**题目：**优秀物理作者与中国物理期刊

**摘要：**报告人多年担任物理学学术期刊编辑，报告根据发表的研究论文评价中国在物理研究方面的成就，以及各单位物理研究的实力。同时讨论中国物理界所办英文学术刊物的目标和现状，分析优秀单位和优秀作者对待中国刊物的态度，提出对中国优秀作者和优秀单位的期望和建议。

时间：12-20,16:00

地点：郑裕彤大讲堂

**报告人：王鼎盛**

**简介：**1956-1962年在[北京大学物理系学习](http://www.hoodong.com/wiki/%E5%8C%97%E4%BA%AC%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E7%89%A9%E7%90%86%E7%B3%BB%E7%A3%81%E5%AD%A6%E4%B8%93%E4%B8%9A%E6%AF%95%E4%B8%9A)，1962-1966年在[中国科学院物理研究所作研究生，毕业](http://www.hoodong.com/wiki/%E4%B8%AD%E5%9B%BD%E7%A7%91%E5%AD%A6%E9%99%A2%E7%89%A9%E7%90%86%E7%A0%94%E7%A9%B6%E6%89%80%E7%A0%94%E7%A9%B6%E7%94%9F%E6%AF%95%E4%B8%9A)后留所工作至今。主要从事磁学和表面物理问题的计算研究。三项代表性成果是: 1. 1980年代针对亚单层碱金属的吸附理论；2. 1980年代初针对界面磁性和表面巨磁矩的理论；和 3. 1990年代初针对表面磁各向异性能和自旋轨道耦合效应的理论。曾先后荣获中科院自然科学奖(1996)，国家科技进步奖(2000)和中国物理学会叶企孙奖(2001)。 2005年当选为中国科学院院士。除了研究工作外，报告人还曾在1986-1994年间出任国家科学基金委员数理学部主任。从1984年起任《中国物理快报》责任副主编，并在2008年接任《中国科学：物理、力学和天文》辑主编。

