

厦门大学2012年计算机专业双学位_辅修招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/641/2021_2022__E5_8E_A6_E9_97_A8_E5_A4_A7_E5_c68_641393.htm 厦门大学2012年计算机专业双学位/辅修招生简章，报名对象：2011级本科生。工科学生可以报名辅修第二专业，但是不授予工学学士学位。如果符合条件的辅修对象不足40人，则暂不开班。厦门大学信息科学与技术学院计算机科学系2012年计算机专业双学位/辅修招生简章 为培养适应经济建设和社会发展需要的复合型高素质人才，拓宽毕业生的就业机会，增强就业竞争能力，2012年计算机科学系继续在校全日制普通本科生中招收计算机专业双学士学位/辅修学生。

一、培养目标 本专业培养具有良好的科学素养，掌握计算机软、硬件的基本理论和应用技术，具备交叉学科知识优势，理论与实践结合，能从事数据库、软件开发、网络技术、电子商务等方面的研究、设计和开发的复合型人才。 授予学位：工学学士

二、授予双学士学位的要求及辅修本科专业的合格标准

（一）授予双学士学位的要求：获得主修专业授予学士学位的资格，申请辅修本科专业学士学位必须完成本专业教学计划的主要课程，总学分不低于39学分的课程和毕业论文（设计）6学分。

（二）辅修本科专业的合格标准：获得主修专业的毕业资格，至少应修读总计不低于30学分的课程。

（三）修读双学位（辅修本科专业）的学生毕业时未能达到颁发辅修本科专业证书要求的，可将已获得的辅修本科专业课程学分作为主修专业任选课的学习成绩载入学籍档案。辅修本科专业课程成绩不及格，不影响主修专业毕业和学位的授予。以上必修课程以及

选修课程见附件1，点击课程，可进入该课程的教学大纲。

三、**报名对象** 报名对象：2011级本科生。工科学生可以报名辅修第二专业，但是不授予工学学士学位。如果符合条件的辅修对象不足40人，则暂不开班。

四、**学费及报名时间、地点** 学费：以学校有关文件规定为准。 报名时间：请看学校教务处的通知。 报名地点：在规定的时间内到所在学院报名申请。

联系人：黄老师 联系电话：18959210035 Fax：0592 - 2580035 E-mail：hjh@xmu.edu.cn 地点：厦门大学海韵园办公楼C - 408室。

厦门大学信息科学与技术学院计算机科学系2012年1月 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com