

第7回 1960 昭和35年

有機金属化合物討論会

共催 日本化学会・近畿化学工業会有機金属部会・高分子学会関西支部・有機合成化学協会関西支部

日時 11月11日(金)午前9時より午後5時30分
会場 大阪府立教育会館大会議室(大阪市天王寺区東高津南之町・市電:上本町6丁目下車,電車通りを東へ150m北入る)
—(午前9時より)—

開会の辞 阪大教授 渡瀬武男

- 1.ポリシランおよびポリシラノキサンの粘度(20)(阪市大工)熊田 誠○石川満夫
- 2.シクロドデカトリエンとシリコクロホルムの付加物(20)(大工試)推原 庸○高橋 大
- 3.シリルフェニレン結合を有するシリコンの熱分解(20)(東芝鶴見研)和田 保
- 4.シリコンワニスの示差熱分析(20)(東芝鶴見研)小林栄樹・西山義光

特別講演(60)

シリコン工業に対する新しい提案
大工研研究主任 福川貞臣
—(午後1時より)—

- 5.ジメチルジアリルシランおよびジフェニルジアリルスズとビニル化合物の反応(20)(阪府大工)○春木英一・中島邦彦・大河原信・井本栄二
- 6.臭化アルキルおよび塩化アルキルとスズとの反応(20)(阪大工)○松田治和・松田住雄
- 7.有機金属化合物と一酸化炭素との反応(20)(阪大工)○染孟宝・堤 繁
- 8.アルキルチタネートと二,三の塩化物との反応(20)(群馬大工)○滝口利夫・中井戸靖明
- 9.シクロペンタジエニル・コバルト・シクロオクタジエン(15)(阪大産研)○中村 晃・萩原信衛
- 10.トリエチルアルミニウムを触媒としたエチレンとプロピレンとの共二量化反応(20)(資源技試)雨宮登三・安藤 宏○馬場義雄・肥沼豊

特別講演(60)

欧米における有機金属触媒の研究
京大工教授 古川淳二

- 11.ジベンゾールクロムによる不飽和化合物の重合(20)(阪大産研)○山崎博史・萩原信衛
- 12.ラジカル重合触媒としての有機金属化合物(30)(京大工)古川淳二・鶴田禎二

[付記]

懇親会 当日討論会終了後(18時ごろより)懇親会を行ないます。

会費500円,会場は未定。10月31日(月)までに御出席お知らせ下さい。

講演集 本討論会の講演要旨集は9月中旬ごろに作成し,討論会開催前におわかちいたしますから御希望のむきは送料とも70円(切手代用可)を同封のうえお申し込み下さい。

申込先 懇親会・講演要旨集・討論会に対するお問い合わせは下記宛お申出下さい。
大阪市北区北扇町(大阪市立工業研究所内) 日本化学会近畿支部 有機金属化合物討論会係
電話大阪(34)7069