

## 平成27年度において学外に発表された論文及び講演

(2016年3月現在)

発表者	題 目	雑誌名・講演会名	発表・開催年月
1 印刷論文・著書			
楠原利行	航空の安全確保 平成27年度安全講演会	第十管区海上保安本部講演会	2016年2月
若井一顕	放送設備の防災設計と信頼性管理 (第10回)	放送技術 2015VOL.68NO.4 pp.187-191	2015年4月号
若井一顕	放送設備の防災設計と信頼性管理 (第11回)	放送技術 2015VOL.68NO.5 pp.176-181	2015年5月号
若井一顕	放送設備の防災設計と信頼性管理 (第12回)	放送技術 2015VOL.68NO.6 pp.164-170	2015年6月号
若井一顕	放送設備の防災設計と信頼性管理 (第13回)	放送技術 2015VOL.68NO.7 pp.203-209	2015年7月号
若井一顕	放送設備の防災設計と信頼性管理 (最終回)	放送技術 2015VOL.68NO.8 pp.176-181	2015年8月号
若井一顕	放送・通信設備の防災設計と人材育成	技術士だより・九州第103号、p4	2015年4月
若井一顕	放送通信設備の防災設計と信頼性管理	電気学会・電子情報通信学会協賛、平成27年度電気学会九州支部沖縄支部講演会 OKI12015 pp.175-182	2015年12月
若井阿久根橋口	中波帯アイソレータのインピーダンス特性	電子情報通信学会総合大会福岡環境電磁工学セッション B-4-48	2016年3月
K.Hajikano, H.Kanemitsu, M.W.Kim, H.D.Kim	"A Task Scheduling method after Clustering for Data Intensive jobs in Heterogeneous Distributed Systems"	Journal of Computing Science and Engineering, Vol. 10, No. 1, pp. 9-20.	2016年3月
K.Hajikano, H.Kanemitsu, M.W.kim, H.D.Kim	"Comparative Study on Task Scheduling Methods on Various Heterogeneous Systems"	Proc' of RISP International Workshop on Nonlinear Circuits, Communications and Signal Processing 2016, 9AM1-2-2	2016年3月
M.Hanada, M.W.Kim, K.Hajikano, H.Kanemitsu H.D.Kim	"QoS Control Method for W-LAN Ad Hoc Network With Automatic Contention Window Adjustment"	2016年電子情報通信学会総合大会講演論文集 BS-3-40	2016年3月
仮屋孝二 皮籠石紀雄 中村祐三 永野茂憲 森野数博 山根健作	マルエージング鋼の中高温下における疲労強度上昇機構について	第64期 日本材料学会	2015年5月
皮籠石紀雄 仮屋孝二 永野茂憲 陳強遠 王清遠 小林祐次	高湿度中における高強度Al合金の疲労特性に及ぼすショットピーニングの影響	日本機械学会論文集 Vol.81,No.825,2015	2015年5月

発表者	題 目	雑誌名・講演会名	発表・開催年月
皮籠石 紀 雄 仮 屋 孝 二 陳 二 強 中 村 祐 三 永 野 茂 憲 王 清 遠	高湿度中における高強度Al合金7075-T6押出材の疲労き裂伝ば機構	日本機械学会論文集 Vol.81, No.825, 2015	2015年5月
仮 屋 孝 二 皮籠石 紀 雄 中 村 祐 三 永 野 茂 憲	マルエージング鋼の中高温下における疲労き裂の伝ば特性	日本材料学会九州支部第2回学術講演会 pp.29-30	2015年12月
皮籠石 紀 雄 仮 屋 孝 二 中 村 祐 三 永 野 茂 憲	Alloy718の疲労特性に及ぼす二段時効の効果	日本材料学会九州支部第2回学術講演会 pp.31-32	2015年12月
田 中 龍 児 岡 林 巧 山 本 健太郎	民生用デジタルカメラによる写真測量法の開発	斜面災害における予知と対策技術最前線に関するシンポジウム福岡2015, pp.147-152	2015年12月
田 中 龍 児 岡 林 巧 山 本 健太郎	ドローン空撮動画による三次元測量法の提案	土木学会西部支部研究発表会講演概要集, pp.491-492, 2016	2016年3月
村 岡 敬 明	ソマリア崩壊の歴史的背景に関する研究（「2014年学会展望」に掲載）	日本政治学会 『年報政治学 2015- II』、329 頁	2015年12月
村 岡 敬 明	最貧国における主権秩序の回復と人権擁護に関する研究—ソマリアを事例として—（「2014年学会展望」に掲載）	日本政治学会 『年報政治学 2015- II』、329 頁	2015年12月
村 岡 哲 也 原 川 清 仁	中周波治療器を用いた自律神経失調症に対する治療効果の検証	日本信頼性学会第23回春季信頼性シンポジウム発表報文集, 3-4, pp.53~56	2015年6月
村 岡 哲 也 内 村 俊 二 池 田 弘 明	目に優しい高輝度TFT-LCDに供せられるバックライトの実現可能性について	映像情報メディア学会技術報告, 39 (27), pp.5~8	2015年7月
Tetsuya Muraoka Hiroaki Ikeda	Estimating Visual Fatigue Caused by Display Operations with Temperature Rise Sensed on Human Eyelids	IEEE 4th Global Conference on Consumer Electronics, pp.515-516	2015年10月
村 岡 哲 也 四 本 久 明 池 田 弘 楽	三相誘導モーターのライフサイクルコスト、一視聴覚のノウハウを追求した点検保守方式によりコストを圧縮—	日本信頼性学会第28回秋季信頼性シンポジウム発表報文集, 4-1, pp.69~72	2015年11月
上 野 仁	コンピュータおよび基盤ソフトウェアの操作におけるUI設計の観点	日本設計工学会 「設計工学」Vol.51, No.2 2016, pp.79~85	2016年2月
建 宮 努	イラスト&図解 ゼロから始める英文会計入門 第三版	中央経済社刊単著書籍	2015年11月
建 宮 努	国際会計検定パーフェクト攻略問題集 Subject1 第三版	中央経済社刊単著書籍	2015年11月
建 宮 努	予想問題とイラストで合格 リテールマーケティング（販売士）2級	中央経済社刊単著書籍	2016年3月

発表者	題 目	雑誌名・講演会名	発表・開催年月
2 口頭発表			
若 井 一 顕	放送通信設備の防災設計と信頼性管理	電気学会・電子情報通信学会協賛、平成27年度電気学会九州支部沖縄支部講演会 OKI12015 pp.175-182	2015年12月
若 井 一 顕	無線通信技術と4K、8Kテレビジョンの行方	鹿児島高専講演	2015年12月
若 井 一 顕	4K,8Kテレビジョンの展開と無線通信のおもしろ学	鹿児島高専講演	2016年1月
若 井 阿久根 橋 口	中波帯アイソレータのインピーダンス特性	電子情報通信学会総合大会福岡環境電磁工学セッション B-4-48	2016年3月
仮 屋 孝 二	自動車用高強度Al合金の疲労特性に関する研究	自動車技術会 2015年秋季大会	2015年10月
仮 屋 孝 二 岩 雅 仁 大 恵 克 俊	感音性片耳難聴者用振動型補聴システムの提案	第30回 リハ工学カンファレンス in おきなわ	2015年11月
田 中 龍 児 岡 林 巧 山 本 健太郎	民生用デジタルカメラによる写真測量法の開発	斜面災害における予知と対策技術最前線に関するシンポジウム福岡2015, pp.147-152	2015年12月
田 中 龍 児 岡 林 巧 山 本 健太郎	ドローン空撮動画による三次元測量法の提案	土木学会西部支部研究発表会講演概要集, pp.491-492, 2016	2016年3月
田 中 龍 児	急傾斜地の迅速かつ効率的な測量法の開発	平成27年度建設技術研修会, 鹿児島県建設技術センター	2015年5月
羽 野 暁	地域遺産オーラル・ヒストリー調査 -鹿児島県始良の山田橋を対象として-	土木学会景観・デザイン研究発表会(ポスター発表)	2015年12月
新 垣 健 児 羽 野 暁	地域遺産の利活用に向けた記憶の共有化に関する試み~鹿児島県始良市の山田橋に関する歴史紙芝居実演を通して~	土木学会西部支部研究発表会	2016年3月
榎 田 剛 古 田 智 基 中 尾 方 人	制震機能付き筋かい金物の耐震性能評価 その1 金物の概要と静的せん断加力試験	日本建築学会大会学術講演梗概集	2015年9月
古 田 智 基 中 尾 方 人 榎 田 剛	制震機能付き筋かい金物の耐震性能評価 その2 地震応答解析による耐震性能評価	日本建築学会大会学術講演梗概集	2015年9月
河 原 洋 子	鹿児島県重要伝統的建造物群保存地区における高齢化に対する住民保存団体の取り組み	日本建築学会大会学術講演梗概集	2015年9月
上 村 雅 人 河 原 洋 子	帖佐松原の石造住宅の現存状況と使われ方	日本建築学会九州支部研究報告 第55号	2016年3月
根 本 修 平	オランダにおけるホフイエの空間構成に関する研究	第2回鹿児島建築都市研究会	2016年1月
根 本 修 平	商品試作検討についての報告	桜島火山噴出物商品開発研究会 第2回研究会	2016年2月
Tatsuya INDEN Kohei KINOSHITA	Experimental Study on the Quality Management Method According to Flow of Sprayed Volcanic Ash	International Conference on Functional Materials and Applications 2015	2015年11月

発表者	題 目	雑誌名・講演会名	発表・開催年月
位 田 達 哉	火山砕屑物を用いた調湿機能を有する吹付け建材の開発（第1報 湿式吹付け建材としての適用および吸放湿性の評価）	日本建築学会九州支部研究報告第55号	2016年3月
位 田 達 哉	平行光軸ステレオカメラを用いた建築室内の三次元画像計測（第1報 基線長および計測対象の距離が計測精度に及ぼす影響）	日本建築学会九州支部研究報告第55号	2016年3月
村 岡 敬 明	日本政策学生会議（ISFJ）2015中間カンファレンス「国際分科会」	日本政策学生会議（ISFJ）、 コメンテーター	2015年8月
村 岡 敬 明	日本政策学生会議（ISFJ）2015中間論文発表会「国際・財政分科会」	日本政策学生会議（ISFJ）、 コメンテーター	2015年9月
村 岡 敬 明	第20回日本政策学生会議（ISFJ）2015政策フォーラム「国際分科会」	日本政策学生会議（ISFJ）、 コメンテーター	2015年12月
棚 田 嘉 博 佐 藤 公 則	長大なHuffman系列と相互相関関数の絶対値	平成27年度電気・情報関係学会九州支部連合大会講演論文集, pp.544-545	2015年9月
村 岡 哲 也 原 川 清 仁	中周波治療器を用いた自律神経失調症に対する治療効果の検証	日本信頼性学会第23回春季信頼性シンポジウム	2015年6月
村 岡 哲 也 内 村 俊 二 池 田 弘 明	目に優しい高輝度TFT-LCDに供せられるバックライトの実現可能性について	映像情報メディア学会技術報告	2015年7月
Tetsuya Muraoka Hiroaki Ikeda	Estimating Visual Fatigue Caused by Display Operations with Temperature Rise Sensed on Human Eyelids	IEEE 4th Global Conference on Consumer Electronics	2015年10月
村 岡 哲 也 四 本 久 池 田 弘 明 田 楽	三相誘導モーターのライフサイクルコスト、一視聴覚のノウハウを追求した点検保守方式によりコストを圧縮	日本信頼性学会第28回秋季信頼性シンポジウム	2015年11月
上 野 仁	ウェアフリーセンサによる高齢者見守り支援システムの提案と部分試作	電子情報通信学会ヘルスケア・医療情報通信技術研究会	2016年1月