

湖南大学应用物理系教改项目一览

[作者] 湖南大学应用物理系

[单位] 湖南大学应用物理系

[摘要] 湖南大学应用物理系教改项目一览。

[关键词] 湖南大学, 应用物理系, 教改项目

1. 适应网络及远程教育技术发展和终身教育要求的学位与研究生教育研究, 全国学位与研究生教育发展项目(0.3+0.3万), 2000~2003, 蔡建乐主持。
2. 大学物理及其实验课程创新优化与现代化虚拟环境教育系统研究, 湖南省普通高等学校教学改革研究重点课题(1万), 2001.10~2004.9, 蔡建乐主持。
3. 适应网络及远程教育技术发展和终身教育要求的高等教育发展对策研究, 湖南省教育科学“十五”规划课题, 2002.9-2004.9, 蔡建乐主持。
4. 中美大学生科学素质现状和培养对策的研究—中美物理教育联合研究课题, 教育部立项, 教外司美(1997)1007号, 1997-2001, 东南大学主持, 蔡建乐主研。
5. 新编大学物理学, 湖南省高等教育21世纪课程教材重点资助项目(1.2万), 2000-2001, 湖南大学教学成果(教材)二等奖, 邓明成主持。
6. 工科物理结构概念体系现代化研究, 教育部工科物理课程教学指导委员会课题, 1996-1998, 经鉴定, 获教学研究成果一等奖, 邓明成主持。
7. 工科大学物理课程内容结构体系的现代化研究, 湖南省教委重点教改项目(2万), 1997-2001, 何维杰主持。
8. 大学物理课程体系优化与虚拟环境教育系统研究及其教学实践, 湖南大学教育教学改革工程重大项目(2万), 2001.7-2004.9, 蔡建乐主持。
9. 大学物理重点课程建设, 湖南大学教育教学改革工程重点项目(1.5万), 2001-2002, 蔡建乐主持。
10. 大学物理若干疑难问题研究, 湖南大学科学基金课题(0.15万), 1997-1998, 蔡建乐主持。
11. 大学物理虚拟环境教育中心建设及其教学研究, 湖南大学学科建设基金项目(1万), 1998.12-2000.12, 蔡建乐主持。
12. 大学物理课程与教学现代化研究及其实践, 湖南大学教改重点项目(0.4万), 1998.12-2000.12, 蔡建乐主持。
13. 大学物理实验课程内容结构体系与教学模式现代化研究, 湖南大学实验教学改革重点项目(0.6万), 1998.12-2000.12, 蔡建乐主持。
14. 大学物理文字与电子教材建设, 湖南大学重点教材建设项目(0.5万), 2001-2002, 蔡建乐主持。
15. 大学物理多媒体电子教案, 湖南大学普教本科多媒体电子教案制作项目(0.4万), 2002.3-2003.12, 蔡建乐主持。
16. 理论物理电子教案, 湖南大学普教本科多媒体电子教案制作项目(0.4万), 2002.3-2003.12, 刘全慧主持。
17. 固体物理多媒体电子教案, 湖南大学普教本科多媒体电子教案制作项目(0.4万), 2002.3-2003.12, 袁晓俭主持。
18. 文科生第二种思维多媒体电子教案, 湖南大学普教本科多媒体电子教案制作项目(0.4

万), 2002. 3-2003. 12, 何维杰主持。

19. 教育技术学学科建设及其教学研究, 湖南大学重点学科建设项目(5 万), 2001-2002, 蔡建乐主持。

20. 大学物理演示实验工程化与现代化的研究与实施, 湖南大学教育教学改革工程项目(0.3 万), 2001. 7-2002. 12, 郑采星主持。

21. Pasco 物理创新开放实验室的建设, 湖南大学教育教学改革工程重点项目(1 万), 2001. 7-2004. 9, 陈小林主持。

22. 大学物理与实验课程内容体系及教学的综合优化研究, 湖南大学教育教学改革工程项目(0.3 万), 2001. 7-2004. 9, 陈曙光主持。

23. 电子科学与技术专业主要课程的建设与改造, 湖南大学教育教学改革工程项目 (0.3 万), 2001. 7-2004. 9, 曾健平主持。

24. 更新观念, 寻找接口, 建立大学物理教学新体系, 湖南大学教学改革重点项目(0.6 万), 1998. 9-2000. 12, 陈曙光主持。

<http://physics.hnu.net.cn/education/dissuision/items.htm>