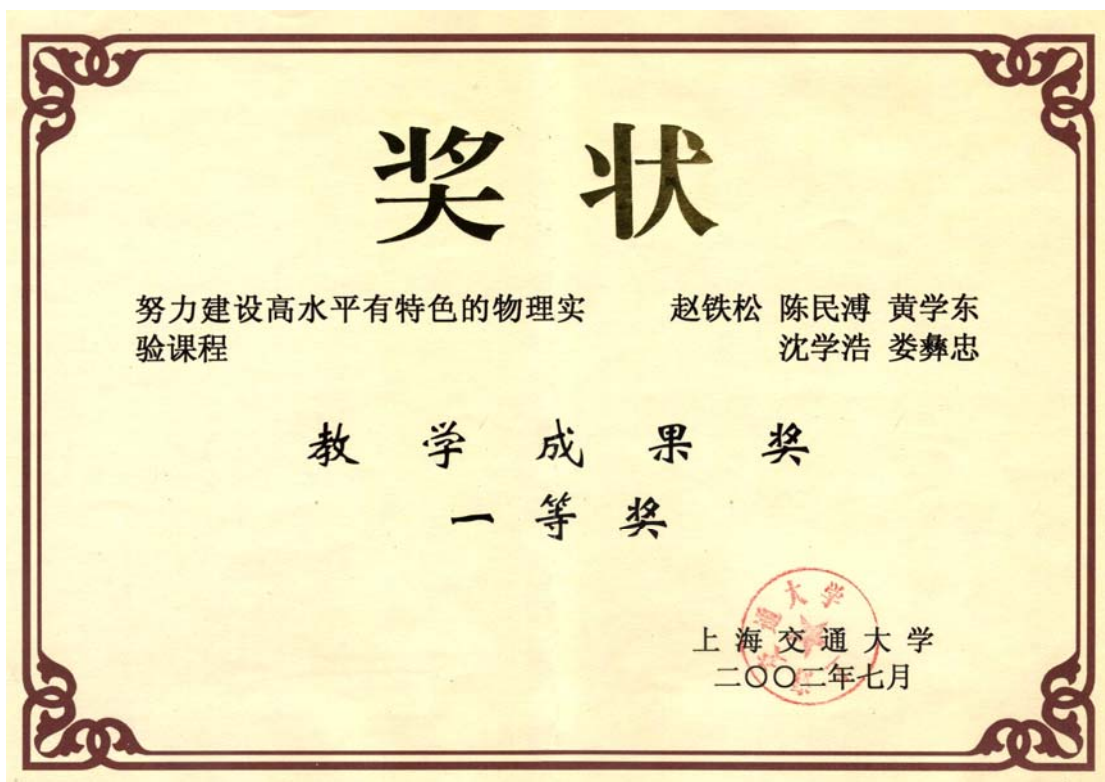
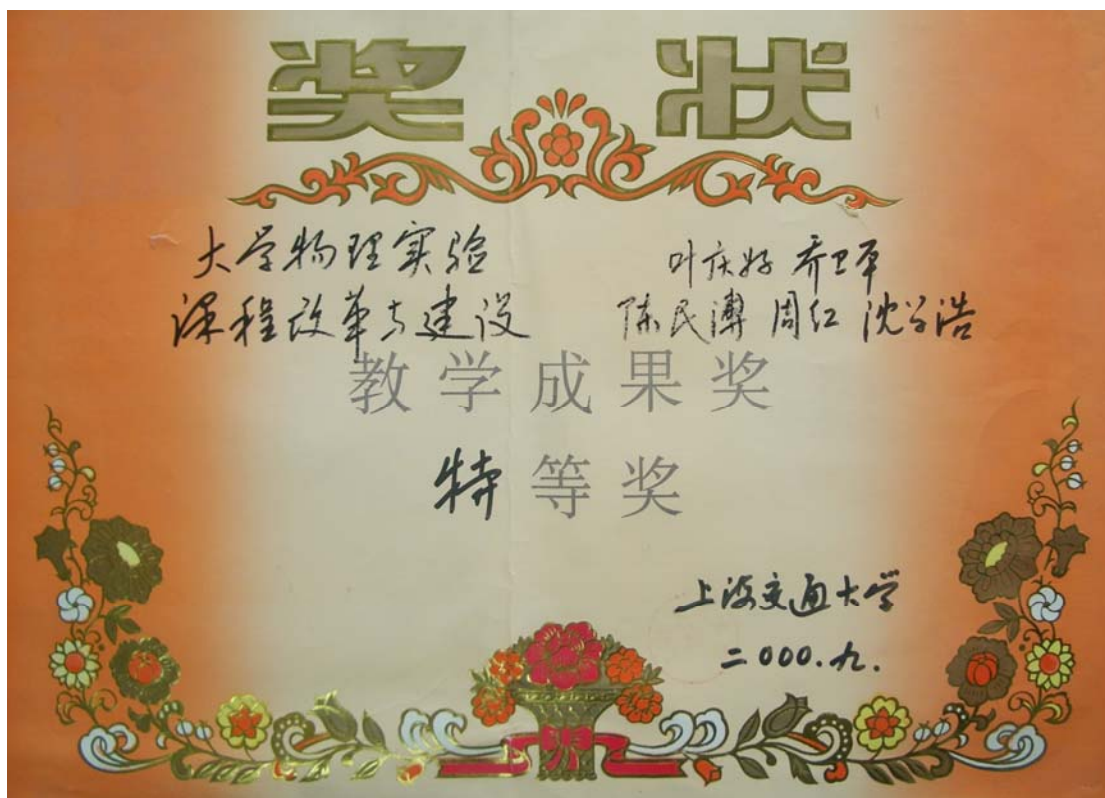


附件 10248-1-g-1

一. 教学成果获奖情况

1. 大学物理实验课程改革与建设，2000 年上海交通大学教学成果奖**特等奖**，叶庆好，乔卫平，陈民溥，周红，沈学浩
2. 物理演示教学的建设和发展，2000 年上海交通大学教学成果奖**一等奖**，王阳，李先锋，高景
3. 重实践，求创新，深化教学改革，建设物理教学大平台，2001 年上海市教学成果**一等奖**，庞乾俊，叶庆好，严燕来，袁晓忠，陈民溥
4. 努力建设高水平有特色的物理实验课程，2002 年上海交通大学教学成果**一等奖**，赵铁松，陈民溥，黄学东，沈学浩，娄彝忠
5. 物理实验课程体系和教学内容改革与实践，2004 年上海交通大学教学成果**特等奖**，赵铁松，周红，杨文明，沈学浩，叶庆好
6. 探索物理演示可持续发展之路，2004 年上海交通大学教学成果**一等奖**；2005 年上海市教学成果**二等奖**，王阳，娄彝忠，方荣青，梁华翰，李先锋
7. 构建培养学生创新能力物理实验教学体系，2005 年高等教育国家级教学成果**二等奖**；2005 年上海市教学成果**一等奖**，赵铁松，周红，杨文明，沈学浩，叶庆好
8. 物理实验中心网站，获 2004 年度上海交通大学优秀网站评比**一等奖**，余建波等

二. 部分获奖证书





上海市教学成果奖 获奖证书

获奖成果： 重实践，求创新，深化教学改革，建设物理教学大平台

获奖者： 庞乾骏、叶庆好、严燕来，
袁晓忠、陈民溥

完成单位： 上海交通大学

获奖等级： 一等奖

证书编号： 931060

上海市教育委员会

二〇〇一年十二月



国家级教学成果奖 获奖证书

获奖成果：构建培养学生创新能力的物理实验教学体系

获奖者：赵铁松 周红 杨文明
沈学浩 叶庆好

获奖等级：二等奖

证书号：2005281

中华人民共和国
教育部部长：

周济

二〇〇五年九月

