

手塚育志先生 最終講義のご案内

拝啓

時下ますますご健勝のこととお慶び申し上げます。

さて、このたび手塚育志教授がめでたく定年を迎えられ、来春3月をもちまして東京工業大学を退職されます。つきましては、手塚教授のこれまでのご功労に敬意を表し、今後のご健勝とご発展をお祈りする気持ちを込めまして、下記の通り最終講義・シンポジウムおよび懇親会を開催いたします。卒業生の皆様におかれましては、万障お繰り合わせの上、ご出席を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

手塚育志先生 最終講義・シンポジウム

1. 日時：2019年2月2日（土）14:00～17:20（開場 13:00）
2. 場所：東京工業大学 大岡山キャンパス 蔵前会館 ロイヤルブルーホール
<http://www.somuka.titech.ac.jp/ttf/floor/index.html>
3. プログラム
13:00 開場
14:00～14:05 開会の辞
14:05～14:35 北海道大学 山本拓矢 准教授 「環を作ってはじめて見えた機能」
14:35～15:05 東京農工大学 尾池秀章 准教授 「環と輪について思うこと」
15:05～15:35 トクヤマデンタル 風間秀樹 常務取締役 「材料の進化が変える最新歯科治療」
15:35～15:45 休憩
15:45～17:15 東京工業大学 手塚育志 教授 「ゆっくりと すこやかに とおくまで」
17:15～17:20 閉会の辞
4. 懇親会
日時：2019年2月2日（土）18:00～20:00
場所：同上
会費：8000円

5. 参加登録と会費振込

yamamoto.t1@eng.hokudai.ac.jp 宛に「お名前」「ご所属」「最終講義・シンポジウムの参加・不参加」「懇親会の参加・不参加」を明記の上、2018年12月31日までにご連絡下さい。ご登録いただいた方に会費振込先をご連絡致します。

6. 問い合わせ先

山本 拓矢（北海道大学 准教授、旧東京工業大学手塚研究室 助教）

yamamoto.t1@eng.hokudai.ac.jp

以上

山本拓矢

北海道大学 大学院工学研究院 応用化学部門 分子機能化学分野 分子集積化学研究室

〒060-8628 北海道札幌市北区北13条西8丁目 材料・化学棟 MC604

Tel: 011-706-6606

<http://cma.eng.hokudai.ac.jp/index.html>
