



プレスリリース：広報委員会パブリシティ賞

第70回高分子討論会 2021年9月6日-8日 オンライン開催

高分子学会広報委員会では、発表内容が学術、技術又は産業の発展に寄与するものでプレスリリースにふさわしいと認められたものに対して、広報委員会パブリシティ賞を授与しています。今回の広報委員会パブリシティ賞は、下記のとおりです。

1N09 小角中性子散乱法による固体高分子形燃料電池触媒層のアイオノマ分布解析

豊田中研 ○原田 雅史、JAEA 高田 慎一、CROSS 岩瀬 裕希、豊田中研 梶谷 修司、門浦 弘明、KEK・J-PARC 金谷 利治



1Pc027 歯科材料を指向したリン酸エステル化セルロースナノ結晶とヒドロキシアパタイトからなる複合材料の作製

山形大院理工 ○嶋田 隆一郎、佐藤 亮太、東北大多元研 有田 稔彦、山形大院理工・山形大有機材料シスセ 増原 陽人



1Pd062 うつ病を抑制する腸内抗酸化粒子の設計と評価

筑波大院数理 ○齋江 直輝、池田 豊、長崎 幸夫



1Pe043 らせん状ポリ(ジフェニルアセチレン)を利用した高効率な不斉吸着剤の開発

金沢大院新学術 ○惣名 翔大、金沢大院自然 廣瀬 大祐、谷口 剛史、西村 達也、金沢大院自然・金沢大WPI-NanoLSI 前田 勝浩



2N20 水蒸気透過抑制能を有するナノファイバー複合電解質膜からなるリチウム空気電池の作製と評価

都立大院都市環境 ○田中 学、松田 優、川上 浩良



2R16 温度応答性-カチオン性ブロック共重合体による幹細胞分離法の開発

慶應大薬 ○長瀬 健一、枝常 吾郎、山田 創太、金澤 秀子



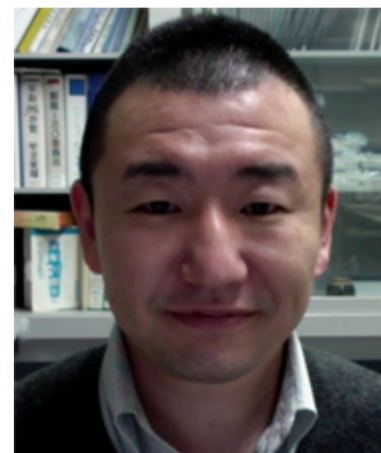
2R19 細胞接着層と培養液保持層からなる多孔性高分子培養基材での組織作製

早大院先進理工 ○武田 直也、大貫 真依、長澤 真理、早大院先進理工・東医歯大生材研 飯谷 健太、早大院先進理工 土戸 優志



2S07 核酸の連鎖的鎖交換反応を利用した腫瘍細胞の高感度検出

熊本大院先端 ○北村 裕介、阪元 駿平、中島 雄太、熊本大院生命 岩槻 政晃、(株)オジックテクノロジーズ 安田 敬一郎、熊本 清太郎、熊本大院先端 勝田 陽介、熊本大院生命 馬場 秀夫、熊本大院先端 中西 義孝、井原 敏博



2Pd048 高分子鎖の絡み合いによる物理架橋を導入したタフゲルの設計

関西大化学生命工 ○元 千夏、稲元 唯乃、乗岡 智沙、関西大化学生命工・関西大ORDIST 河村 暁文、宮田 隆志



3ESB08 胎児外科手術用形状記憶ポリマーの設計と収縮特性の評価

物材機構・筑波大院数理物質 ○エリフィラ プラット、物材機構 宇都 甲一郎、物材機構・筑波大院数理物質・東理大院基礎工 荏原 充宏



3Pd068 高靱性バイオマス材料の開発を目指した化学修飾セルロースとヒドロキシアパタイトの複合化

同志社大院理工 ○奥田 耕平、吉満 啓紳、重政 陵亮、水谷 義

