

会议报导

第一次激光应用国际会议和仪器 与激光技术国际展览会

时间及地点：1967年7月18~23日在法国巴黎召开。

主办单位：“激光与特种光学”评论社与“欧洲情报交换所”。

组织委员会主席：洛坎(M. Locquin)“激光评论”社社长，“法国激光促进协会”总书记。

因为这是关于这个题目的第一次国际会议，故须在1966年12月31日以前由有权参加会议的人选出科学委员会，以便在开会之前进行工作。

会议的目的：

激光应用的研究，包括下列五部分：

1. 医学，生物学。
2. 微电子学，冶金学。
3. 光电子学。
4. 度量衡学，地形学，大地测量学。
5. 气象学和大气空间。

除与应用直接有关的以外，会议不讨论激光与量子电子学的理论与工艺上的问题，不讨论非激光器的问题。

参加会议的条件：会议接受各国对激光应用科学上的、技术上的、经济上的以及法律上的问题有兴趣的人参加，参加者须在组织委员会规定的时间内到达。

原载 *Laser et Optique non Conventionelle*, 1966, №2, 96 (容宇摘译)

(上接第42页)

过开关的高电流瞬时传导，并引入电弧保持导电性。

据称，该种实验型开关是激光在电子线路元件上的最早应用，对工业界普遍有好处。

原载 *Electronic News*, 1966, 11, №542, 17 (周碧秀译)