

目 次

解 説

- 疲労特性に着目した鋼材開発…………… 誉 田 登…………… 1
- 「近い」と「遠い」の境界線を探る
——次世代の無線伝送システムに向けて——…………… 松 室 堯 之…………… 7

随 想

- 国外研究員ヨーロッパ滞在記…………… 森 田 善 久…………… 13

特集 学生の研究活動報告—国内学会大会・国際会議参加記 26

- Morphological Computation in Tactile Sensing :
A New Approach in Implementation…………… 山 下 秀 康…………… 21
- 機械学習による心拍変動からの感情推定…………… 夏 原 康…………… 23
- ピアノ演奏の動作と音響による感情マガーク効果の検証…………… 山 口 翔 也…………… 25
- 第 81 回日本陸水学会那覇大会に参加して…………… 本 郷 真 理…………… 27
- 計測自動制御学会
システム・情報部門学術講演会 2016 で発表して…………… 北 沢 堯 宏…………… 29
- 2016 TRON Symposium
—TRON SHOW—に参加して…………… 清 松 大 河…………… 31
- インタラクシオン 2017 に参加して…………… 北 村 隆 二…………… 33
- 第 64 回応用物理学会春季学術講演会に参加して…………… 馬 場 稔 也…………… 35
- 第 64 回日本生態学会大会に参加して…………… 鶴 谷 峻 之…………… 37
- 第 64 回日本生態学会に参加して…………… 芝 田 直 樹…………… 39
- 日本音響学会音楽音響研究会に参加して…………… 桶 本 まどか…………… 41

目 次

彙 報

2016 年度 理工学部 学科別就職先一覧

2016 年度 理工学部（学科別）業種別就職状況

2016 年度 理工学研究科 専攻別就職先一覧

2016 年度 理工学研究科（専攻別）業種別就職状況

2016 年度 学会発表等一覧

2016 年度 龍谷大学理工学会 会計報告