

☆ヒューマンエラーの基礎知識からその分析、さらに防止対策までを総括的に網羅!!

新入版 ヒューマンエラー防止の Human Factors for Human Error Prevention ヒューマンファクターズ

監修

行待 武生
慶應義塾大学 名誉教授 工学博士

編集委員 (肩書きは執筆当時のものです)

池澤 七郎 アイ・ティー・シー(株) 代表取締役会長
創造工学研究所 取締役
永日 雅美 職業能力開発総合大学校 産業機械工学 助教授
慶應義塾大学 理工学部 非常勤講師 工学博士
日 俣 健次 電気通信大学 大学院情報システム学研究所 助教授 理学博士

◆ 発行 2017年11月15日
◆ 体裁 B5判 二段組並製 728頁
◆ 価格 本体35,000円(+税)
国内送料弊社負担
ISBN978-4-924728-79-0 C3050
◆ 発行 テクノシステム
<http://www.techno-s.co.jp>

----- 執筆者一覧(肩書きは執筆当時のものです) -----

行待 武生 慶應義塾大学 理工学部 管理工学科、および 同大学 大学院理工学研究科 開放環境科学専攻 人間・システム総合工学専修 教授 工学博士	和田 隆広 香川大学 工学部 知能機械システム工学科 助教授 博士(工学)
佐相 邦英 (財)電力中央研究所 ヒューマンファクター研究センター 主任研究員	池上 安彦 三菱電機 受配電システム事業所 生産システム部 生産技術課 主事
栢原 正純 出光興産 安全環境室 室長	小澤 宏之 大成建設 安全環境本部 安全部 参与
山本 栄 東京理科大学 工学部第一部 経営工学科 教授 工学博士	藤井 寛二 関西電力 若狭支社 安全管理本部 品質保証グループ リーダー
永田 雅美 職業能力開発総合大学校 産業機械工学 助教授 工学博士	木村 希一 元 関西 BWR 運転訓練センター 新潟センター 長
池澤 七郎 アイ・ティー・シー(株) 代表取締役会長 創造工学研究所 取締役	西川 康二 元 住友化学 工業 前(社) 高压ガス保安協会
鳶田 久美 (独)宇宙航空研究開発機構 安全・信頼性管理部 品質情報分析課 開発部員 博士(工学)	小林 康雄 Kプロジェクト企画 代表 元 三菱石油 エンジニアリング 代表 (有)日本ヒューマンファクター研究所 研究開発室 室長
石田 敏郎 早稲田大学 人間科学部 人間情報科学科 教授 博士(人間科学)	石橋 明 (有)日本ヒューマンファクター研究所 研究開発室 室長
河野龍太郎 東京電力 技術開発研究所 ヒューマンファクターグループ 特別研究員	楠神 健 東日本旅客鉄道 JR 東日本 研究開発センター 安全研究所 課長(安全心理グループ リーダー)
作田 博 原子力安全システム研究所 社会システム研究所 ヒューマンファクター 研究プロジェクト 主査	伊藤 博子 (独)海上技術安全研究所 海上安全研究領域 総合安全評価 研究グループ 研究員 工学博士
濱田 佳正 東芝情報システム ビジネスソリューション事業部 エキスパート	小島 幸夫 科学警察研究所 交通部 部付主任研究官 工学博士
戸田光太郎 東芝情報システム ビジネスソリューション事業部 エンジニア	武田 正治 武蔵工業大学 名誉教授 工学博士
鈴木 和幸 電気通信大学 電気通信学部 システム工学科 教授 工学博士	中島 和江 大阪大学 医学部 附属病院 中央クオリティマネジメント部 助教授・副部長 医学博士
中條 武志 中央大学 理工学部 経営システム工学科 教授 工学博士	川村 治子 杏林大学 保健学部 保健学科 教授 医学博士
稲垣 敏之 筑波大学 大学院システム情報工学研究科 リスク工学専攻 教授 工学博士	内藤 正章 日本光電工業 経営企画室 副部長
田中 健次 電気通信大学 大学院情報システム学研究所 助教授 理学博士	柳川 達生 練馬総合病院 内科 副院長 医学博士
今村 潔 オムロン(株) アプリセンサ総務部 生産支援グループ 主査	相馬 孝博 国立保健医療科学院 政策科学部 安全科学室 室長 医学博士
吉野 賢治 (財)電力中央研究所 ヒューマンファクター研究センター 上席研究員 工学博士	土屋 文人 東京医科歯科大学 歯学部 附属病院 薬剤部長
海保 博之 筑波大学 心理学系 教授 教育学博士	大谷 丕古磨 大谷技術士事務所 所長 技術士(農業・水産部門)
田中 功 (財)電力中央研究所 特別顧問	竹内 寿一郎 慶應義塾大学 理工学部 管理工学科 専任講師
長坂 彰彦 (財)電力中央研究所 ヒューマンファクター研究センター 上席研究員	西谷 紘一 奈良先端科学技術大学院大学 情報科学研究科・ 情報システム学専攻 教授 工学博士
小関 秀男 青山学院大学 講師 安全衛生教育コンサルタント	黒岡 武俊 富山大学 工学部 物質生命システム工学科 助教授 工学博士
芳賀 繁 立教大学 文学部 心理学科 教授 博士(文学)	岡田 有策 慶應義塾大学 理工学部 管理工学科、および 同大学 大学院理工学研究科 開放環境科学専攻 人間・システム総合工学専修 助教授 博士(工学)
大久保 義夫 日本大学 生産工学部 教授 医学博士	福井 宏和 原子力安全システム研究所 社会システム研究所 ヒューマンファクター研究プロジェクト 主任研究員
五十嵐 久晴 株式会社 製造推進部 主任	永田 学 慶應義塾大学 大学院理工学研究科 開放環境科学専攻 人間・システム総合工学専修
塚本 一義 香川大学 工学部 客員教授 工学博士	行待 暁生 立命館大学 法学部 法学科 司法専攻
	池田 良彦 東海大学 総合教育センター(専門領域・刑事法) 教授
	高梨 俊一 日本大学 理工学部 社会系 教授
	岡本 満喜子 松村信夫法律事務所 大阪弁護士会 弁護士

《申込方法》

◎本書籍は一般書店では取扱いをしておりません。下の申込用紙にご記入の上、FAXして下さい。書籍と共に納品書・請求書をご送付申し上げます。また試読をご希望の方は試読希望欄にレ印をお付け下さい。

「ヒューマンエラー防止のヒューマンファクターズ」(7599T) 申込書		
<input type="checkbox"/> 申し込み	冊	<input type="checkbox"/> 試読希望
TEL	年	月 日
住所 〒		
会社・団体名		
所属		
E-mail		
(フリガナ) 氏名(フルネーム)		