

物理系SRTP中期检查和结题验收名单(2014年04月11日)

序号	项目编号	项目名称	学生姓名(学号)	指导教师	中期检查	结题	级别
1	1310286044	磁电阻效应的蒙特卡洛模拟	林玲芳10310112	董帅	是		国家级
2	1310286041	太赫兹 (THz) 干涉成像仪	王晓舟10111113	陈华	是		国家级
3	1310286042	掺杂石墨烯的制备与电磁特性的研究	郭磊10110124	施智祥	是		国家级
4	1310286043	基于表面等离子体共振的石墨烯传感器	郑鹏飞10211115	倪振华	是		国家级
5	1310286039	单层MoS2表面对过渡金属原子的吸附行为及其磁性的研究	欧阳艺昕10011116	陈乾	是		国家级
6	1310286040	掺杂镧系双钙钛矿氧化物的磁电阻效应研究	胡建忠10010222	徐明祥	是		国家级
7	1310286038	磁/光核-壳纳米结构的形状磁各向异性	魏铭10110103	翟亚	是		国家级
8	1310286037	有序可控的三维蜂窝状银纳米碗阵列的制备及其表面增强拉曼散射特性研究	李徐钰10010308	邱腾	是		国家级
9	1310286036	金属特异介质中的杂化磁共振模及其发射特性研究	刘宗邦10111121	董正高	是		国家级
10	S2013058	掺杂CuO的性能和微结构研究	潘智华10011305	李旗	是		省级
11	S2013059	吸附/光催化技术修复PPCPs类污染水体的研究	胡史奇10011307	徐庆宇	是		省级
2013年国家级省级SRTP项目只需提供中期检查材料							
12	13102020	东南大学理学学科2007—2012年 SCI收录论文统计分析	潘永强(10111102)	蒋红燕		是	校级
13	13102012	强子对撞产生的高能喷注中介子的方位角不对称度研究	张松(10311110)	吕准		是	系级
14	13102021	超导结中的Andreev反射	张弘韬(10110113)	侯净敏		是	系级
15	14102001	激光吸收光谱实验中的信号采集系统	郑顺(10112112)	李剑	是		校级
16	14102002	新型磁性水滑石类化合物的研究	卢贤伟(10111108)	徐明祥	是		校级
17	14102003	表面等离子激元传播损耗机制的研究	金仁超(10211103)	李家奇	是		校级
18	14102004	掺杂二硫化钼的制备和超导电性的研究	裴敏强(10112111)	施智祥	是		校级
19	14102007	铁基超导线材、带材制备与研究	杨寒嘉(10112125)	施智祥	是		校级

20	14102008	缺陷对硅烯材料性能影响的第一性原理研究	顾强强 (10011118)	袁士俊	是		校级
21	14102009	二维磁性/非磁双层薄膜系统的自旋泵浦效应的研究	黄宗琳 (10112102)	翟亚	是		校级
22	14102010	拓扑绝缘体边界态的重整	王琦钺 (10311107)	汪军	是		校级
23	14102013	新型高比能量密度锂离子电池的研发和电化学性能的优化	安睿怡 (10212103)	徐庆宇	是		校级
24	14102014	交换偏置效应的计算机模拟	关昆 (10311112)	董帅	是		校级
25	14102016	自清洁表面增强拉曼散射基底的制备与性质研究	张国瑞 (10011311)	邱腾	是		校级
26	14102006	高分子熔体的粘弹性的研究	黄子文 (10312106)	侯吉旋	是		系级
27	14102011	关于体育健身类社团当前面临的困境及未来发展规划	连昊 (10212104)	严华	是		系级
28	14102012	大尺寸单晶石墨烯的生长	谢剑欣 (10212101)	倪振华	是		系级
29	14102015	智能化实现东南大学九龙湖校区快递一体化可实施性分析	楚伊梵 (10112104)	邵军	是		系级