

山东大学孟尧微电子研发中心主要成果一览

鉴定成果:

1. 山东省科委立项:《微电子工艺设计的MS-PC实用化研究》;
1996年9月通过鉴定 鲁科成鉴字[1996]第250号
2. 山东省教委立项:《集成电路制造技术》CAI课件的开发与应用
山东省面向21世纪教学内容和课程体系改革计划立项 2000年12月通过鉴定。

获奖成果:

1. 山东省科学技术进步二等奖一项;
获奖成果:《微电子工艺设计的MS-PC实用化研究》
获奖时间: 1998.10 项目编号: 98-2-89(1)-1
2. 山东省省级教学成果一等奖一项;
获奖成果:《集成电路制造技术》CAI课件的开发与应用
获奖时间: 2000.08 证书编号: 2001-1-32-5
3. 山东省省级教学成果二等奖一项;
获奖成果:《微电子CAD技术课程的CAI课件PCWDZ CAD+CAI FOR WINDOWS》
获奖时间: 1997.08 证书编号: 206
4. 山东省教委科技进步一等奖一项;
获奖成果:《微电子工艺设计的MS-PC实用化研究》
获奖时间: 1997.12 证书编号: 9701024
5. 山东省电化教学成果展评一等奖二项。

出版著作:

1. 《计算机辅助设计在微电子技术领域中的应用》(2000.4石油大学出版社 ISBN7-5636-1365-X);
2. 《集成电路制造技术》(1999.1山东省出版总社ISBN7-900313-29-X);
3. 《集成电路工艺设计》仿真与教学平台,(2001.7山东电子音像出版社 ISBN7-900313-99-0)。

Copyright ©2002-2006 AllRights Reserved

版权所有 山东大学孟尧微电子研究发展中心