

## 表 彰

### [2016 年度学会賞受賞者]

- 五十嵐淑郎君 (茨城大学工学部生体分子機能工学科教授・工学博士)  
研究業績 「超微量分析を志向する新規な化学反応の発見と分析システムの創成」
- 渋川 雅美君 (埼玉大学大学院理工学研究科教授・理学博士)  
研究業績 「水を媒体とする分離場の機能計測と新分離選択性創出に関する研究」
- 豊岡 利正君 (静岡県立大学薬学部教授・薬学博士)  
研究業績 「生体機能性分子の高感度・特異的分析法の開発とバイオアナリシスへの展開」

### [2016 年度学会功労賞受賞者]

- 脇阪 達司氏 (花王(株)研究開発部門研究主幹・工学博士)  
研究業績 「環境に配慮した迅速分析法の開発と学会への貢献」
- 藤原 照文氏 (広島大学名誉教授・理学博士)  
研究業績 「化学的前処理過程の導入による新規フロー化学発光及び原子分光分析法の開発と学会への貢献」

### [2016 年度技術功績賞受賞者]

- 金子 毅氏 (千葉県警察本部刑事部科学捜査研究所管理官・工学博士)  
研究業績 「犯罪捜査における油類鑑定迅速・簡易化と高度利用に関する研究」
- 野村 聡氏 (㈱堀場製作所産学官連携推進室長・工学博士)  
研究業績 「電位差測定による pH・イオン測定法の新たな展開」

### [2016 年度奨励賞受賞者]

- 北隅 優希君 (京都大学大学院農学研究科助教・工学博士)  
研究業績 「電気二重層と反応拡散層の理論に基づいた電気分析化学の新展開」
- 田中 充君 (九州大学農学研究科生命機能科学部門助教・農学博士)  
研究業績 「生理活性低分子ペプチドの体内吸収性評価に関する分析化学的研究」
- 田中 陽君 (理化学研究所生命システム研究センターユニットリーダー・工学博士)  
研究業績 「集積型次世代バイオ分析基盤技術の創出」
- 真栄城正寿君 (北海道大学大学院工学研究院助教・工学博士)  
研究業績 「機能集積化マイクロ分析デバイスの開発と医薬学分野への応用」

### [2015 年度「分析化学」論文賞受賞者]

- 飯國 良規君 (名古屋工業大学大学院工学研究科助教・理学博士)
- 福井 優吾君 (名古屋工業大学大学院工学研究科)
- 北川 慎也君 (名古屋工業大学大学院工学研究科准教授・工学博士)
- 大谷 肇君 (名古屋工業大学大学院工学研究科教授・工学博士)
- 受賞論文 「交互配列磁場を用いたマイクロチップ電磁泳動による微粒子の連続分離」

### [2016 年度先端分析技術賞受賞者]

#### JAIMA 機器開発賞

- 中 庸行君 (㈱堀場製作所科学・半導体開発部副部長・工学博士)  
研究業績 「顕微ラマン分光法を用いる半導体材料の応力・ひずみ測定技術の開発」
- 石丸伊知郎君 (香川大学工学部・知能機械システム工学科教授・工学博士)
- 谷口 秀哉君 (アオイ電子(株)第2技術本部商品開発部主査)
- 林 宏樹君 (アオイ電子(株)第2技術本部商品開発部主査)
- 研究業績 「超小型中赤外分光イメージング装置(ハイパースペクトルカメラ)の開発と実利用化」

#### CERI 評価技術賞

- 佐藤 浩昭君 (国立研究開発法人産業技術総合研究所・環境管理研究部門研究グループ長・工学博士)  
研究業績 「高分解能質量分析を用いた機能性ポリマー材料の構造解析法の開発」

〔2016年度有功賞受賞者〕（敬称略）

岩切 肇	住友金属鉱山(株)	池田 一正	旭化成(株)
金子 広之	東京化成工業(株)	佐藤 幸司	旭化成(株)
小澤 真一	味の素(株)	伊藤 明	(株)東ソー分析センター
里川 和也	トヨタ自動車(株)	中村 淳一	(株)東ソー分析センター
吉田 博美	(一財)北海道環境科学技術センター	小山 重信	(株)コベルコ科研
日向 信行	日鋼検査サービス(株)	菊地 俊二	(株)大同分析リサーチ
土屋 俊雄	日本分析工業(株)	高山 浩一	出光興産(株)
木村 隆幸	JFE スチール(株)	広瀬 勝博	昭和電工(株)
一條 貞義	日産化学工業(株)	増田 伸吉	昭和電工(株)
松本 浩幸	浜松ホトニクス(株)	松本徳三郎	(株)日立ハイテクフィールドディング
松本 功	(株)トクヤマ	八木 義秋	(株)日立ハイテクフィールドディング
藤井 岳直	(株)島津製作所	嶋本 純子	(株)東レリサーチセンター
横溝 義男	(株)島津製作所	岡田 雅樹	東洋炭素(株)
西村 朋子	(株)島津製作所	真崎宗一郎	MHI ソリューションテクノロジーズ(株)
吉原 あけみ	(株)島津製作所	升田 和廣	(株)三井化学分析センター
坂下 明子	JFE テクノリサーチ(株)	井澤 満弘	(株)三井化学分析センター
文珠 四郎隆	新日鐵住金(株)	町 博人	(株)三井化学分析センター
河崎 康夫	新日鐵住金(株)	熊谷 輝久	DOWA テクノリサーチ(株)
高橋 博幸	新日鐵住金(株)	加賀 政光	DOWA テクノリサーチ(株)
山本 和子	(株)日立ハイテクサイエンス	春日 慶一	デンカ(株)
畠山 盛明	日鉄住金テクノロジー(株)	白根 司	松本油脂製薬(株)
檜森 秀勝	日鉄住金テクノロジー(株)	板井 清美	(株)住化分析センター
鈴東 和三	JFE テクノリサーチ(株)	小林 弘美	(株)住化分析センター
海藤 朝夫	JFE テクノリサーチ(株)	難波 博昭	(株)住化分析センター
矢野 雅彦	JFE テクノリサーチ(株)	山口 博道	(株)住化分析センター
川田 国安	住友電気工業(株)	長谷川啓治	三菱マテリアル(株)