

黒田・太田シンポジウム

2013年8月3日(土)

つくば国際会議場 中会議室 201B

13:30-13:40 開会挨拶

13:40-14:25 内藤俊雄 氏 (愛媛大学)

「分子性伝導体研究の次の方向性；光で調べる時代から光で操る時代へ」

14:25-15:10 阿波賀邦夫 氏 (名古屋大学)

「電池反応における *in operando* 計測」

15:10-15:40 休憩

15:40-16:25 坂野充 氏 (トヨタ自動車)

「シンクロトロン光を利用した次世代自動車用電池材料開発」

16:25-17:10 遠藤理 氏 (東京農工大学)

「深さ分解 C K-NEXAFS ~ flat-lying alkyl chains」

17:10-17:30 休憩

17:30-18:00 太田俊明先生 (立命館大学)

「立命館大学SRセンターにおける電池材料解析の研究」

19:00-21:00 晴友会・俊交会

レストラン エスポワール (つくば国際会議場内)

会費 6000 円 (同伴者 2000 円)

