

◇平成 27 年度電気化学会各賞受賞者◇

電気化学会功績賞（5名）

池田 修氏（金沢大学名誉教授）
江頭 誠氏（長崎大学名誉教授）
小野 幸子氏（工学院大学）
賀来 敏氏（日本曹達株）
箕浦 秀樹氏（岐阜大学名誉教授）

電気化学会学会賞（武井賞）（1名）

板谷 謹悟氏（東北大学多元物質科学研究所）
「アトムレベルでの電極反応の解析とその応用」

電気化学会学術賞（1名）

本間 敬之氏（早稲田大学先進理工学部）
「新規な電気化学的ナノ構造形成プロセスの開拓と実践」

電気化学会進歩賞（佐野賞）（3名）

伊野 浩介氏（東北大学大学院環境科学研究科）
「バイオ分析に向けた電気化学計測システム・デバイスの開発に関する研究」
折笠 有基氏（京都大学大学院人間・環境学研究科）
「高輝度放射光を用いた時間・空間的階層反応解析とそれに基づく次世代エネルギー変換デバイスの創製」
平山 雅章氏（東京工業大学大学院総合理工学研究科）
「蓄電デバイス界面現象に基づく物質開拓に関する研究」

電気化学会女性躍進賞（2名）

津川 若子氏（東京農工大大学院工学研究院）
「新奇酸化還元酵素を応用した電気化学バイオセンシング技術に関する研究」
中川 裕江氏（株式会社GSユアサ研究開発センター）
「イオン液体電解質によるリチウムイオン電池の高安全化研究」

電気化学会論文賞（4件）

- 近藤 寛，東 由貴，吉田真明，紋谷祐爾，豊島 遼，間瀬一彦，雨宮健太，月岡深志，長坂将成，岩澤康裕，折田秀夫，向井孝三，吉信 淳の各氏
（慶應義塾大学、物質構造化学研究所、東京大学、産業技術総合研究所）
「二酸化チタン(110)上に吸着したピリジン分子の構造と光誘起電荷移動」
- 小谷 明，小谷智子，小島智史，袴田秀樹，楠 文代の各氏
（東京薬科大学、多摩病院）
「電気化学検出高速液体クロマトグラフィーによる生薬中のアリストロキア酸 I, II の定量」
- 大山剛輔，西村真一，Sai-Cheong CHUNG，大久保将史，山田淳夫の各氏
（東京大学、京都大学）
「水系マグネシウム電解液中におけるヘテロサイト型リン酸鉄の電気化学特性」
- 伊奈稔哲，折笠有基，Titus MASESE，中尾孝之，嶺重 温，雨澤浩史，谷田 肇，宇留賀朋哉，内本喜晴の各氏
（京都大学、兵庫大学、東北大学、高輝度光化学研究センター）
「層状ペロブスカイト構造を有するランタンニッケル酸化物の局所構造と酸化物イオン拡散の相関性」