

15-4 ポリマーフロンティア21

自動車用高分子材料の最近の進歩と活用

主催 高分子学会 行事委員会

日時 2015年10月29日(木) 10:20~17:00

会場 愛知県労働産業センター“ウインクあいち”:902大会議室
(名古屋市中村区名駅4丁目4-38)

<10:20-11:10>

1. 次世代自動車に求められる機能と高分子材料への期待

トヨタ自動車 梅村 晋

<11:10-12:00>

2. 革新的材料技術が支える燃料電池自動車の未来

東京工業大学 山口 猛央

<13:20-14:10>

3. 絶縁/接着/放熱機能を有するエポキシ樹脂コンポジット

日立化成 竹澤 由高

<14:10-15:00>

4. ウェルドボンド用接着剤の開発動向

セメダインオートモーティブ 牧野 大輔

<15:20-16:10>

5. CFRPの疲労と破壊のメカニズム

京都大学 北條 正樹

<16:10-17:00>

6. 自動車の環境負荷低減に貢献する先端材料

東レ 山中 亨

定員 100名

参加費 ①企業 21,600円 ②大学・官公庁 10,800円 ③学生 1,080円

④名誉・終身・フェロー・ゴールド会員・シニア会員 3,240円

※当日に会場でのご参加も可(定員になり次第締め切らせていただきます)

詳細・お申込み: <http://www.spsj.or.jp/entry/annaidetail.asp?kaisaino=1067>



【行事委員会】