

现在位置: [首页](#) > [新闻动态](#) > [科研活动](#)

法兰克福大学Matthias Wagner教授访问化学所作分子科学前沿讲座报告

2015-05-18 | 编辑: lidan | [【大】](#) [【中】](#) [【小】](#) [【打印】](#) [【关闭】](#)

2015年5月15日, 法兰克福大学 (Goethe-Universität Frankfurt am Main) Matthias Wagner教授访问化学所, 并作题为“Novel synthesis strategies for boron-containing PAH luminophores”的分子科学前沿讲座报告, 杨国强副所长主持报告, 张德清所长为Matthias Wagner教授颁发了“分子科学前沿讲座教授”荣誉证书。

Matthias Wagner教授于1992年在德国慕尼黑大学获得博士学位, 1998年起担任法兰克福大学教授。Wagner教授在有机硼化学领域取得了杰出的成就, 获得了“Karl-Winnacker award” of the Hoechst AG (1997)”以及“Heisenberg award” of the “German Science Foundation (DFG)” (1998)”等奖项。

Matthias Wagner教授的报告全面深入, 从硼原子的成键形式、有机硼化合物的合成方法、结构表征以及光电性能等方面介绍了他们在有机硼化学领域取得的系列研究成果。报告结束后, Matthias Wagner教授与在场的科研人员和研究生进行了深入的学术交流。



张德清所长为Matthias Wagner教授颁发“分子科学前沿讲座教授”荣誉证书

科技处

2015年5月18日