

組込みシステムアーキテクト単科コース

モデルベース 開発講座

機械、電気・電子、情報など異なる技術領域を俯瞰して設計できるシステムアーキテクトの養成を目的とします。本コースでは制御工学基礎とモデルベース開発を中心に、エントリレベルやミドルレベルのソフトウェアエンジニアからシステムアーキテクトへのステップアップを目指します。

開催日時

2020 2021
12/12_土・19_土 1/9_土・23_土
9:00 - 17:00

静岡大学 浜松キャンパス

〒432-8011 静岡県浜松市中区城北 3-5-1

対象者

制御・モデルベースをこれから勉強しようとしている方。
または、携わろうとしている方。

受講料 ※各1セッションの料金です。 募集人数 ※応募先着順になります。

会 員 4万円(税別)

最小催行人数 5名

非会員 8万円(税別)

最大受講者数 19名

計4日、開催します。

各開催日も午前9時開始、午後17時終了

お申込み期間

7/9 ▶▶ 8/31

裏面の申込書に必要事項をご記入の上、
FAXまたはメールにてお申込みください。

お問い合わせ
お申し込み

国立大学法人 静岡大学情報学部内 組込みソフトウェア技術コンソーシアム事務局
〒432-8011 静岡県浜松市中区城北3-5-1 TEL: 053-478-1577

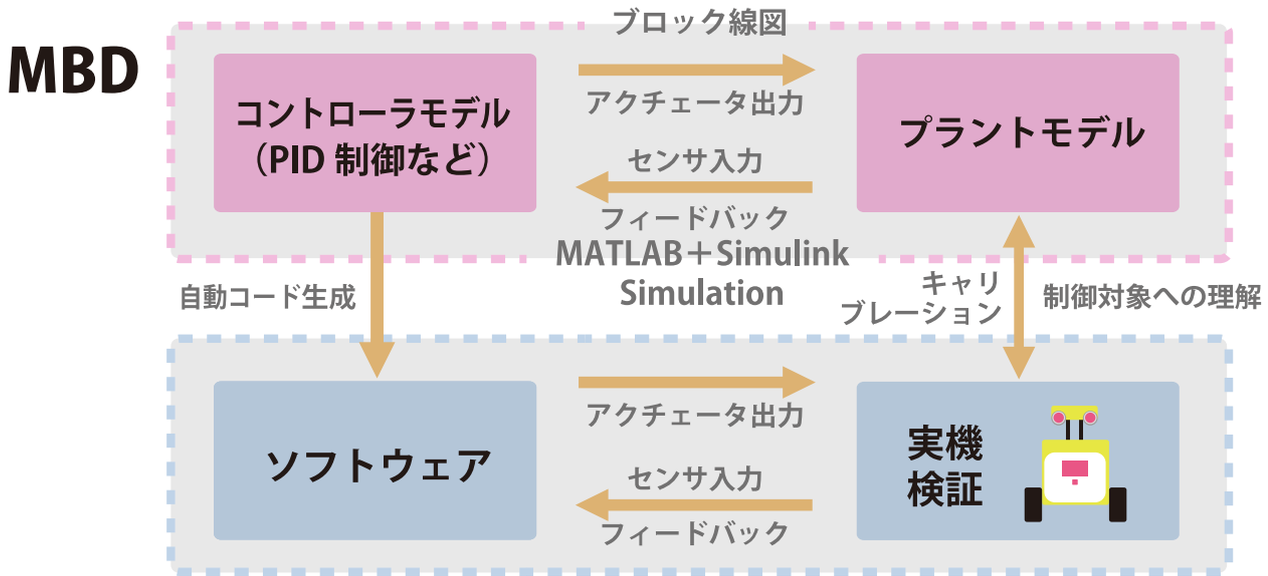
Email: hept@inf.shizuoka.ac.jp FAX: 053-478-1576
Webサイト: <https://hept.inf.shizuoka.ac.jp/programs/esad/>

モデルベース開発

組込み対象のモデル化に基づいた制御系設計、シミュレーション、実装を統一的行うモデルベース開発 (Model Based Development, MBD) を体験します。基礎的な制御工学に基づいてブロック線画による制御や振舞いのモデル化、設計、プログラミング、シミュレーションによる機能検証、および実装・テストの各手法を習得することを目的とします。

静岡大学の科目等履修生の登録手続きが必要になります。

※ enPiT-Pro Emb の車載組込みコースの科目に対応



「組込みシステムアーキテクト単科コース」参加申込書

貴社名	
所在地 (〒 -)	
電話	FAX
ふりがな	所属・役職
参加者名1	
E-mail	
ふりがな	所属・役職
参加者名2	
E-mail	

※ お申し込みの際にお伺いする個人情報は、組込みソフトウェア技術コンソーシアムが実施する事業(参加者名簿の作成、技術者育成等に関する情報提供等)に利用することがありますが、その他の目的には使用いたしません。

※ 科目等履修生の登録手続きには、科目等履修生入学願、履歴書、出願承諾書、卒業証明書または修了証明書が必要となります。

締切日

8/31
(月)