

2022年度 BIPROGY研究会会員向け 特典プログラム「eラーニング無償提供」



インターネット環境があれば、いつでもどこでも好きな時に学習できるeラーニング。
講習などへの参加が困難な方や業務都合で定期的な受講が困難な方のために、自席やご自宅でスキルアップが可能なプログラム（管理者1名と学習者4名のID）を無償提供させていただきます。
新入社員に最適なITスペシャリスト／アプリケーションスペシャリストのエントリーレベルに必要なスキルに対応したコースをはじめ、現場で活躍する若手システムエンジニアのスキルアップに最適な57コースをご用意しました。

募集内容

【申込期間】

2022年4月11日（月）10:00～2023年2月24日（金）16:00まで

【学習期間】

2022年4月18日（月）～2023年3月10日（金）

【学習者数】

1会員につき、管理者1名と学習者4名のIDをご提供いたします（管理者も学習が可能です）。
管理者と学習者のIDには、eラーニング無償提供全コースの教材が割り当てられていますので、すぐに学習を開始できます（管理者による学習者登録、教材割当は不要です）。
管理者は、学習者4名の進捗状況を参照できます。
「履歴管理機能使用方法」は、管理者宛でのID登録完了メールにてご案内いたします。
学習進捗状況を正しく管理するため、学習者IDの使い回しはご遠慮ください。
※管理者1名と学習者4名のIDにつきましては、お申込み後5営業日を目安に登録し、管理者宛てに連絡いたします。

応募条件

- 申込時にBIPROGY研究会会員企業であること。
- 1会員につき1名の管理者IDを登録いたします（2名以上の管理者登録は出来ません）。
- 1会員につき1名の管理者をお決めいただき、管理者の方よりお申込みください。

無償版のID数ではもの足りない・・・という方にはコチラ→→→

「BIPROGY研究会会員様向け eラーニング定額プラン48 特別価格のご案内」

- ◆ 無償提供版のID数では足りない会員様には、BIPROGYが提供している「eラーニング定額プラン48」をBIPROGY研究会会員様向けの有償版特別パッケージとして特別価格にてご用意しております。
「BIPROGY提供 eラーニング定額プラン48」：詳細について
https://www.biprogy.com/solution/biz/hrd/elearning/pdf/e_plan.pdf
- ◆ 30名様、もしくは10名様で同時学習者登録が可能な特別パッケージです。
（ID数の範囲内で、学習者の入替が可能です）
- ◆ 新規1コースを追加した57コースがご利用いただけます。
- ◆ eラーニング定額プラン48 特別価格の詳細はBIPROGY研究Webサイトの「会員専用ページ」からお願いいたします。（ユーザー登録が必要となります。）
https://www.biprogy-ken.com/useronly/e-learning_special_price/

申込み方法

「2022年度 eラーニング無償提供コース」のお申込みはこちらよりお願いいたします。
https://www.biprogy.com/inqsys/inquiry_form.html?product_id=916

お問い合わせ先

運用方法等に関するお問い合わせはこちらにお願いいたします。
BIPROGY研究会 本部事務局 biprogy-ken@ml.biprogy.com

カテゴリ	コース名	学習時間	学習環境(※)
IT基礎 <25コース>	IT入門	コンピュータシステム基礎	3時間 PC/モバイル対応
	システム開発基礎	オペレーティングシステム概説	1時間 PC/モバイル対応
		オペレーティングシステム基礎	3時間 PC/モバイル対応
		リレーショナルデータベース入門	5時間 PC/モバイル対応
		ネットワーク概説	3時間 PC/モバイル対応
		インターネット概説	2時間 PC/モバイル対応
		SQL入門	8時間 PC/モバイル対応
		システム開発基礎	4時間 PC/モバイル対応
		オブジェクト指向技術基礎	1時間 PC/モバイル対応
		セキュリティ概説	2時間 PC/モバイル対応
		情報システムセキュリティの基礎技術	2時間 PC/モバイル対応
		Webページ作成基礎	7時間 PC/モバイル対応
	JavaScript基礎 -基本文法編-	7時間 PC/モバイル対応 NEW	
	XML基礎	7時間 PC/モバイル対応 RENEWAL	
	システムの運用管理	2時間 PC/モバイル対応	
	プログラミング基礎	プログラミング言語概説	2時間 PC/モバイル対応
		プログラム設計基礎	12時間 PC/モバイル対応
		テストとデバッグの基礎技術	2時間 PC/モバイル対応
		データ構造とアルゴリズム	11時間 PC/モバイル対応
	開発言語	Cプログラミング基礎	21時間 PC/モバイル対応
COBOLプログラミング基礎		18時間 PC/モバイル対応	
Javaプログラミング基礎		24時間 PC/モバイル対応	
Visual Basicプログラミング基礎(.NET対応)		24時間 PC/モバイル対応	
C#プログラミング基礎		24時間 PC/モバイル対応	
Pythonプログラミング基礎		28時間 PC/モバイル対応 NEW	
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 PC/モバイル対応	
	UML基礎	3時間 PC/モバイル対応	
	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 PC/モバイル対応	
	Webアプリケーションセキュリティ基礎	2時間 PC/モバイル対応	
	Windowsとの比較で学ぶLinux基礎	5時間 PC/モバイル対応	
システム基盤技術 <7コース>	TCP/IPネットワーク基礎	2.5時間 PC/モバイル対応	
	情報セキュリティ概論	1時間 PC/モバイル対応	
	ネットワークセキュリティ基礎	4時間 PC/モバイル対応	
	情報セキュリティ基礎	3.5時間 PC/モバイル対応	
	Windows Serverの導入と管理	3時間 PC/モバイル対応	
	ネットワーク設計基礎	3.5時間 PC/モバイル対応	
	データベース技術基礎	5時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト統合マネジメントのツールと技法(4PDU)	4時間 PC/モバイル対応	
プロジェクトマネジメント* <12コース>	プロジェクト・スコープ・マネジメントのツールと技法(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	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(5PDU)	5時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト・コスト・マネジメントのツールと技法(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト品質マネジメントのツールと技法(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト資源マネジメントのツールと技法(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	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(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト・リスク・マネジメントのツールと技法(5PDU)	5時間 PC/モバイル対応	
	プロジェクト調達マネジメントのツールと技法(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	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(3PDU)	3時間 PC/モバイル対応	
	eラーニングで学ぶ リスク・マネジメント(4PDU)	4時間 PC/モバイル対応	
	eラーニングで学ぶ 協会社マネジメント(4PDU)	4時間 PC/モバイル対応	
	データサイエンス基礎 <2コース>	データサイエンス入門 -統計基礎編-	5時間 PC/モバイル対応
データサイエンス入門 -データマイニング基礎編-		4時間 PC/モバイル対応	
Microsoft Office <6コース>	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 PC/モバイル対応	
	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 PC/モバイル対応	
	Excel入門	6時間 PC/モバイル対応	
	Excel応用	6時間 PC/モバイル対応	
	Word入門	6時間 PC/モバイル対応	
	PowerPoint入門	6時間 PC/モバイル対応	

*のコースはeラーニング教材にPDUのポイント数が記載されていますが、本特典プログラムでご受講いただいた場合はPDUの取得対象になりません。

※ 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。