

日本信頼性学会誌「信頼性」
Vol.39 No.6 2017.11月号
(通巻238号)

目 次

お知らせ	i
目 次	xi
卷 頭 言		
新設学科の完成年度を終えて 望月 寛	309
展 望		
「安全・信頼性のためのヒューマンファクター」		
自動車の自動運転におけるヒューマンファクター 伊藤 誠	310
鉄道乗務員の眠気予防に向けた取り組み 森本 裕二, 和田 一成	318
宇宙飛行士及び運用管制要員の CRM 訓練 大濱 有美, 西澤 智	326
体験型安全教育の実施と展望 森泉 慎吾, 白井 伸之介, 和田 一成	334
医療事故低減に関する活動の現状 佐野 雅隆, 金 海哲, 梶原 千里	342
鉄道におけるヒヤリハット等のリスク関連情報の収集・活用のための提案 宮地 由芽子	348
学会情報		
2017 年度第 3 回理事会 (第 249 回日本信頼性学会理事会) 議事録 総務委員会	355
会員状況	358
編集後記 宮地 由芽子	359
広 告		
..... 一般財団法人日本科学技術連盟	ix
..... 大同信号株式会社	x
第 39 巻総目次	361

The Journal of Reliability Engineering Association of Japan
Vol.39 No.6 November 2017

Content

Preface

After the Completed Fiscal Year in Our New DepartmentHiroshi MOCHIZUKI 309

Special Survey

“ Human Factors for Safety and Dependability ”

Human Factors Issues in Automated Driving Makoto ITOH 310

Efforts to Prevent Sleepiness of Railroad Crew Yuji MORIMOTO, Kazushige WADA 318

Crew Resource Management Training for Astronauts and Flight Controllers
..... Yumi OHHAMA, Satoru NISHIZAWA 326

Expectation for Experience-Based Safety Education
..... Shingo MORIIZUMI, Shinnosuke USUI, Kazushige WADA 334

Safety Management System in Healthcare
..... Masataka SANO, Haizhe JIN, Chisato KAJIHARA 342

Method to Supports Collection and Utilizing Potential Incident Reports in Railway
..... Yumeko MIYACHI 348

From Editor Yumeko MIYACHI 359

Published by Reliability Engineering Association of Japan