

发光分会第四届全国稀土发光材料学术研讨会

九月在宁夏银川召开

本次会议由中国稀土学会发光专业委员会和中国物理学会发光分会联合主办。来自全国（包括台湾地区）科研和产业部门的 120 名代表参加了会议，其中近半数代表是年轻人。会议收到论文近百篇，内容涉及稀土发光材料研究、开发和应用的各个方面，如大屏幕 PDP 稀土发光材料、环保无汞荧光灯和新型稀土三基色节能灯荧光粉、稀土掺杂玻璃光纤和激光晶体、高效医用和高能稀土闪烁体，以及有机稀土发光材料等。代表们意识到，应重视稀土发光材料的基础理论和应用研究，狠抓具有自主知识产权的新稀土材料和器件的研发，加速我国稀土发光材料的产业化进程，促进我国西部稀土资源的开发利用。