

日本化学会第85春季年会 2005年

講演予稿集 II

目次

交通案内図	II
会場一覧	IV
A1 天然物化学	811
A2 天然物化学	839
A3 天然物化学	861
A6 有機化学—反応と合成	E. 有機金属化合物 885
B1 有機化学—反応と合成	B. 芳香族化合物 913
B2 有機化学—反応と合成	C. 複素環化合物 928
B3 有機化学—反応と合成	E. 有機金属化合物 956
B6 有機化学—反応と合成	D. ヘテロ原子化合物 984
B7 高分子	1012
B8 高分子	1031
C1 有機化学—反応と合成	A. 脂肪族・脂環式化合物 1047
C2 有機化学—反応と合成	A. 脂肪族・脂環式化合物 1073
C3 有機化学—反応と合成	A. 脂肪族・脂環式化合物 1100
有機化学—反応と合成	H. コンビケム・固相合成 1119
D4 有機化学—反応と合成	F. 有機光化学 1124
有機化学—反応と合成	G. 有機電気移動化学 1139
E1 有機結晶	1149
E2 有機化学—反応と合成	E. 有機金属化合物 1159
F1 生体機能関連化学・バイオテクノロジー	1190
F2 生体機能関連化学・バイオテクノロジー	1228
F4 有機化学—物理有機化学	B. 反応機構 1257
F5 有機化学—物理有機化学	A. 構造と物性 1274
F6 有機化学—物理有機化学	A. 構造と物性 1302
F7 有機化学—物理有機化学	A. 構造と物性 1327
G6 生体機能関連化学・バイオテクノロジー	1359
G7 生体機能関連化学・バイオテクノロジー	1391
H3 資源利用化学	1427
P 高分子	1436
天然物化学	1452
生体機能関連化学・バイオテクノロジー	1463
資源利用化学	1488
有機化学—反応と合成	A. 脂肪族・脂環式化合物 1492
有機化学—反応と合成	H. コンビケム・固相合成 1506
有機化学—反応と合成	B. 芳香族化合物 1509
有機化学—反応と合成	C. 複素環化合物 1520
有機化学—反応と合成	D. ヘテロ原子化合物 1534
有機化学—反応と合成	E. 有機金属化合物 1544
有機化学—反応と合成	F. 有機光化学 1552
有機化学—反応と合成	G. 有機電気移動化学 1561
有機化学—物理有機化学	A. 構造と物性 1563
有機化学—物理有機化学	B. 反応機構 1598
有機結晶	1603
S1 新しい光・電子機能材料を目指す集合分子, 巨大分子の高次構造制御	1608
S4 高次反応場の創製	1611
受賞講演	A -1
特別講演	A -4
研究発表者索引	B -1