



Tsinghua University
Department of Physics

Thursday Colloquium 2012 **Fall**

原子、分子、团簇物理理论研究的乐趣

Abstract

在进行原子、分子、团簇物理基础理论研究的过程里，如何寻找科学上的乐趣？如何面对人类与社会的需要？我将和各位共享我的经历；阐明找到的乐趣、并如何面向国家、社会的需要，供各位参考。

Speaker

李家明

清华大学物理系教授，中国科学院院士

李家明院士1968年毕业于台湾大学工学院电机工程系，1974年获美国芝加哥大学物理系博士学位。1974-1978年在美国芝加哥大学物理系、匹兹堡大学物理天文系、罗彻斯特大学物理系从事关于原子分子物理的基础研究以及激光聚变理论模拟计算研究。1979-1982年在中国科学院物理研究所任副研究员，从事离化态原子的基础研究。1983-1997年任中国科学院物理研究所研究员。1991年当选为中国科学院院士(学部委员)，1992年当选为第三世界科学院院士。1996年获国际理论物理中心的Kastler奖，1997年至今任清华大学物理系教授、清华大学原子分子纳米科学研究中心主任。



100

2012-10-25 16:00

Zheng Yu-Tong Lecture Hall, New Science Building

李家明
院士