

日本信頼性学会誌「信頼性」

Vol.43 No.4 2021.7月号

(通巻260号)

目 次

お知らせ	i
目 次	xiii
卷 頭 言		
先端技術と安全性, 信頼性.....	川島 興	175
展 望		
「ライフサイクルコストニング (Lcc)」		
ライフサイクルコストニングの導入及び普及が進まない要因と対応策		
.....	中島 洋行, 夏目 武	176
持続可能な開発目標 (SDGs) とライフサイクルコストニング	門奈 哲也	183
持続可能な公共調達におけるライフサイクルコストニングの適用	本田 孝哉	187
防衛装備庁におけるライフサイクルコスト見積り	尾崎 元美	191
報 告		
日本信頼性学会第 29 回春季信頼性シンポジウム報告 シンポジウム実行委員会	199
学会情報		
2021 年度第 1 回理事会 (第 271 回日本信頼性学会理事会) 議事録 総務委員会	202
日本信頼性学会第 43 回年次総会プログラム 総務委員会	205
日本信頼性学会第 43 回年次総会議事録 総務委員会	235
2020 年度授賞各賞講評 表彰委員会	240
会員状況	242
編集後記	宮地 由芽子 243
論 文		
通信経路を考慮した通信ネットワークモデルにおける総合信頼度の評価		
.....	林 正博	247
広 告		
.....	大同信号株式会社	xi
.....	一般財団法人日本科学技術連盟	xii
.....	株式会社コロナ社	表 3

The Journal of Reliability Engineering Association of Japan

Vol.43 No.4 July 2021

Content

Preface

Advanced Technology and Safety, Reliability Ko KAWASHIMA 175

Special Survey

“Life cycle costing (Lcc)”

Factors and Countermeasures against the Slowing Introduction and Spread of Life cycle costing

..... Hiroyuki NAKAJIMA, Takeshi NATSUME 176

Relationship between Sustainable Development Goals (SDGs) and Life cycle costing

..... Tetsuya MONNA 183

Use of Life cycle costing (Lcc) in Sustainable Public Procurement Koya HONDA 187

Life Cycle Cost Estimation in Acquisition, Technology and Logistics Agency (ATLA)

..... Motoyoshi OZAKI 191

Report

Report of 29th Spring Symposium on Reliability 199

From Editor Yumeko MIYACHI 243

Paper

Overall Reliability for Model of Communications Networks Considering Traffic Paths

..... Masahiro HAYASHI 247

Published by Reliability Engineering Association of Japan