

2014年02月03日 株式会社フレアリンク

50%の研修期間で即戦力!Java / Web / アジャイル技術者を 急速養成するIT研修コース群「Boosters」を提供開始

~ Amazonランク1位の電子書籍補助教材やクラウド学習環境を活用 ~

flairLink Boosters が提供する 効率的な予習・復習環境 ① ハイブリッドマテリアル ② クラウド演習環境 ③ 熟練認定講師 ② と (通常4日) ② か率的実施 即戦力技術者 急速養成 技術研修コース群 flairLink Boosters

研修期間の短縮イメージ

株式会社フレアリンク(本社:京都市中京区、代表取締役:中山清喬、以下フレアリンク)は、熟練度認定講師・電子書籍等の複合的教材活用・クラウド演習環境を組み合わせることにより、一般的な入門者向け集合研修の約半分の期間で本格的スキル定着を図る研修コースブランド「Boosters」を2014年3月3日から提供開始いたします。

(flairLink Boosters)

http://flairlink.jp/boosters

http://flairlink.jp/boosters

【提供の背景】

現在IT研修市場では、新入社員や若手社員向けに数多くの研修サービスが提供されております。開発現場への配属後に十分貢献できるスキルを定着させるため、入門用技術研修には一定の日数が不可欠である一方、研修日数の増加は「研修自体のコスト増加」に加え「収益を生む事業活

動への配属が遅れることによる逸失利益の増加」に繋がることから、その短縮が強く求められています。

技術研修の期間短縮が難しい背景には、以下のような課題があります。

(1) 受講者習熟度のばらつき

学生時代等にITに触れてきた経験者と同一クラスでは、未経験者は遅れを取り返しにくい

(2) 予習・復習環境の制約

研修開催前や実施後に、学習用PC等を使った予習や復習が行えない

(3) 講師品質のばらつき

熟練した講師でなければ、研修成果を維持しながらの期間短縮は難しい

今回フレアリンクは、創業以来提供してきた数多くの技術研修サービスを通じて得たノウハウに加え、上記の3課題を解決する人材・ツール等を統合し、従来の約半分(*)の集合研修期間で『開発現場に貢献できる即戦力技術者養成』を実現する研修コース群をBoostersブランドとして提供開始いたします。

* 一般的なIT教育ベンダーから提供される同内容の集合研修実施期間を基準とした概算値

【Boosters研修コース群の概要】

<概要>

約半分の研修期間で『開発現場に貢献できる即戦力技術者養成』を実現する、Java・オブジェクト指向・SQL・HTML5・Web開発・IT基盤・アジャイル開発手法等の研修コース群 (詳細なコース一覧と価格表は、 http://flairlink.jp/boosters にてご確認いただけます)

<特長>

Boostersでは、以下の3つの手段により、IT経験者と未経験者の習熟度のばらつきを効果的に 収束させ、研修期間の大幅な短縮を実現します。

(1) 教材として、高評価を受けた「研修テキスト」と「市販入門書」をハイブリッド活用 経験者と未経験者のばらつきを抑えるため、研修テキストを事前配布し予習を指示する等の対 策も行われますが、講義用の研修テキストは未経験者の独学には難しすぎ、期待されるほどの効 果が得られないことが一般的です。

そこでBoostersでは、未経験者が集合研修前や復習日に講師不在でもスムーズに予習や復習を行え、集合研修時にはIT経験者と同等のスムーズな理解が可能となるように、学習内容や章構成に整合性をとりつつも特徴が異なる2種類の教材を組み合わせて提供します。

- 研修テキスト:要点が整理され書き込みやすいため、講義中に利用
- 市販入門書(電子/紙): 独学用に書き下されているため、研修前・移動中・自宅で利用

実際、大手プロバイダ様の技術者育成において、フレアリンク研修テキストとJava入門書『スッキリわかるJava入門(**)』をハイブリッドに活用し、未経験者群の学習効率向上や習熟度差の拡大抑制に高い効果が確認されています。

** Amazon.co.jp 2013年間ランキングでJava総合入門書1位を獲得。フレアリンク代表執筆。

(2) 研修会場を出ても利用可能な実機演習環境の提供

プログラム系の学習には実機演習環境が欠かせませんが、従来の集合研修では「事前に自宅で プログラミングを試しておきたい」「講義中に研修会場で作った自分のプログラムを、自宅や通 勤中にも振り返りたい」という受講者のニーズに応えることが困難でした。

そこでBoostersでは、講義の予習を行えるプログラミング環境や、講義で利用した演習プログラム等を自宅PCやスマートフォンからも利用可能にするクラウドサービスを提供します。このサービスは、2010年にフレアリンクが国内ではじめて提供した無料のクラウドJava開発実行環境「dokojava」とクラウド学習支援基盤を改良・製品化したものです。

(3) 講師は、認定を受けた熟練者のみに限定

特に技術研修においては登壇講師の技量や経験が研修効果に与える影響は大きく、短期間で高い成果を得るためには、技術力・指導力・クラス運営力・人格を併せ持つ講師が不可欠です。

そこでBoostersでは、IT技術者育成に5年以上携わり2,000人以上の技術者を育成してきた認 定講師のみが登壇を担当します。認定講師は、いずれも大手IT企業や金融機関等の技術者育成を 担当し、複数のお客様から指名によるリピートオーダーを多数回受けた実績を有します。

<詳細・申込>

http://flairlink.jp/boosters

■会社概要

商号 : 株式会社フレアリンク 代表者 : 代表取締役 中山 清喬

所在地 : 京都本社

〒604-8006 京都市中京区河原町通御池下る下丸屋町403番地

東京オフィス

〒104-0061 東京都中央区銀座5-6-12 bizcube 7階

設立 : 2008年7月

事業内容: 高度IT人材育成のためのコンサルティング・研修・

ITサービス提供

資本金 : 1,000万円

URL : http://flairlink.jp

プレスリリース画像

