

学会誌特集号予告

— 特集「流体が関連して発生する騒音・振動」—

〔巻頭言〕

「フルードパワー歴史探訪～温故知新～」発行にあたって 山田 宏尚

〔解説〕

古代のフルードパワー技術 —続・ヘロンの謎— 小山 紀

空気圧制御弁の推移 長岐 忠則

油圧ショベルの歴史を振り返り 布谷 貞夫

機能性流体の歴史 中野 政身

協会創成から学会揺籃期の思い出 中野 和夫

〔会議報告〕

ICMDT2015におけるフルードパワー技術研究動向 田中 豊

ROBOMECH 2015におけるフルードパワー技術研究動向 高岩 昌弘

〔トピックス〕

海外の産学連携（米国の事例） 平工 賢二

インドネシア駐在員日記 田中 大慶

〔研究室紹介〕

東北大学流体科学研究所 早瀬・白井・宮内研究室 早瀬 敏幸

〔企画行事〕

平成27年春季講演会併設セミナー開催報告「フルードパワーにおける 内堀 晃彦
故障予知技術」

平成27年度「フルードパワーシステム」編集委員

委員長	吉田 和弘（東京工業大学）	委員	中野 政身（東北大学）
副委員長	塚越 秀行（東京工業大学）		成田 晋（KYB(株)）
委員	伊藤 雅則（東京海洋大学）		藤田 壽憲（東京電機大学）
	内堀 晃彦（宇部工業高等専門学校）		丸田 和弘（(株)コマツ）
	小倉 弘（日立建機(株)）		村松 久巳（沼津工業高等専門学校）
	加藤 猛美（(株)コガネイ）		柳田 秀記（豊橋技術科学大学）
	加藤 友規（福岡工業大学）		山田 真の介（(株)TAIYO）
	北村 剛（油研工業(株)）		吉満 俊拓（神奈川工科大学）
	木原 和幸（(財)工業所有権協力センター）	担当理事	伊藤 和巳（KYB(株)）
	栗林 直樹（川崎重工業）		山田 宏尚（岐阜大学）
	五嶋 裕之（機械振興協会）	編集事務局	藤谷 秀次（学会事務局）
	佐藤 恭一（横浜国立大学）		竹内 留美（勝美印刷(株)）
	妹尾 満（SMC(株)）		（あいうえお 順）
	多田 昌弘（CKD(株)）		