

## 告知板

求して下さい。

〒611 宇治市五ヶ庄 京都大学化学研究所 作花  
濟夫 (組織委員長)  
電話 0774-32-3111 (内線2087)

### ●ニューガラスフォーラム通常総会

日時 昭和61年6月3日(火) 14:00~17:00  
場所 東京プリンスホテル

### ●セミナー日程のお知らせ

- 第5回セミナー「機械機能性ニューガラス」  
昭和61年5月20日(火)
- 第6回セミナー「化学・生体」関係  
昭和61年7月8日(火)
- 第7回セミナー「製法」  
昭和61年10月7日(火)
- 第8回セミナー  
昭和61年12月3日(火)

〔注〕8回以降のテーマは未定

### ●Sixth International Conference on the Physics of Non-Crystalline Solids

主催 第6回非晶形物理国際会議組織委員会  
協賛 ニューガラスフォーラム、窯業協会、日本物理学会ほか  
期日 昭和62年7月6日(月)~10日(金)  
場所 京大会館(京都市左京区吉田河原町15-9)  
電話075-751-8311)  
題目 ○構造ならびに構造決定、○ガラスの生成と相変化、○光学物性、○電磁気物性、○熱物性、○力学的性質ならびに緩和、○表面および界面、○ゾルーゲルガラス生成(物理的側面に限る)

対象とする非晶形 無機ガラス(酸化物、フッ化物、カルコゲン化物など)、金属ガラス(アモルファス金属)、有機物ガラスおよび高分子ガラス、その他のアモルファス固体(アモルファス半導体、アモルファスカーボンなど)

詳細 ファーストサーチューラーを早急に下記宛請求  
NEW GLASS No.1 1986

### ●Fourth International Workshop on Glasses and Glass-Ceramics from Gels

主催 第4回ゲルーガラス結晶化ガラス国際ワークショップ組織委員会

協賛 ニューガラスフォーラム、窯業協会ほか

期日 昭和62年7月13日(月)~15日(水)

場所 京大会館(京都市左京区吉田河原町15-9)  
電話075-751-8311)

題目 ○ゾルーゲル反応、○ゾルーゲル法によるガラス、結晶化ガラス・複合材料の調整、○合成材料の物理的・化学的特性、○モノリス・ファイバー・コーティング・有機複合材料・特殊ゲルへのゾルーゲル法の応用

詳細 ファーストサーチューラーを早急に下記宛請求して下さい。

〒611 宇治市五ヶ庄 京都大学化学研究所 作花  
濟夫 (組織委員長)

電話 0774-32-3111 (内線2087)

### 《入事》

●通産省生活産業局窯業建材課課長 新村明氏が大臣官房付へ、後任の窯業建材課長には、和田正武氏(前・科学技術庁原子力局技術振興課長)が就任された。(4月21日付)

### 《BOOKS》

◆『ニューガラスの世界』 貢井健

日刊工業新聞社 定価1,100円

◆『高機能性ガラス』 堂南昌男・山本真一編

東京大学出版会 定価2,800円

◆『ガラスあれこれ』 HOYA編

東洋経済新報社 定価1,100円