

遠地から新入社員のためのロジック研修 (Java) の受講を検討している方におすすめ!

【ハイブリッド】 新入社員のためのロジック研修 (Java) のご案内

【ハイブリッド】 新入社員のためのロジック研修 (Java)

【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修 (Java) は、

遠隔研修
11日間

+

eラーニング
2日間

を組み合わせた研修スタイルです。

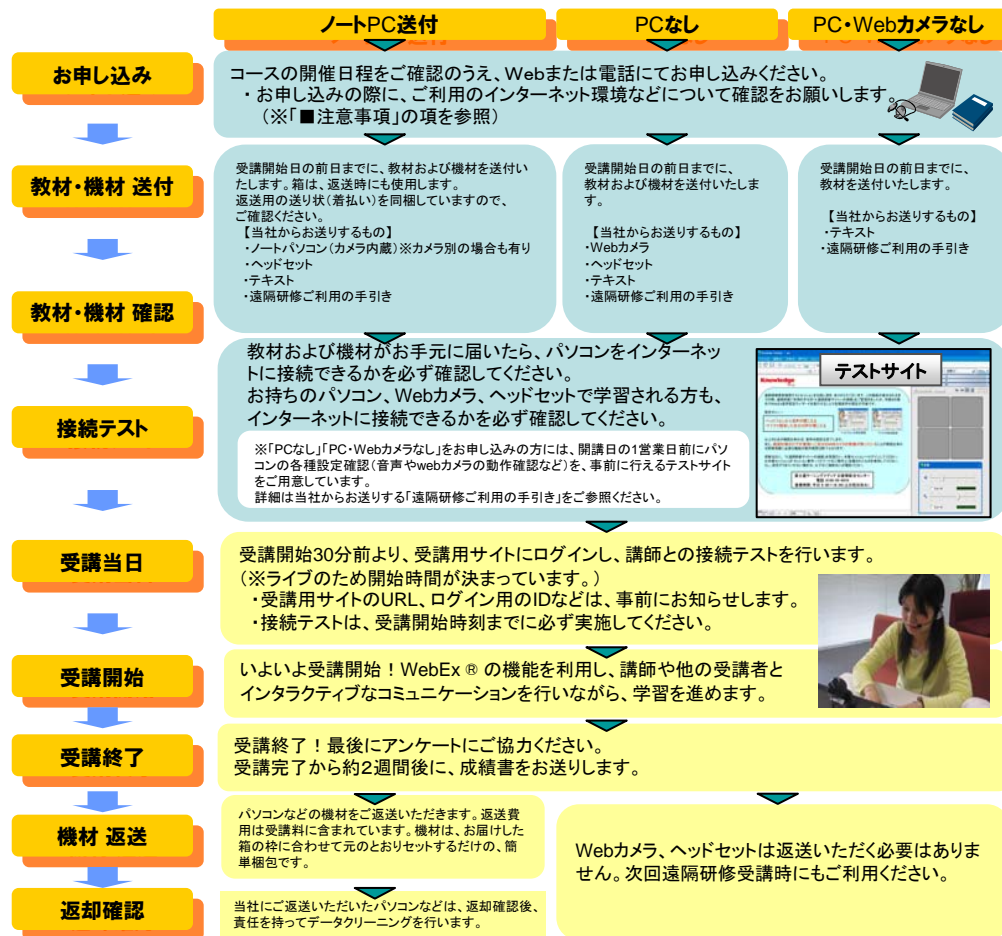
自社の会議室や自席など、受講できる環境さえあればどこでも学習できます。
(裏面「注意事項」の項を参照)

集合研修よりも割安な価格設定です。また、受講に当たっての交通費・宿泊費が不要となるので研修費用が大幅に削減できます。

【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修 (Java) は、
遠地から出張して受講することが難しいお客様におすすめの研修スタイルです。



■お申し込みから受講完了までの流れ



- 注意事項
- お送りするノートパソコンをインターネットに接続する環境はお客様側でご用意ください(有線、かつ256Kbps以上)。
 - セキュリティ確保のためにSSLによる通信を行います。事務所に受講される場合、貴社のネットワーク環境からSSL対応サイトへ接続できることを事前にご確認ください。
 - トラフィック状況などの諸要因により、通信品質が低下する場合があります。あらかじめご承知おきください。
2. パソコンは、前日までに到着するようお送りします。返送費用は受講料に含まれています。
 3. パソコンと一緒にヘッドセットマイクをお送りしますので、お客様の受講環境で使えることをご確認ください。
 (社内の景色がWebカメラに写る、社内の会話がマイクを通して他者に聞こえる、など)

【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)の特徴

【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)は、「遠隔研修」と「eラーニング」を組み合わせた研修スタイルにより、

1. 職場や自宅など、受講できる環境さえあればどこでも学習できます。(裏面「注意事項」の項を参照)
2. 知識修得部分は、eラーニングにより個人のレベルに合わせた学習が可能です。
3. 遠隔研修による、リアルタイムで講師・受講者とのコミュニケーションが可能です。



【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)のメリット

新入社員に対してロジック研修(Java)を受講させたいが...

- できるだけ新入社員を目の行き届くところで受講させたい。
- 長期の研修なので、交通費や宿泊費が膨大になってしまう。
- インフルエンザが流行したらどうなるか心配...



【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)なら...

- 自社の会議室などで集まって開催することが可能です。
- 受講のために遠地へ出張する必要がないため、交通費・宿泊費がかかりません。
- 219,450円 [税込] (※)で受講できます。 ※ノートPC送付の場合(次頁参照)
⇒ 集合研修(313,950円 [税込])より約10万円もお得です!
- インフルエンザが発生しても、自宅受講できるため中止することなく継続実施することが可能です。



コース概要/カリキュラム

本研修のポイント

課題作成+レビューの繰り返しで、SEに必要な基礎技術・基本動作を徹底的に修得します。

- 基本アルゴリズムの修得
- 言語スキルの定着・向上
- 社会人としての基本動作の修得



形態	ノートPC送付	ノートPC送付なし	ノートPC/Webカメラ送付なし
コース名	【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)	【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)(PC無)	【ハイブリッド】新入社員のためのロジック研修(Java)(PC・Webカメラ無)
コースコード	NUL01R	NUL02R	NUL03R
期間	13日間 (遠隔研修:11日間 + eラーニング:2日間)		
価格(税込) 価格(税別)	219,450円(税込) 209,000円(税抜)	214,200円(税込) 204,000円(税抜)	211,050円(税込) 201,000円(税抜)
開催日	①2010年4月13日～4月30日 / ②2010年5月17日～6月2日		
コース概要	個人のレベルを考慮し、課題に次々と挑戦するラー形式で学習することにより、社会人として自主的に行動できることを目指します。UMLに準拠したクラス図、シーケンス図をもとにプログラムを実装できるように、基本的なアルゴリズムと言語スキルを修得します。		
スケジュール	【1日目】 ・オリエンテーション ・開始時のスキルレベル測定 ・社会人としての基本動作/レビュー基礎		遠隔研修
	【2日目～3日目】 ・アルゴリズム研修		eラーニング
	【4日目～8日目】 ・Java言語、UMLに関する学習		遠隔研修
	【9日目～12日目】 ・プログラム開発の流れ ・ロジック構築ラリー(課題作成)		遠隔研修
	【13日目】 ・終了時のスキルレベル測定 ・ロジック研修まとめ ・ロジック研修振り返り		遠隔研修

※遠隔研修で利用するパソコン・機器を弊社で用意するか、お客様にご用意いただくかの違いでコース名・コースコード・価格が異なりますが、研修内容はどれも共通です。

※本研修はお申し込みが少ない場合、中止となる可能性がありますのでご了承ください。

課題作成について

■ 目標設定

課題は、受講者が段階的に学習できるよう、難易度が数段階に分けられています。受講者は個人のレベルに応じた到達目標の設定と、その達成に向けたスケジュールを行います。

■ 課題作成+レビュー

課題作成とレビューを繰り返し行うことで、技術力を徹底的に強化します。レビューは講師への重要な報告の場です。繰り返し行うことで、報・連・相やQCD活動などの基本動作を身につけます。

設計(UML) ⇒ レビュー ⇒ プログラム実装 ⇒ テスト ⇒ レビュー



成績書について

研修終了後2週間程度で、『個人別成績書』を教育ご担当者様宛てに送付します。『個人別成績書』にはスキルレベル測定の結果と講師による評価が含まれます。



■「遠隔研修」とは？

遠隔研修は、スタジオにいる講師の講義を、インターネットを介してライブでオフィスの自席やご自宅で受講していただく形態の研修です。

受講に必要なパソコンなどの機材は、当社からお送りしますのでインターネットに接続できる環境さえあればどこからでも受講いただくことが可能です。遠隔研修は、WebEx®※の仕組みを利用しています。
※WebExは、シスコシステムズのWebコラボレーションソリューションです。

遠隔研修なら、職場や自宅にいながらして、東京や大阪の教室にいる講師の講義を受けることができ、疑問がわいたらすぐに質問し、回答をもらうことも可能です。

eラーニングのように「どこでも」学習でき、講習会のように講師と直接会話できる。2つの学習形態の「いいとこ取り」をした第3の選択肢。それが「遠隔研修」です。

