

社員教育クラウド「AirCourse（エアコース）」に 「部下育成トレーニング」5コースが新登場

～効果的な部下育成方法を学べる実践ワーク付きオンラインコース～

企業向け社員教育クラウドサービス「AirCourse（エアコース）」を提供するKIYOラーニング株式会社（東京都千代田区、代表取締役社長：綾部貴淑）は、部下を持つマネージャークラスの方が効果的に部下育成する方法を学ぶための新コース「部下育成トレーニング」を5コース開発し、AirCourseの標準コースで提供を開始いたしました。

「部下育成」はマネージャーに求められる重要な役割ですが、どのように部下を育成したらよいか悩んでいる人も数多くおります。様々なタイプの部下を育て、組織で成果を上げるためには、まずはマネージャ自身が部下育成のスキルを身につける事が重要です。

本コースでは、実践的なワークを通じて部下育成の方法を学ぶ事ができます。部下育成の基本知識を学んだ上で部下育成についてのゴール設定を行い、具体的手法として「ほめる」「しかる」「ティーチング」を組み合わせて、効果的に部下育成をする方法を習得して頂きます。

■ 部下育成トレーニング（全5コース）

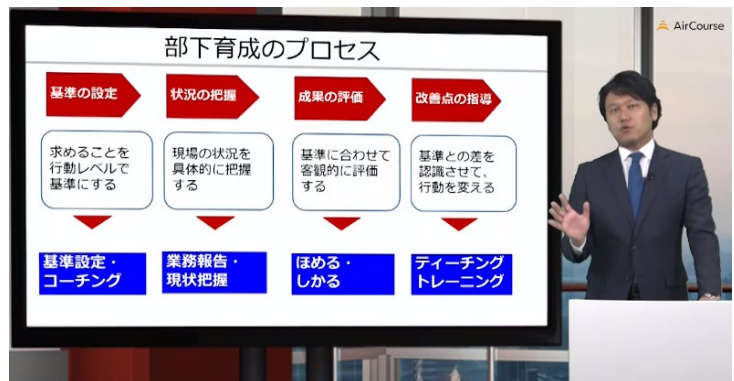
1. 部下育成の基本
2. 部下育成のゴール設定
3. 指導方法（1）ほめ方
4. 指導方法（2）しかり方
5. 指導方法（3）ティーチング

対象者

- ・初めて部下を持った管理職、マネージャー層
- ・部下育成のスキルを上げたい管理職
- ・後輩育成を任せているリーダー、中堅クラス

学習目標

- ・部下育成に関する基本知識とプロセスを理解する
- ・部下育成に関する課題を明確にする
- ・部下を効果的に「ほめる」「しかる」方法を習得する
- ・部下の指導内容を言語化し、効果的な指導ができるようになる



講師 山本 直人

九州大学 経済学部経済工学科卒
北陸先端科学技術大学院大学 知識科学修士

大手通信放送会社にて、中小企業向けWebプロモーション戦略、社内インターネット環境構築の提案営業を担当。人材育成コンサルティング企業にて、研修の企画営業、トレーニング開発を担当。その後、インターネット関連ベンチャー企業で営業部門の立ち上げに参画し、東証マザーズ上場を経験。社内ブログ事業の営業部長、事業部長に就任。

2008年株式会社エンターイノベーション設立。研修講師、ファシリテーター、組織開発・営業コンサルタント。コンサルティング会社、IT企業など複数の事業会社の役員を兼任。オリジナルワークを多数開発し、様々な人材教育会社のコンテンツ開発、講師育成に携わる。

【著書】『すぐ成果を出す人の仕事のやり方・考え方』（明日香出版社）



■社員教育クラウドサービス AirCourse

「AirCourse」(<https://aircourse.com>)は、企業向け社員教育 eラーニングサービスです。

社員教育でニーズの高い動画eラーニングコース100コース以上が受け放題となっているほか、簡単に自社の研修動画、マニュアル動画などを共有・配信できます。

初期費用0円でローコストで運用でき、スマホ・PC・タブレットなどマルチデバイスに対応しています。eラーニングだけでなく、集合研修の管理や受講状況・成績レポートなどの管理機能が充実しているため、社員教育を効率化したい企業に最適です。



【KIYOラーニング株式会社とは】

KIYOラーニングは2008年1月より「学びを革新し、だれもが持っている無限の能力を引き出す」というミッションのもと、すきま時間を活用し資格取得を目指せる音声講座として「通勤講座（現：スタディング）」をスタートしました。2010年に法人「KIYOラーニング株式会社」を設立し、スマホで効率的に学べる学習システムを開発、動画コンテンツを充実させ、資格ラインナップの拡充、品質の向上を図ってきました。さらに、2017年には、法人向け社員教育クラウドサービス「AirCourse（エアコース）」も展開するなど社会人や企業教育を革新するプラットフォーマーとしてサービス展開を推進しています。

【会社概要】

会社名	KIYOラーニング株式会社		
代表	代表取締役 綾部 貴淑		
資本金	7億6,610万円（資本準備金含む）	設立	2010年1月4日
所在地	〒102-0094 東京都千代田区紀尾井町4-13 マードレ松田ビル3階		
URL	https://www.kiyo-learning.com		
事業内容	教育コンテンツおよび教育サービスの企画、制作、提供、運営		
取材申込先	管理部	電話番号	03-6434-5068
		FAX番号	03-6434-7116
		メールアドレス	koho@kiyo-learning.com