

# 1991マイクロウェーブワークショップ併設 マイクロウェーブ展'91

MICROWAVE EXHIBITION '91

## 併催・マイクロウェーブU.S.A.'91展 U.S. Pavilion/Microwave U.S.A.'91

■会期/1991年9月17日(火)~19日(木)

■会場/東京・池袋サンシャインシティ

- ①主展示会場:サンシャインシティ・  
コンベンションセンターTOKYO
- ②米国展示会:(Microwave U.S.A.'91)  
U.S.トレードセンター展示場

■出展内容/

- 広義の高周波・マイクロ波工学・技術に関連した製品・研究成果:
- マイクロ波通信●衛星通信●衛星放送●光ファイバ通信●移動体通信
  - レーダ●リモートセンシング●ミリ波応用●超高速パルス●超伝導応用
  - マイクロ波・ミリ波・光応用科学計測●マイクロ波工業応用●生体・医学応用
  - EMI・EMC●各種システム/サブシステム/部品特性測定・性能評価
- 等に関連した
- システム●サブシステム●アンテナ●ケーブル●コネクタ●電子管
  - 半導体部品●フェライト部品●光部品●集積回路●半導体結晶・材料
  - 磁性材料●誘電体材料●超伝導材料●薄膜●各種受動部品
  - 半導体デバイス●集積回路製造装置●各種材料製造装置●真空装置
  - 蒸着・スパッタ装置●分析装置・機器●各種マイクロ波測定装置
- さらに、上記の項目に関連した
- 技術開発・研究成果●図書・雑誌・出版物

主催:電子情報通信学会APMC国内委員会  
 共催:電子情報通信学会マイクロ波研究専門委員会  
 IEEE MTT-S 東京支部