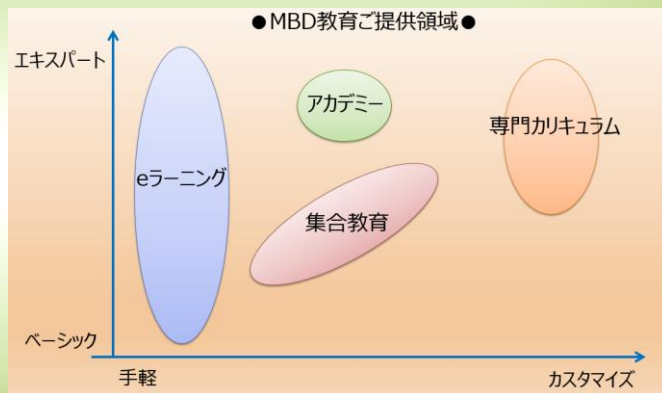


MBD教育支援サービス

MBD技術者育成に、
MCORの教育サービスをご活用ください！

シーンに合わせて4つの教育サービスをご用意

- ◆ MATLAB e-ラーニング
- ◆ MBD集合教育・MBDアカデミー
- ◆ レベル評価サービス（スキル見える化）
- ◆ MBD教育カリキュラム作成支援、ガイドラインの作成

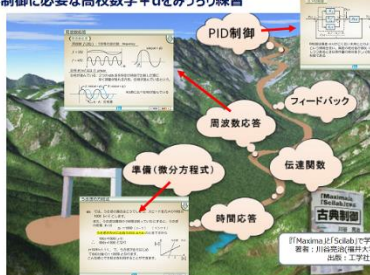


MATLAB eラーニング

- ✓ 「制御への入門編」「操作・自動車事例編」「基本編プロフェッショナル版」の3コースをご用意。

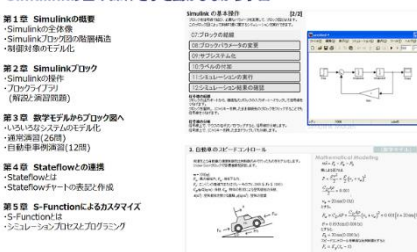
MATLAB eラーニング「制御への入門編」

古典制御に必要な高校数学+αをみっちり練習



MATLAB eラーニング「操作・自動車事例演習編」

Simulinkの基本操作を手を動かしながら学習



MATLAB eラーニング「基本編プロフェッショナル版」

倒立振り子を題材に一連の制御プロセスの学習



- ✓ 社内教育の教材や自主学習の教材として最適です。
- ✓ サーバライセンスで同一拠点ならユーザ数は無制限で使用可能です。

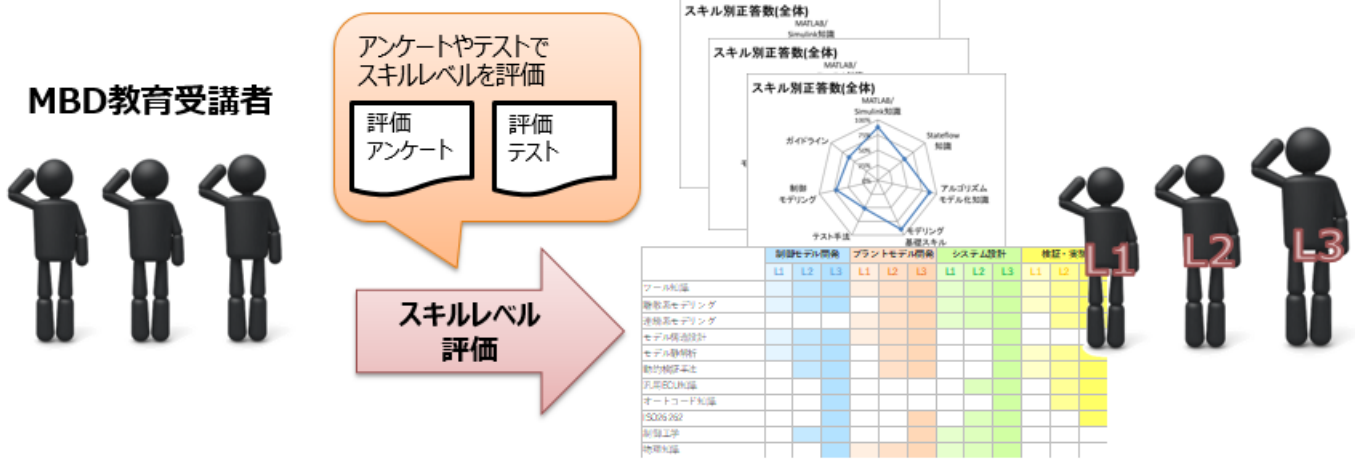
MBD集合教育

- ✓ お客様のご要望に合わせて、幅広くご支援致します。

| 教材 | 概要 | 内容 |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| MBD集合教育 | <ul style="list-style-type: none"> ・「MBD基礎講座」 ・「ツール教育」(MATLAB、Simulink、Stateflow) | <ul style="list-style-type: none"> ・MBD開発における技術者のスキル底上げを目的とした集合教育。 ・MBDの概要から業界を取り巻く動向までを網羅的に紹介。 |
| MBD集合教育 (カスタマイズ版) | <ul style="list-style-type: none"> ・制御モデルエンジニア向け教育 ・実装モデルエンジニア向け教育 ・モデリングガイドライン教育 など | <ul style="list-style-type: none"> ・お客様の業務に合わせた実践的内容を考慮したテキストの作成と教育の実施。 |
| MBDアカデミー | <ul style="list-style-type: none"> ・プラントモデリング講座 ・制御モデリング講座 ・HILS検証講座 ・実務への適応講座 | <ul style="list-style-type: none"> ・産学連携により、講座を共同開発。実機を利用した体験型MBDアカデミー。 |

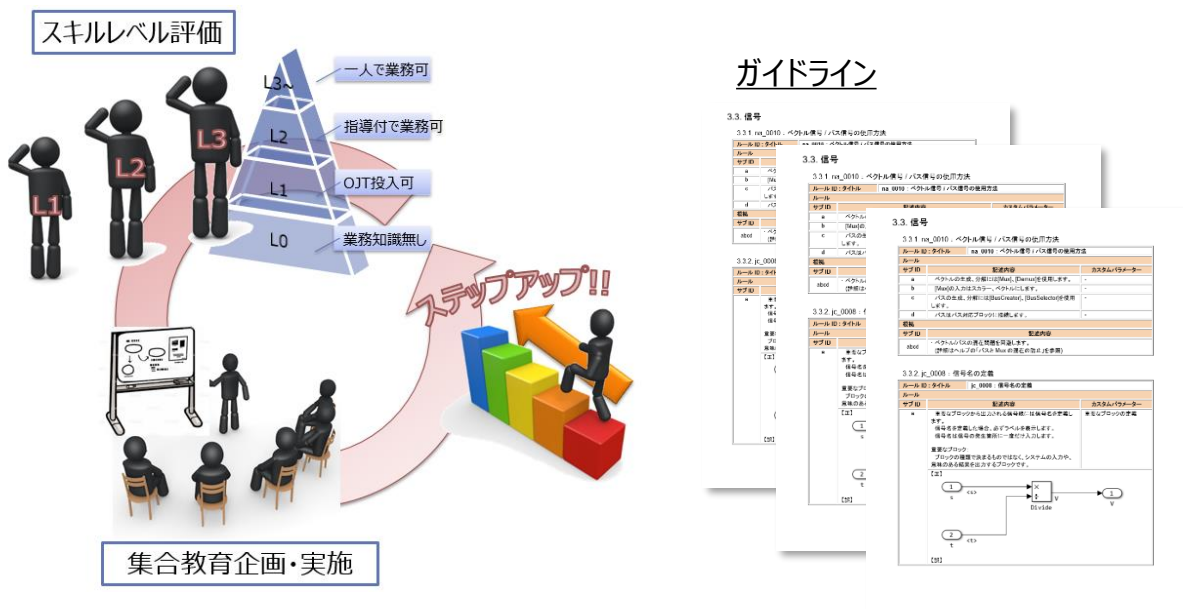
MBDレベル評価

- ✓ 受講者へのアンケート、モデリングテスト結果をETSS-JMAABをベースとしたスキルレベルマップに当てはめ、スキル見える化を実現致します。
- ✓ その他、MBD教育に関するご要望についてサポート致します。



教育カリキュラム作成支援・ガイドライン作成支援

- ✓ お客様の業務に合わせた、MBD教育ロードマップやMBDスキルレベルマップの作成、モデル作成の標準化を目的としたガイドライン作成などご支援致します。
- ✓ 既存教材などをベースにしたオリジナル教材の作成もご相談ください。
- ✓ MBD技術者育成に向けて「MBDレベル評価」+「MBD教育」を実施し、PDCAサイクルを通して教育カリキュラム等改善しながら継続的にご支援致します。



記載されている全てのブランドや会社名は、各社の商標または登録商標です



株式会社 MCOR

本社 〒444-0951 愛知県岡崎市北野町字二番訳124番地1
東京オフィス 〒108-0014 東京都港区芝5-31-7 三田ステーションビルアマタ6F

お問い合わせ先 E-mail : contact@mcor.co.jp

ホームページ : https://www.mcor.co.jp

TEL : 0564-32-9947

FAX : 0564-32-6966

TEL : 03-3769-5202

FAX : 03-3769-5204