

学会発表での受賞

Best Paper Award 受賞	2012年	Formation of Polycrystalline Silicon Films on Plastic Films by Underwater Laser Annealing at Super Low-Temperature	Emi Machida, Masahiro Horita, Yasuaki Ishikawa, Yukiharu Uraoka, Tetsuo Okuyama, Hiroshi Ikenoue	The 19th International Display Workshops (Kyoto, Japan)	2012/12/4	国際	口頭
Best Paper Award 受賞	2012年	The Influence of New SiNx Gate Insulator in a-InGaZnO Thin Film Transistors	Haruka Yamazaki, Yasuaki Ishikawa, Yoshihiro Ueoka, Masaki Fujiwara, Eiji Takahashi, Yasunori Ando, Yukiharu Uraoka	The 19th International Display Workshops (Kyoto, Japan)	2012/12/6	国際	口頭
スチューデントアワード受賞	2012年	フレキシブル熱電変換素子にむけた有機薄膜のゼーベック係数評価:導電性ポリマーおよびフラーレンの可能性探索	戸松康行、伊藤光洋、松原亮介、中村雅一	第9回薄膜材料デバイス研究会(奈良)	2012/11/2	国内	口頭
スチューデントアワード受賞	2012年	マイカ劈開面におけるペンタセン多結晶膜のエピタキシャル成長	落合慧紀、松原亮介、大橋昇、中村雅一	第9回薄膜材料デバイス研究会(奈良)	2012/11/3	国内	口頭
Travel Grant Award	2012年	Giant vesicle study on interaction of curcumin with membrane raft domains	M. Tsukamoto, K. Kuroda, A. Ramamoorthy, K. Yasuhara	International Association of Colloid and Interface Scientists 2012, Sendai, Japan	2012/5/18	国際	口頭
Bronze award	2012年	Action Mechanism of Antimicrobial Polymers on Model Membrane	M. Tsukamoto, K. Yasuhara, K. Kuroda, J. Kikuchi	GIST-NAIST-NCTU Joint Symposium 2012, Hsinchu,	2012/11/20	国際	ポスター
Outstanding Student Poster Award	2012年	Bright-Color Organic Photovoltaic Devices Using Benzothieno-Benzothiophenes for Room-Ambient Energy Harvesting	S.Kanto, Y. Chai, R. Matsubara, M. Nakamura	Seventh International Conference on Molecular Electronics and Bioelectronics (M&BE7) (Fukuoka, Japan)	2013/3/19	国際	ポスター
Outstanding Student Poster Award	2012年	Enhanced thermoelectric performance of carbon nanotube /cage-shaped protein nanocomposites	M. Ito, Y. Tomatsu, R. Matsubara, N. Okamoto, I. Yamashita, M. Namamura	Seventh International Conference on Molecular Electronics and Bioelectronics (M&BE7) (Fukuoka, Japan)	2013/3/19	国際	ポスター
優秀講演賞	2012年	[14]チアトリフィリン(2.1.1)の合成と反応性	葛原大軌、榑原由佳、荒谷直樹、山田容子	2013年日本化学会第93春季年会(滋賀)	2013/3/22-25	国内	口頭
講演奨励賞受賞	2012年	シアノ基置換(チオフェン/フェニレン)コオリゴマー結晶からのレーザー発振	水野斎、前田拓郎、柳久雄、佐々木史雄、堀田収	第33回応用物理学会秋季学術講演会(愛媛)	2012/9/13	国内	口頭

その他 受賞

湯浅 順平 先生

NAIST学術奨励賞