

研友

KEN YU
RRPF Journal

2021.6 Vol.3 No.1 通巻 9

目次

巻頭言

- 健全な赤字部門を持つ 垂水 尚志 (研友社) 1
— 2019 年ノーベル化学賞に想う —

特別寄稿

- 設計コンサルタントの人材育成を考える 田村 幸彦 (株式会社複合技術研究所) 2
— 本誌座談会 (人材育成) に感銘を受けて —

特集記事

- 学術論文の書き方 立松 英信 (㈱ジェイアール総研エンジニアリング) 5
— 「理科系の作文技術」より —
- 理化学研究所に学ぶ (2) 荻野 隆彦 (研友社) 11
— 財団法人理化学研究所 —
- 基礎研究とノーベル賞 (3) 荻野 隆彦 (研友社) 16
— 日本の受賞件名と理由 —

連載記事

- Annual Review から 20
ERA (European Railway Agency) による鉄道の安全管理 【2008 No.10 KR-021】
に関する調査研究
ヨーロッパ鉄道の安全管理における共通安全手法 (CSMs) 【2009 No.11 KR-025】
に関する調査研究
ヨーロッパ鉄道安全指令による安全管理體系構築 【2010 No.12 KR-027】
に関する調査研究
- 海外鉄道の話題 (8) 2021.2 ~ 2021.4 荻野 隆彦 (研友社) 35

先輩からのアドバイス

- 新幹線への電力供給に携わって 持永 芳文 (津田電気計器株式会社) 42

研友社からのお知らせ

- 次号の掲載予定等 48
編集後記 48

