

光电工程部激光测量室参加中国工程院高层论坛

时间:2016-11-14 来源: 作者: 点击:次

11月3日-5日，光电工程部激光测量室主任周维虎研究员等五人参加了在北京召开的由中国工程院信息与电子工程学部主办、精密测试技术及仪器国家重点实验室（天津大学、清华大学）等承办的中国工程院“智能制造中测量科学与仪器的创新发展”高层论坛。本次论坛由天津大学叶声华院士主持，22位本领域院士及147名本领域知名专家参会，其中16位院士及知名专家作了主旨报告。

周维虎作为唯一的非高校主旨报告专家作了“飞秒激光频率梳精密测量技术研究”的报告，介绍了光电院在飞秒激光频率梳、飞秒激光测距、飞秒激光跟踪仪等方面研究的成果，并与与会院士及专家进行了深入交流，获得了好评。会议期间，激光测量室参会人员还听取了测量仪器技术、智能制造与传感器技术等高水平主旨报告，并与参会学者就相关问题的深入交流。

激光测量室通过参加本次会议，宣传了光电院在飞秒激光及其应用技术研究方面取得的最新成果，扩大了知名度和影响力，增进了对智能制造中测量及仪器技术领域国内最新发展动态和趋势的了解，为光电院在该领域相关科研工作的深入开展提供有益借鉴。

（来源：光电工程部）



现场

[【打印本页】](#) [【关闭本页】](#)