

関東高分子若手研究会 学生発表会・交流会 2022

参加者からの投票結果に基づき、優秀発表賞を以下の方々に決定しました。

優秀ポスター発表賞

PB-08 田島 怜奈 殿（横浜国立大学 中尾研 B4）

「多様な水素結合モードが架橋高分子の動的力学特性に及ぼす影響」

PM-10 神木 遼也 殿（東京工業大学 佐藤浩太郎研 M1）

「ラクチドから誘導される環状チオカルボニルモノマーのラジカル共重合による
分解性ビニルポリマーの創出」

PM-12 村上 凱史 殿（東京工業大学 佐藤浩太郎研 M1）

「酢酸ビニルの RAFT 重合による末端官能性多分岐ポリビニルアルコールの合成」

優秀口頭発表賞

OM-02 山本 拓実 殿（東京工業大学 大塚研 M2）

「固体中で発生するポリマーメカノラジカルを検出可能な蛍光性分子プローブの開発」

OD-01 渡辺 清瑚 殿（早稲田大学 小柳津・須賀研 D1）

「分極率と分子間相互作用の統合的制御による
超高屈折率ポリ(フェニレンスルフィド)の合成」

おめでとうございます！

関東高分子若手研究会 2022 年世話人代表 中川 慎太郎（東京大学）