

山形地区講演会

—元素ブロックによる機能材料創製—

主 催 日本化学会東北支部

会 期 12月12日(水)16時20分～18時20分

会 場 山形大学理学部(小白川キャンパス)12番教室(山形市小白川町1-4-12)〔交通〕JR「山形」駅前から徒歩約25分、JR「山形」駅前から県庁行きバスで「山形南高校前(山大入口)」下車そこから徒歩約5分、もしくはベニちゃんバス東くるりん「山大前」すぐ

参加申込締切 参加申込み不要

多様な元素を融合した元素ブロックを合目的的に組み合わせることで高機能材料の創製が可能である。そこでこの元素ブロックの視点で機能材料創製に取り組んでいる先生に講演をいただく。

1. 微粒子安定化ソフト分散体を基盤とする機能性材料創出
(大阪工業大学) 藤井秀司
2. 発光しない分子を基盤とした機能性発光材料の設計
(京都大学) 田中一生

参加費 無料

参加申込方法 当日受付

申込先・問合せ先 990-8560 山形市小白川町1-4-12 山形大学理学部理学科 松井 淳 電話(023)-628-4765 E-mail: jun_m@sci.kj.yamagata-u.ac.jp