



THURSDAY COLLOQUIUM

Department of Physics, Tsinghua University
<http://www.phys.tsinghua.edu.cn/Colloquium/>

Title 如何给一个好的学术报告

Speaker 金晓峰 教授

复旦大学

Venue ZhengYu-Tong Lecture Hall

&Date 16:00, June 2, 2011

Abstract:

学术报告是当代科研工作的一个重要环节。针对国内学术交流中反映出来的一些讲演不尽理想的问题，本报告将以我们近期在反常霍尔效应的研究结果为例，就讲演的原则和技巧，与年轻人一同探讨如何给一个好的学术报告。

Introduction to the Speaker



83年7月毕业于复旦大学物理系获学士学位。87年6月-88年7月，在法国LURE国家同步辐射中心进行博士生联合培养，89年2月获复旦大学理学博士学位。90年3月-91年8月分别在法国LURE国家同步辐射中心和瑞典Charlmsers大学物理系作博士后。93年任复旦大学教授。曾在美国加州大学Berkeley分校物理系，瑞典Charlmsers大学应用物理系，德国Max-Planck微结构研究所，香港科技大学物理系，美国犹他大学物理系，日本东北大学金属研究所，美国橡树岭国家实验室，香港中文大学物理系任客座研究员和客座教授。至今在国际主要学术期刊发表论文八十多篇，在APS, MRS, AVS, ICM等国际重要学术会议上作特邀报告三十多次。另外，曾在多个国际学术机构任职，如IUPAP Commission on Magnetism 委员，

“Journal of Physics: Condensed Matter” 编委，“Journal of Magnetism and Magnetic Materials” 编委等。96年获“国家杰出青年科学基金”，98年获香港求是科技基金会“杰出青年学者奖”，99年获首批“长江学者奖励计划特聘教授”，01年获中国物理学会胡刚复物理学奖。