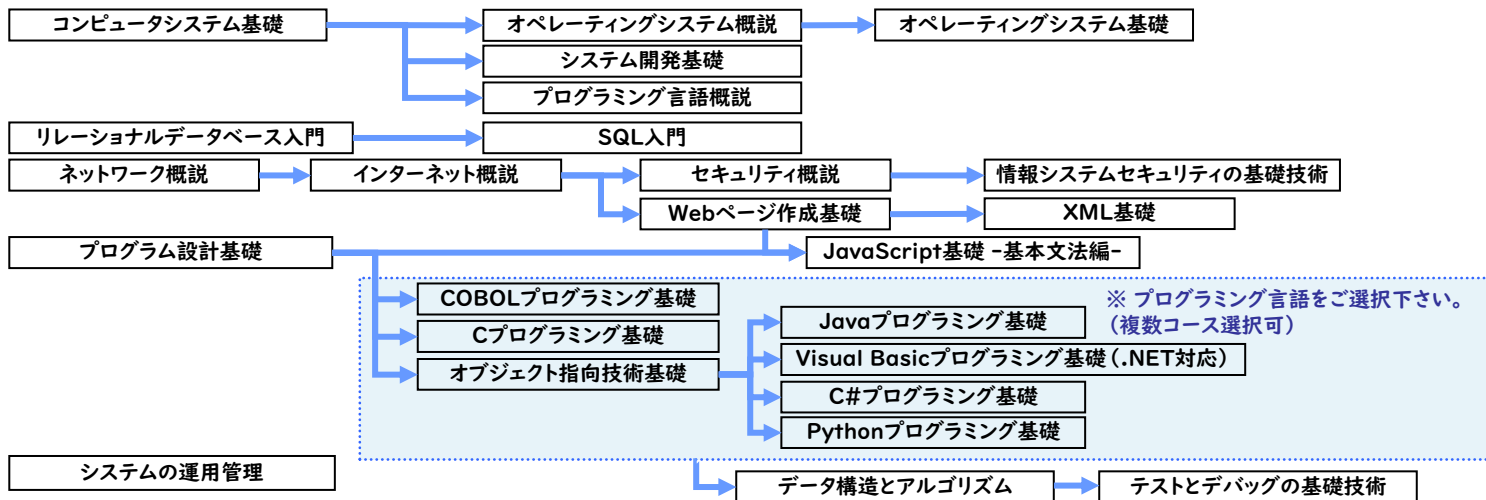
【ブラウザ（動作確認済）】Windows: Google Chrome/Microsoft Edge iOS/iPadOS: Safari

（注意）OSやブラウザのバージョンによって一部不具合が起こる可能性があり、完全な動作保証をするものではありません。

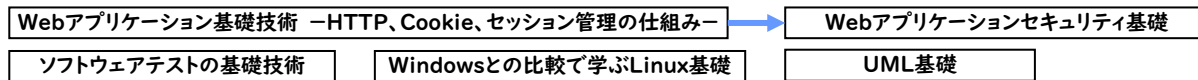
Windows 11における動作検証時期は未定です。

カテゴリ別コースロードマップ

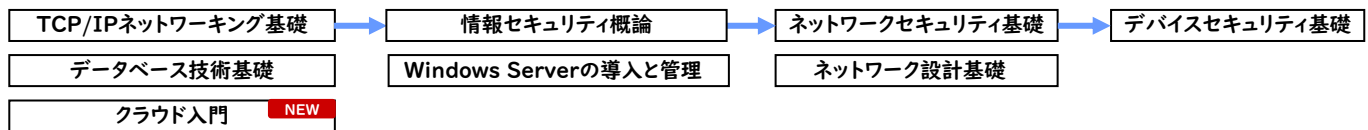
◆「IT基礎」コースロードマップ



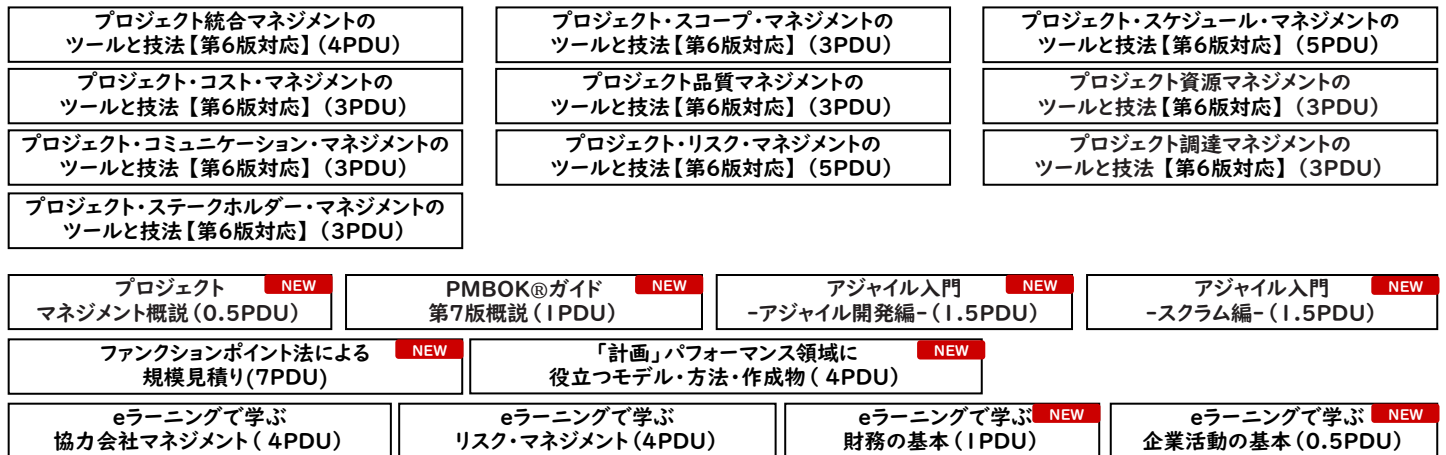
◆「システム開発技術」コースロードマップ



◆「システム基盤技術」コースロードマップ



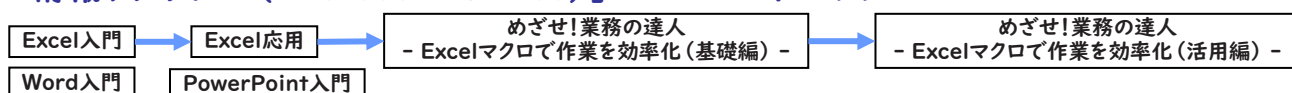
◆「プロジェクトマネジメント」コースロードマップ



◆「データサイエンス基礎」コースロードマップ



◆「情報リテラシー (Microsoft Office)」コースロードマップ



| カテゴリ | コース名 | 学習時間 |
|--|--|---|
| IT基礎 <25コース> | IT入門 | コンピュータシステム基礎 RENEWAL 3時間 |
| | システム開発基礎 | オペレーティングシステム概説 RENEWAL 1時間 |
| | | オペレーティングシステム基礎 3時間 |
| | | リレーショナルデータベース入門 5時間 |
| | | ネットワーク概説 3時間 |
| | | インターネット概説 2時間 |
| | | SQL入門 8時間 |
| | | システム開発基礎 4時間 |
| | | オブジェクト指向技術基礎 1時間 |
| | | セキュリティ概説 RENEWAL 2時間 |
| | | 情報システムセキュリティの基礎技術 2時間 |
| | | Webページ作成基礎 7時間 |
| | | JavaScript基礎 -基本文法編- 7時間 |
| | | XML基礎 7時間 |
| | | システムの運用管理 RENEWAL 2時間 |
| | プログラミング基礎 | プログラミング言語概説 RENEWAL 2時間 |
| | | プログラム設計基礎 12時間 |
| | | テストとデバッグの基礎技術 2時間 |
| | | データ構造とアルゴリズム 11時間 |
| | 開発言語 | Cプログラミング基礎 21時間 |
| COBOLプログラミング基礎 18時間 | | |
| Javaプログラミング基礎 24時間 | | |
| Visual Basicプログラミング基礎 (.NET対応) RENEWAL 24時間 | | |
| C#プログラミング基礎 RENEWAL 24時間 | | |
| Pythonプログラミング基礎 28時間 | | |
| システム開発技術 <5コース> | ソフトウェアテストの基礎技術 12時間 | |
| | UML基礎 3時間 | |
| | Webアプリケーション基礎技術 - HTTP、Cookie、セッション管理の仕組み - 2時間 | |
| | Webアプリケーションセキュリティ基礎 2時間 | |
| | Windowsとの比較で学ぶLinux基礎 5時間 | |
| システム基盤技術 <8コース> | TCP/IPネットワーク基礎 2.5時間 | |
| | 情報セキュリティ概論 1時間 | |
| | ネットワークセキュリティ基礎 4時間 | |
| | デバイスセキュリティ基礎 3時間 | |
| | Windows Serverの導入と管理 3時間 | |
| | ネットワーク設計基礎 3.5時間 | |
| | データベース技術基礎 5時間 | |
| | クラウド入門 NEW 2時間 | |
| プロジェクトマネジメント <20コース> | プロジェクト統合マネジメントのツールと技法【第6版対応】(4PDU) 4時間 | |
| | プロジェクト・スコープ・マネジメントのツールと技法【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | 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【第6版対応】(5PDU) 5時間 | |
| | プロジェクト・コスト・マネジメントのツールと技法【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | プロジェクト品質マネジメントのツールと技法【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | プロジェクト資源マネジメントのツールと技法【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | 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【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | プロジェクト・リスク・マネジメントのツールと技法【第6版対応】(5PDU) 5時間 | |
| | プロジェクト調達マネジメントのツールと技法【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | 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【第6版対応】(3PDU) 3時間 | |
| | ファンクションポイント法による規模見積り(7PDU) NEW 7時間 | |
| | プロジェクトマネジメント概説(0.5PDU) NEW 0.5時間 | |
| | PMBOK®ガイド第7版概説(1PDU) NEW 1時間 | |
| | アジャイル入門 -アジャイル開発編-(1.5PDU) NEW 1.5時間 | |
| | アジャイル入門 -スクラム編-(1.5PDU) NEW 1.5時間 | |
| | 「計画」パフォーマンス領域に役立つモデル・方法・作成物(4PDU) NEW 4時間 | |
| | eラーニングで学ぶ 財務の基本(1PDU) NEW 1時間 | |
| | eラーニングで学ぶ 企業活動の基本(0.5PDU) NEW 0.5時間 | |
| eラーニングで学ぶ リスク・マネジメント(4PDU) ※PDUは新規申請可 RENEWAL 4時間 | | |
| eラーニングで学ぶ 協力会社マネジメント(4PDU) ※PDUは新規申請可 RENEWAL 4時間 | | |
| データサイエンス基礎 <3コース> | データサイエンス入門 -統計基礎編- (Excel対応) 5時間 | |
| | データサイエンス入門 -データマイニング基礎編- (Excel対応) 4時間 | |
| | AI入門 NEW 1時間 | |
| Microsoft Office <6コース> | Excel入門 6時間 | |
| | Excel応用 6時間 | |
| | めざせ!業務の達人 - Excelマクロで作業を効率化(基礎編) - 3時間 | |
| | めざせ!業務の達人 - Excelマクロで作業を効率化(活用編) - 3時間 | |
| | Word入門 6時間 | |
| | PowerPoint入門 6時間 | |