

電気化学会第93回大会 受賞講演一覧

賞	講演者名	所属	講演シンポジウム	講演日時	講演タイトル
学会賞(武井賞)	石原 達己	九州大学	(式典)学会賞記念講演	3月18日(水) 16:00 ~ 16:40	新規イオン伝導体の開発と電気化学的エネルギー変換・蓄電
学術賞	福塚 友和	名古屋大学	電池の新しい展開	3月19日(木) 11:30 ~ 12:00	炭素材料を基盤としたリチウムイオン電池の高性能化に関する研究
技術賞(棚橋賞)	藤田 泰宏	旭化成株式会社	電解技術の新展開	3月18日(水) 11:20 ~ 11:50	大型アルカリ水電解システム”Aqualyzer”の開発と長期実証
技術賞(棚橋賞)	内野 陽介				
技術賞(棚橋賞)	大野 純				
技術賞(棚橋賞)	鈴木 啓太				
技術賞(棚橋賞)	金 相勲				
技術賞(棚橋賞)	長手 宏和				
技術賞(棚橋賞)	萩原 信宏				
技術賞(棚橋賞)	伊藤 勇一				
技術賞(棚橋賞)	川内 滋博				
進歩賞(佐野賞)	岩瀬 和至	東北大学	ナノスケール界面・表面の構造とダイナミクス	3月17日(火) 10:00 ~ 10:30	無機ナノ材料の構造制御に基づく高活性電極触媒の開発
進歩賞(佐野賞)	黄 珍光	京都大学	熔融塩およびイオン液体の化学・技術の新展開	3月18日(水) 11:00 ~ 11:30	イオン液体の電気化学的挙動の解析と次世代蓄電デバイスへの応用
進歩賞(佐野賞)	引間 和浩	豊橋技術科学大学	電池の新しい展開	3月17日(火) 16:00 ~ 16:30	イオン貯蔵/伝導材料の界面反応解析に基づく全固体蓄電デバイスの高性能化