お知らせ 行事一覧 講演会・講習会 研究発表会一発表募集 研究発表会一プログラム

第104春季年会「優秀講演賞(産業)」表彰

産学交流委員会

日本化学会産学交流委員会では、平成8年度開催の第72春季年会から若い世代の講演発表者の研究活動の奨励を目的として「講演奨励賞」を、平成20年度からは「優秀講演賞(産業)」と改称して講演発表者を顕彰してきました。平成24年度からは、対象をアドバンスト・テクノロジー・プログラム(ATP)で実施されるATPポスター(令和2年度からイノベーション共創プログラム(CIP)ポスター)に限定して、審査・選考、表彰を行ってまいりました。

この「優秀講演賞(産業)」は、「産業に対する寄与が期待される基礎的または応用的な概念、アイディア、実験手法、実験結果などについての発表であり、発表者の研究に対する主体性や貢献度が優れ、かつ今後の研究活動の一層の発展の可能性を有すると期待されるもの」に対して会長名で表彰するものです。

3月18日(月)~21日(木)に日本大学理工学部船橋キャンパスにて開催された第104春季年会では、審査希望のあった若手研究者(40歳以下の正会員および学生会員)の講演を対象に産業界の審査員が審査しました。CIP企画小委員会および産学交流委員会による厳正な選考の結果、申請のあった35件の中から今年度の受賞者として下記の3名が選出されました。高い評価を得て表彰に値すると選考された受賞者には、その栄誉をたたえ、さらに一層の研鑽を積まれますことを期待して、所属機関長を経由して表彰状をお届けしました。

優秀講演賞(産業) 受賞者一覧

[新素材・材料]

・萩原 佑紀 (早稲田大学 大学院先進理工学研究科・D3) P2-1vn-22 「ソフトロボティクスへの応用に向けての高速有機結晶フォトアクチュエータの開発」

[医療・ヘルスケア・バイオテクノロジー]

・鎌田 宏幸(東京大学 大学院工学系研究科・特任研究 員) P2-1vn-36「体液応答性即時固化液および専用多孔質スポンジの設計と合成:シンプルながら高性能な止血材の実現」

[医療・ヘルスケア・バイオテクノロジー]

・矢口 敦也(東京農工大学 大学院工学府・D3) P2-1vn-40「生体組織の立体培養と回収を可能にする高 強度と選択的分解性を兼ね備えた超分子ペプチドゲルの 開発」

北海道支部支部長賞受賞者

北海道支部

北海道支部では支部活性化と化学の奨励を目的に、平成3年より北海道内高専生の成績優秀者を対象に「支部賞」、平成15年度より支部で活躍する若手研究者の研究活動を奨励するための「日本化学会北海道支部研究奨励賞」と北海道内の高校生化学系クラブ活動を奨励するための「日本化学会北海道支部研究奨励賞(高校生活動の部)」、また平成18年度より支部研究発表会にて優秀な発表を行った日本化学会学生会員を対象に「北海道支部優秀講演賞・優秀ポスター賞」の計4賞を制定し、毎年顕彰しております。さらに平成20年度より「化学グランプリ北海道支部長賞」を制定し、全国化学グランプリにおいて優秀な成績を修めた北海道内の参加者を対象に顕彰をしております。

このたびは上記5賞について、2023年度受賞者が以下の方々および団体に決定したことをお知らせします。

■北海道支部奨励賞(支部若手研究者)

村井勇太(北大院農),百合野大雅(北大院工)

■北海道支部研究奨励賞(高校生活動の部)(北海道内高校 化学系クラブ)

北海道旭川東高等学校化学部,函館大学付属柏稜高等学校 理科研究部

■北海道支部賞(北海道内高専生)

藤川達也 (旭川高専),髙谷賢乃介 (苫小牧高専),小島 響

(函館高専)

■北海道支部優秀講演賞(日本化学会学生会員)

太田伊代香(北大院総化),青松義貴(室蘭工大院工),森田空翔(北大院環境科学),結城翔太(室蘭工大院工)

■化学グランプリ北海道支部長賞(北海道内中高校生)

谷村誠矢(北海道旭川東高等学校), 田邊裕盛(北海道旭川 東高等学校), 水野雄太(北嶺高等学校)

(敬称略・順不同)

東北支部支部長賞受賞者・化学グランプリ東北支部表彰者

東北支部

東北支部では、支部の活性化と化学奨励を目的として、工業高等専門学校化学系の学生および工業高校、高等学校理数系学科の生徒を対象に、各年度卒業時において人物および学業成績が優秀な方に対し、支部長賞を授与しております。 このたび、令和5年度の受賞者として下記の方々を選出し授与いたしました。ここに受賞者の栄誉を讃え、その氏名(学