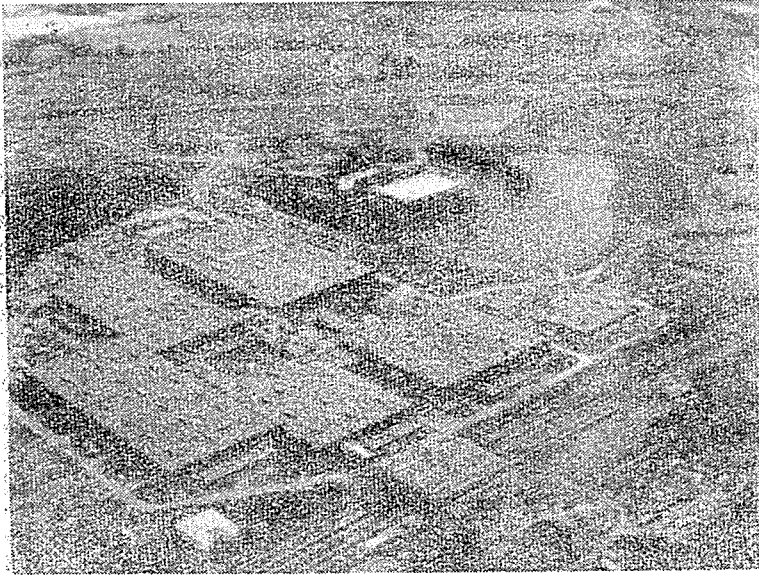


유럽 최대 多目的 展示館



버밍함 國立展示館 개관

英國의 工業中心地인 버밍함에 자리잡고 있는 國立展示會館(National Exhibition Centre)은 9만m²의 방대한 展示면적을 보유하고 있는 유럽 최대의 展示會館이다.

지난 2月 1日 일반에게 공개된 이 전시관은 英國 유일의 대규모 多目的 전시회관으로 外國業者들의 出品과 海外 訪問客들의 자유로운 왕래를 위해서 지리적으로 전략적인 요지를 택했으며 내부 구조도 짧은 시간에 가장 많은 것을 볼 수 있도록 짜여져 있다.

사진 : 버밍함에 자리잡고 있는 국립전시회관 전경

앞으로 통상관계 展覽會가 많이 열리게 될 이 센터는 유럽 여러나라의 전문가들의 好評을 받고 있으며 비행장과 驛, 그리고 전시회관이 戰略적으로 배치되어 있어 더욱 전문가들의 관심을 끌고 있는 점이다.

2月 1日 International Spring Fair로 막을 올린 展示館은 금년중 30여개의 國際展覽會가 豫約되어 있다.

瞬間焦點調節 偏光顯微鏡 開發

이 偏光현미경은 試料 靜置臺와 對物鏡 사이에 鮮明度 조절장치 대신 course 調節장치를 설치하여 焦點을 조절하며 이를 위해 對物鏡이 부착된 노스피스는 試料를 교환하거나 沈積油를 첨가하거나 對物鏡을 교환내지 크리닝함으로써 선명도를 제공하기 위한 프리셋 레벨로 올려진다.

이렇게 올려진 노스피스는 자동적으로 위의 위치에 固着되지만 장치된 버튼을 누르면 초점位置로 흘러 내려간다.

단한번의 초점조절로 모든 擴大범위에서 초점을 맞출 수 있고 최근 生産하는 어떤 편광현미경보다 견고한데 그것은 主프레임의 積分파트가 보호되어 있기 때문이다.

각도측정 디자인은 직접 光學界에 應用될 수 있는 프리즘의 변화 최고 光透過의 결과 및 이미지의 明確도와 콘트라스트를 測定 실시할 수 있으며 각도측정을 위해 垂直으로 30°까지 기울게 할 수 있다.

光源으로서 6V, 20W의 할로겐 램프가 使用될 수 있으며 이 램프는 즉시 除去교환할 수도 있다.

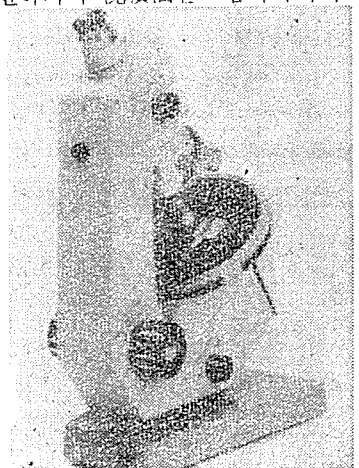


사진 : 순간초점조절 편광현미경