

日科技連におけるODC分析普及活動

■ ODC分析手法の習得・導入をするための支援事業・技術支援・媒体の紹介

● ODC分析研究会活動（2017年発足～）

新規に誰もがODC分析のコンセプト、分析・評価理論と手法、実施事例を理解できる支援事業・媒体を提供することを目的に活動中。（第1期：25名、第2期：28名、第3期：39名の参加、**第4期準備中**）

● ODC分析の書籍発行

「ソフトウェア不具合改善手法ODC分析」～ 工程の「質」を可視化する ～

(ISBN978-4-8171-9713-9)

発行日：2020年8月29日

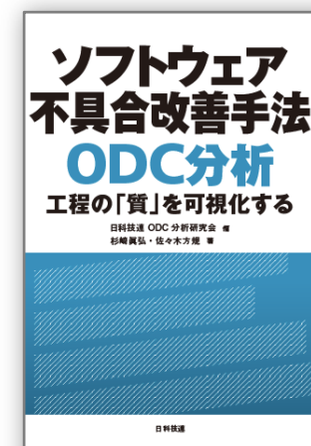
出版元：株式会社日科技連出版社

定価：本体3,000円+税

筆者が習得したDr. Ram Chillarege 直伝のODC分析のコンセプト、分析理論に加えて、日々の実務に役立つ適用方法を盛り込んだ初のODC分析解説書&実用書。

● ODC分析セミナー開催（2021年7月予定）

ODC分析の基本を理解するための講座（予定カリキュラムは次ページ）



日科技連におけるODC分析普及活動

● ODC分析セミナー（7月開催予定カリキュラム）

	時間	講義内容
第1日目	9:30 ~ 12:00	セクション 1 : 概論「ODC分析とは」 ~ ソフトウェア開発実施の「質」を見える化する ~ <ul style="list-style-type: none"> ■ 開発現場でよくある判断基準 ■ ソフトウェア開発の見える化に必要なこと ■ 既存の不具合分析と異なるODC分析のアプローチ
	12:00 ~ 13:00	昼食休憩
	13:00 ~ 17:00	セクション 2 : ODC分析のコンセプト ~ 「不具合を抑制する」 ~ <ul style="list-style-type: none"> ■ 「不具合を抑制する」ことによる改善への道筋 ■ 不具合について見えてきたこと <ul style="list-style-type: none"> ➢ 開発プロセスの観点 ➢ 不具合の持つ属性の観点 ➢ プロセス実施の質と不具合の関係 ■ ODC分析とその評価の「やり方」
第2日目	9:30 ~ 12:00	セクション 3 : ODC分析の適用事例研究 <ul style="list-style-type: none"> ■ 不具合属性にもとづいた分析・評価の事例考察 ■ 設計品質から示唆される開発の「やり方」への指摘事例 ■ テスト工程での適用効果事例
	12:00 ~ 13:00	昼食休憩
	13:00 ~ 17:00	セクション 4 : ODC分析評価の理論的裏付け <ul style="list-style-type: none"> ■ 開発プロセスの定義と不具合との関係 ■ 開発プロセスの定義とODC分析との関係 セクション 5 : ODC分析に関わる開発プロセスについての考え方 <ul style="list-style-type: none"> ■ 開発プロセスの「心」について ■ 開発プロセスにおける「検証」について ■ 改善策策定の「やり方」事例(DPP)