

## LNM第十八批开放研究课题

在2004学术年会上, 经学术委员会评议, 下列课题获得LNM2005年度资助:

	申请人	申请单位	申请题目
1	谢惠民	清华大学	微电子机械系统力学行为的显微光学测量方法研究
2	韩立	中科院电工所	微细加工和微细测量技术
3	唐芳	北京航空航天大学	MEMS/MEMS所用薄膜膜厚测量方法研究
4	谭荣清	中科院电子所	激光材料改性
5	郁伯铭	华中科技大学	多孔介质非线性渗流特性的分形分析
6	王正道	北京交通大学	聚合物复合薄膜热力学性能的测试与评价
7	宋宏伟	力学所技术发展部	泡沫铝填充薄壁结构的能量吸收相互作用效应研究
8	陈瑶	力学所技术发展部	碳纳米管增强生物活性涂层力学性能研究
9	李佳	LPMTM Paris 13 <sup>th</sup> University	人工假体表面氧化层的力学性能及生物相容性研究