

「要求工学を活用した問題発見と情報システムによる解決」実践的教育コンテンツ  
コンテンツサンプルの内容について

- (1)ティーチングガイド
- ・ティーチングガイド共通(全体の構成概要等)
  - ・「問題発見と情報システム化による解決」(1コマ目、情報システム構築の背景)
  - ・「チーム演習」(13 コマ目、演習課題の理解とステークホルダ分析、ゴール分析)
- (2)講義用教材
- ①講義ノート
- ・1コマ目「問題発見と情報システム化による解決」
  - ・4コマ目「要求工学の基礎とプロセス」
  - ・7コマ目「要求工学による問題解決」
- ②講義スライド
- 講義ノートの上段(スライド)部分と同一のため、講義ノートを参照ください。
- (3)演習用教材
- 演習用スライド
- ・1コマ目、2コマ目「問題発見と情報システム化による解決」