

中国海洋大学2007年在职工程硕士招生简章 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/254/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E6_B5_B7_E6_c77_254154.htm 一、项目管理专业介绍

为了适应社会 and 经济发展对高层次的管理人才的需要

，2003年国务院学位办在工程硕士领域设置了项目管理专业，中国海洋大学成为国务院学位办首批批准的可以招收项目管理工程硕士的培养单位。目前席卷全球的项目管理热潮代表着现代管理学的最新发展趋势！项目管理不仅是管理技术和方法，也是项目操作流程标准和团队工作语言，它从根本上改善了管理和技术人员的思维方式和工作效率。项目管理是二十世纪五十年代逐渐发展起来的一门管理学科。它在运作方式和思维模式上能够最大限度地改善管理人员的工作流程，提高工作效率。随着全球经济一体化进程的加快以及新技术革命带来的变化，越来越多的企业、政府机关、事业单位、学校以及部队等采取项目管理的方式来管理各项任务。在我国，项目已经成为社会和经济发展的一个重要构成要素，不仅数以万计的各种项目急需大批高级项目管理人才，而且各行业内跨部门的项目组织也日益增加，对既掌握专业技能，又通晓管理的复合型项目管理人才的需求越来越强烈，项目管理和方法的掌握愈来愈成为企业核心竞争力建设的主要内容。目前的国内项目管理人才已经成为跨国公司、大型企业和政府争相追逐的对象。中国的外资企业及一些效绩良好的中资企业从事项目管理工作的**级人员越来越受到重视，项目经理作用日渐突出，薪金水平也一路飙升，在时髦职业排行榜上的排名不断向前挺进。可以断定，继工商管理硕士之

后，项目管理硕士(MPM)正在成为企业的又一需求热点!在西方发达国家，项目管理已经发展成为一个完整的学科，项目管理硕士(MPM：Master of project Management)与MBA齐名，成为当今世界上最令人垂青的学位证书；项目管理经理这一职业在西方国家炙手可热；美国著名的《时代》杂志把项目管理评为21世纪最具前景的“黄金职业”，在美国一般的项目管理人员的薪水可达8.5万美金，高级人员可达11万~30万美金。项目管理硕士MPM是继MBA、MPA之后的三大金字招牌之一!项目经理也将成为21世纪年轻人的首选职业。中国海洋大学举办项目管理工程硕士(MPM)研究生班，主要为学员讲授项目管理相关的基础知识和专业知识，培养其运用所学理论和方法独立从事工程建设项目、环境工程项目、企业项目管理、金融投资项目、技术项目管理等各类项目的管理及运作能力。培养一批熟悉和掌握国际通行的最先进的项目管理理论及方法，适应我国向国际化发展的高级管理人才。快速发展的项目管理，将成为全球最通用的政府及企业管理模式!

二、培养对象 项目管理研究生班培养高级实用型管理人才，主要是针对大中型企业特别是建筑行业、环境工程、企业管理、金融(含保险)机构、通信及IT行业以及针对国家机关、部队、学校、工商税务系统等单位行业的中高层管理人员，以及有志于成为高级实用型管理人才的有志之士。

三、培养方向 根据社会需要，主要培养以下方向的项目管理工程硕士：
经济管理方向 建设工程管理方向 企业管理方向
IT技术管理方向 环境工程管理方向

四、学习方式及学习年限 采取“进校不离岗”的在职学习模式，利用双休日上课的学习方式。学制为两年半。

五、主要课程设置 1、公

共基础类课程：研究生英语 工程数学 计算机 政治等 2、 经济管理类课程：工程管理经济学 现代管理学 战略管理 市场营销 财务管理 人力资源管理 等 3、 项目管理核心课程：项目管理学 项目计划与控制 项目综合管理 项目理应用案例 项目管理软件应用 4、 根据不同的培养方向分别开设的实务型课程4-6 门 六、 证书授予 根据国家有关规定，符合报考条件者，参加每年10月举行的“项目管理工程硕士全国联考”。被中国海洋大学录取后，按照项目管理工程硕士培养方案进行培养，通过论文答辩后，可获得项目管理工程硕士学位。 七、 办学特色 具有一流的培养模式，国内最具竞争力的精品项目。

采用国际先进的教学方式，专业课程由中国海洋大学和国内外项目管理专家教授主讲。 具有完善的项目管理工程硕士考前辅导体系，去年一次录取率达到85%以上，确保有志之士顺利攻读硕士学位。 八、 报名条件及学费 学士学位并具有三年以上工作经验。全部学费为28000元/人。 九、 咨询及报名 0532-85902727 0532-85902767 纪老师 徐老师 报名地址：中国海洋大学 浮山路校区 经贸楼 D211房间 报考项目管理研究生班有关情况介绍 一、 工程硕士专业学位介绍 为了适应我国经济建设和社会发展对高层次专门人才的需要，改变工科学位类型比较单一的状况，完善具有中国特色的学位制度，国务院学位委员会第十五次会议决定，设置工程硕士专业学位。工程硕士专业学位是与工程领域任职资格相联系的专业性学位，它与现行工学硕士学位处于同一层次，但类型不同，各有侧重。工程硕士专业学位在招收对象、培养方式和知识结构与应用方面与工学硕士不同，主要是为工矿企业和工程建设部门，特别是为国有大中型企业培养应用型、复合型

高层次工程技术和工程管理人才。二、中国海洋大学工程硕士各专业领域工程硕士目前共设置39个专业领域，经国务院学位办批准，我校在项目管理、计算机技术、电子与信息工程、生物工程、环境工程、地质工程、食品工程、水利工程、光学工程、物流工程、化学工程、制药工程、软件工程等13个领域开展培养工程硕士工作并拥有授予权。三、项目管理的有关应用领域随着经济的发展，项目管理在国民经济的各个领域都有着越来越广泛的应用。在诸如建筑工程、大型设备安装、国家大中型项目、国际交流和援助项目、各类投资及金融项目等领域的应用最为频繁。据统计，在发达国家，政府和公司80%的工作是以项目制来完成的。项目管理以其节约时间，降低成本，明确责任，合理利用资源，能有效控制各类风险的特点而逐渐为各类企业单位所采用。项目管理的思想也逐渐渗透到各行各业，成为政府和各类企业提高工作效率的技术，同进也成为相关管理人员的改进工作方式、提高工作效率的有效手段和方法。四、项目管理工程硕士全国联考(GCT)介绍 全国在职攻读专业硕士学位统一入学考试(如项目管理工程硕士)是国家组织的硕士生入学考试，报考时间为每年的7月份，考试时间为每年10月份。考生可在中国海洋大学参加考试。国务院学位办规定，从2004年开始，工程硕士入学考试采取两段制方式，第一阶段为全国的联考，所考科目的命题及阅卷工作委托教育部学位与研究生教育发展中心统一组织；第二阶段为各培养单位自行组织。学校根据情况自行确定报考本校工程硕士的“GCT”的合格分数线。第一阶段考试，工程硕士的考生均需要参加由全国统一组织的硕士专业学位研究生入学资格考试(英文名称

为Graduate Candidate Test，简称“GCT”），主要测试考生的综合素质。“GCT”试卷由四部分构成：语言表达能力测试(简称语文)、数学基础能力测试(简称数学)、逻辑推理能力测试(简称逻辑)、外国语(语种为英语、俄语、德语和日语)运用能力测试(简称外语)。“GCT”试卷满分400分，全部为客观选择题，每部分各占100分。考试时间为3个小时，每部分45分钟。

五、工程硕士联考(GCTME)的管理机构 全国工程硕士专业学位教育指导委员会。网址：www.meng.edu.cn/

六、每年组织的研究生全国统一考试、考试难度和通过率、录取情况：国家每年组织三次研究生全国统一考试，即：一月份的全国硕士研究生统一入学考试，五月份的全国同等学力人员在职申请硕士学位考试，十月份的全国在职人员攻读硕士学位统一入学考试(含工程硕士、MBA、MPA等)。其中，全国硕士研究生统一入学考试及全国同等学力在职申请硕士学位考试难度较大，通过率较低(为20-30%左右)。全国在职人员攻读专业硕士学位统一入学考试主要针对在职工作人员，充分考虑在职人员的特点，主要考察考生的实际力，故考试难度较低，通过率较高，一般在50%以上。

七、中国海洋大学对项目管理工程硕士录取情况分析 录取分数线由我校根据实际情况自行确定，国家不制定统一分数线。项目管理工程硕士的录取各高校采取不划定全国统一录取分数线的办法，各招生单位可根据本校的实际情况自行确定报考本校考生应达到的“GCT”考试成绩标准，并对合乎标准的考生进行专业考试和综合面试。最后，根据“GCT”和专业考试成绩，以及综合面试情况决定是否录取。录取分数线由中国海洋大学根据考试情况确定，2006年工程硕士的录取率为70%左右。

八、硕士学位证书介绍 考生通过全国在职攻读硕士学位统一入学考试，完成课程阶段的培养计划，通过论文答辩后即可授予中国海洋大学项目管理工程硕士学位，该学位为教育部正规硕士学位，同经过全国硕士研究生统一入学考试的学生拿到的学位是完全一样的，具有同等效力。九、学制、获得证书 符合条件的考生，参加“工程硕士入学全国联考”被中国海洋大学录取以后，按照培养方案修完课程，撰写论文，通过论文答辩后，颁发《中国海洋大学项目管理专业领域工程硕士学位证书》，学位阶段学制一般需要2.5年左右(最长不超过4年)。十、中国海洋大学的网址和联系电话 中国海洋大学：www.ouc.edu.cn/index.htm Tel：0532-82031605 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