

吉田潤一名誉教授 ～軌跡～



吉田潤一先生は、京都工芸繊維大学工芸学部、大阪市立大学理学部、京都大学大学院工学研究科、鈴鹿工業高等専門学校において、永きに渡り研究と教育に尽力され、多くの優れた人材を育成されるとともに、輝かしい業績を挙げられました。

先生は、有機電解合成の分野で「電子補助基」や「カチオンプール法」など新概念を提唱するとともに、フロー・マイクロリアクターを用いた化学合成に世界に先駆けて取り組み「フラッシュケミストリー」という新分野を開拓し、有機合成化学の新たな展開を先導してこられました。

これらの成果は約三百篇の学術論文としてまとめられ、国内外で非常に高い評価を受けられました。

また、新学術領域研究「反応集積化の合成化学 革新的手法の開拓と有機物質創成への展開」の領域代表者やJST CREST「革新的反応」の研究総括を務められるとともに、NEDOマイクロ分析・生産システム、京都大学マイクロ化学生産研究コンソーシアムなど数多くのプロジェクトも推進され、優れた研究成果を上げられました。これらの業績に対して、名古屋シルバーメダル、ドイツ・フンボルト賞、日本化学会賞、米国電気化学会ベイザー賞、紫綬褒章など数多くの賞を授与されました。また、平成二十九年からは有機合成化学協会会長も務められました。

これまでの京都工芸繊維大学、大阪市立大学、京都大学および鈴鹿工業高等専門学校での研究ならびに人材育成など 吉田先生のご業績を讃えるとともにその軌跡を縁ある方々にご講演いただきます。

・日 時 令和元年 12月14日 (土)

・式 11:30

・会 場 ウェスティン都ホテル京都 瑞穂の間 ☎605-0052 京都市東山区萬葉町1 TEL075-771-7111

・会 費 無 料 ※平服にてご参加くださいますようお願い致します。

※なお 第2部につきましては 有機合成化学研究室HPをご覧くださいませ

<http://www.sbchem.kyoto-u.ac.jp/orgsyn-lab/>

世話人

鳥取大学学術研究院 木瀬直樹 京都大学化学研究所 山子茂 岡山大学大学院自然科学研究科 菅誠治

名古屋大学大学院理学研究科 伊丹健一郎 鳥取大学学術研究院 野上敏村

京都大学大学院工学研究科 永木愛一郎 大阪大学大学院基礎工学研究科 清水章弘

お問い合わせ先 京都大学大学院工学研究科 旧吉田研究室 (永木・石塚)

E-mail : yoshidalab@sbchem.kyoto-u.ac.jp TEL(075)383-2728