

您现在的位置: 首页>新闻中心>新闻快递

我所举办了题为“共轭聚合物在生化传感方面的应用”的主题沙龙 07.09.29

2007年09月29日 浏览次数



9月27日中午, 我所举行了题为“共轭聚合物在生化传感方面的应用”的主题沙龙。此次沙龙有三室研究员程建功为大家主讲, 我所师生30余人参加了此次沙龙。沙龙由 所党委书记兼副所长王曦主持, 所长封松林也参加了此次沙龙活动。

在沙龙上, 程建功研究员在传感器的机理, 传感器的种类, 共轭聚合物在传感器方面的应用原理等方面为大家做了介绍。尤其详细介绍了荧光聚合物TNT探测器的原理以及应用方向, 并向大家介绍了我所最新研制的探测器样机。此次沙龙气氛活跃, 听完介绍之后, 大家就自己的疑问和想法与程建功研究员做了沟通和交流, 并提出了许多中肯的建议, 大家在各自的研究领域也都有一些新的启发。