

<International Symposium>

- (2) Nobuhiko Mitoma, Ryo Nouchi, and Katsumi Tanigaki
“Chemical Modification of Graphene with Water under Light Irradiation”
2012 Materials Research Society Spring meeting, EE9.11, San Francisco, USA, April, 2012 (Oral)

- (1) Nobuhiko Mitoma, Takumi Takano, Masashi Shiraishi, Takayuki Nozaki, Teruya Shinjo, Yoshishige Suzuki
“Establishment of Injecting Spins into a Single Layer Graphene”
2009 Materials Research Society Fall meeting, E8.3, Boston, USA, December, 2009 (Oral)

<国内学会>

- (8) 三苫伸彦・矢野裕太・伊藤英人・宮内雄平・伊丹健一郎
「ポリベンゾアセン塗布によるグラフェンのキャリア移動度向上」
第78回応用物理学会秋季学術講演会 8a-C16-15 福岡 2017年9月（口頭）

- (7) 三苫伸彦・相川慎也・欧阳威・高旭・木津たきお・林孟芳・藤原明比古・生田目俊秀・塚越一仁
「アモルファス酸化インジウム薄膜トランジスタにおける電荷密度および移動度の添加元素依存性」
第62回応用物理学会春季学術講演会 11p-D1-13 神奈川 2015年3月（口頭）

- (6) 三苫伸彦・相川慎也・高旭・木津たきお・清水麻希・林孟芳・生田目俊秀・塚越一仁
「シリコン添加により制御された酸化インジウム薄膜トランジスタ」
第75回応用物理学会学術講演会 18p-A12-16 北海道 2014年9月（口頭）

- (5) 三苫伸彦・野内亮
「ゲート電圧によるグラフェン端の光化学エッチングの変調」
第74回応用物理学会学術講演会 18a-B1-10 京都 2013年9月（口頭）

- (4) 三苫伸彦・野内亮・谷垣勝己
「グラフェンにおけるレーザーRaman分光測定とDバンド II」
第59回 応用物理学関係連合講演会 16a-B2-2 東京 2012年3月（口頭）

- (3) 三苫伸彦・野内亮・谷垣勝己
「グラフェンにおけるレーザーRaman 分光測定と D バンド」
第 72 回応用物理学会学術講演会 1a-E-2 山形 2011 年 9 月 (口頭)

- (2) 三苫伸彦・高野琢・白石誠司・野崎隆行・新庄輝也・鈴木義茂
「単層グラフェンへの室温スピン注入」
第 57 回応用物理学関係連合講演会 18a-ZK-7 神奈川 2010 年 3 月 (口頭)

- (1) 三苫伸彦・高野琢・白石誠司・野崎隆行・新庄輝也・鈴木義茂
「単層グラフェンへの室温におけるスピン注入手法の確立」
第 37 回フラーレン・ナノチューブ総合シンポジウム 1P-42 茨城 2009 年 (ポスター)