

サイエンスによる知的ものづくりへ - トップエスイー 社会人向けソフトウェア工学 教育プログラム

GRACEセンター

本位田 真一, 石川 冬樹, 吉岡 信和, 鄭 顕志

どんな活動？

効率よく高品質なソフトウェアを開発、運用していくためのソフトウェア工学の技術を学ぶ社会人エンジニア向けの教育プログラムを提供しています。

何ができる？

モデリング能力, 手法・ツール活用能力を通して問題解決ができ, 先端的なツールや方法論を展開できるソフトウェア人材を累計700名以上輩出しています

プログラム概要

アドバンス・トップエスイーコース

講師とともに自身の課題に1年間取り組む「プロフェッショナルスタディ」
最先端トピックの調査・試行から知見を得る「最先端ソフトウェア工学ゼミ」
講義も受講可能

トップエスイーコース

グループ演習で実践的課題に取り組む「ソフトウェア開発実践演習」
講義受講を通してソフトウェア開発・運用の知識・技術を習得

トップエスイーセミナー

DevOpsから機械学習まで最先端スキル獲得の場を提供

9つの講座シリーズ

46科目開設

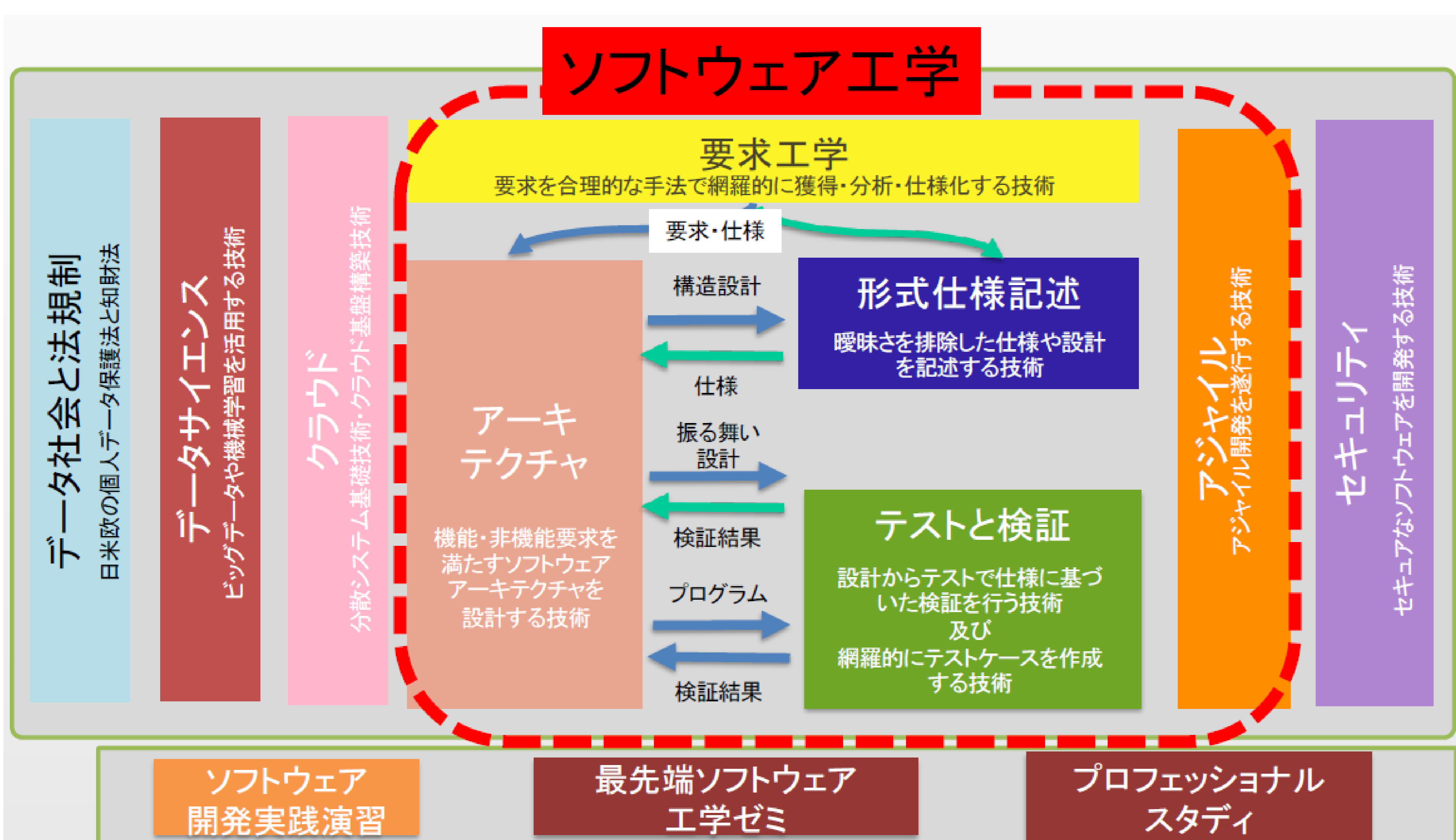
2023年度受講生**70**名
(累計**700**名以上)

大学・企業双方からの講師**64**名

協賛企業**66**社

プログラム構成

19期生募集日程



説明会

2023年11月24日（金）

受講申込

2023年1月19日（金） 締切

開講

2024年4月

※ 予定は変更になる可能性があるため最新の情報をWebにてご確認ください
→ 「トップエスイー」で検索

<https://www.topse.jp/>