

H30年4月～H31年3月末における研究活動状況

区分 著書 論文 講演 その他(報告・解説・特許等) 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名	成書タイトル	分担箇所タイトル等	出版社 頁 発刊年月日(西暦)						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 2px;">Maria Luisa Tabing Mason</td> <td style="width: 50%;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Yuichi Saeki</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"></td> <td></td> </tr> </table>	Maria Luisa Tabing Mason		Yuichi Saeki				Nitrogen Fixation ISBN 978-1-78984-649-2	Distribution and characterization of the indigenous soybean-nodulating bradyrhizobia in the Philippines	Intech 2019年 in press
Maria Luisa Tabing Mason									
Yuichi Saeki									

H30年4月～H31年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名	論文等題名	誌名等	巻・号 頁 発行年月日(西暦)
竹田 徳明 稲垣仁根	留量および通水量反応型の上下流水位制御ゲートを組み合わせた送水管理	日本雨水資源化システム学会誌	23巻・2号 43-52 2018年7月1日
Asep Denih Shinichi Takeshita	Evaluation of GCOM-C ETindex Estimation Algorithm at a Lodgepole Pine Tree Open Forest in Idaho, USA	Journal of Rainwater Catchment Systems	Vol24, No1
Khusnul Setia Wardani Keisuke MURAKAMI	Evaluation of Beach Nourishment on Miyazaki Coast	土木学会論文集B3(海洋開発)	74 巻 2 号 p.I_294-I_299 2018年9月12日
Maria Luisa Tabing Mason Baby Lyn Cortez Tabing Akihiro Yamamoto Yuichi Saeki	Influence of flooding and soil properties on the genetic diversity and distribution of indigenous soybean-nodulating bradyrhizobia in the Philippines.	Heliyon	Vol.4. Issue 11 e00921
山下一宏 伊藤 哲	人工林伐採後の森林再生への前生樹・実生の効果の検討	植生学会第23回大会	2018年10月21日
山川博美 平田令子			宇都宮市
近藤弘基			

H30年4月～H31年3月末における研究活動状況

区分 □著書 ・ □論文 ・ ■講演 ・ □その他(報告・解説・特許等) ・ □受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

※1 氏名・共著者名	講演等題名	講演会・学会名等	開催年月日(西暦) 場所
<u>Noriaki Takeda</u> <u>Hitone Inagaki</u>	Optimization of the position and volume of inflow in a bypass pipeline adjoining a long open channel	第26回日本雨水資源化システム学会大会	2018年11月3日 鹿児島市
<u>Adi Setiawan</u> Ryoko Hirata <u>Satoshi Ito</u> Tsuyoshi Kajisa Yasushi Mitsuda	Plant Species Composition and Diversity in Understory of Agroforestry and Agricultural Monoculture System for Clove Oil Production in East Java, Indonesia	第130回日本森林学会大会	2019年3月20日～23日 新潟市
<u>Yamashita S</u> Mitsuda Y <u>Ito S</u> Hirata R	Thirty year stand dynamics of an old evergreen coppice forest in Southern Kyushu, Southwestern Japan.	Journal of Forest Research	Vol. 23 304-308 2018年8月1日
<u>Asep Denih</u> Akira Maeda <u>Masahiro Tasumi</u> Yoshinori Shinohara Shinichi Takeshita	Performance of GCOM-C ETindex Algorithm in a Forest Area using Eddy Covariance Measurement Data	第26回日本雨水資源化システム学会研究発表会	2018年11月3日～11月4日 鹿児島市
<u>Email Wali</u>	Identifying potential rainwater harvesting sites in Khost province of Afghanistan using a GIS-based decision support system	第26回日本雨水資源化システム学会研究発表会	2018年11月3日～11月4日 鹿児島市
<u>Email Wali</u> <u>Asep Denih</u> <u>Masahiro Tasu</u> Keita Nagato Hiroki Umeno Masao Moriyama	Rice crop monitoring with Sentinel-1 dual polarization SAR data in Miyazaki Japan	(一社)日本リモートセンシング学会九州支部平成30年度研究発表会	2019年3月3日 長崎市
<u>Maria Luisa Tabing Mason</u>	Diversity and endemism of soybean rhizobia in the Philippines	日本土壌肥料学会九州支部例会若手研究者セミナー(講師)	2018年9月13日 東海大学熊本キャンパス
<u>Maria Luisa Tabing Mason</u> <u>Yuichi Saeki</u> Akihiro Yamamoto	Genetic diversity and distribution of soybean bradyrhizobia in the Philippines	日本土壌肥料学会2018年度神奈川大会	2018年8月29-31日 日本大学生物資源学部

H30年4月～H31年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

専攻 物質・情報工学 教育コース 生産工学教育 学生氏名 _____

主指導教員氏名 _____

※1 氏名・共著者名	論文・講演等題名	誌名・講演会等	巻・号 頁 年月日(西暦)

H30年4月～H31年3月末における研究活動状況

区分 著書 ・ 論文 ・ 講演 ・ その他(報告・解説・特許等) ・ 受賞(学会賞, 競争的資金獲得等)

受賞学生氏名	名称 title	受賞年・月 date of award