

北京大学IT项目管理高级研修班招生 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/203/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8C\\_97\\_E4\\_BA\\_AC\\_E5\\_A4\\_A7\\_E5\\_c78\\_203286.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/203/2021_2022__E5_8C_97_E4_BA_AC_E5_A4_A7_E5_c78_203286.htm)（北大自主命题，不参加全国两科考试，国内最优秀的项目管理专家授课）

随着世界由工业时代进入信息时代，时空概念的淡化，使项目复杂性和可变性增大，残酷的竞争要求项目只有在最少时间、最低花费的情况下完成才有意义，因此项目运作单位和组织必须掌握科学的项目管理方法。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人员的工作流程和思维方式。信息技术（IT）已经渗透到所有的传统行业，企业和组织面临新的的机遇和挑战。政府和企业在信息化方面，组织实施了若干重大信息工程项目（IT项目），推动了信息技术和信息系统在各行各业、各领域的应用。但是相对于其他的项目，IT项目是一项投资大、知识密集、高风险的系统工程，具有紧迫性、独特性和不确定性等特点，进而使得高风险和高失败率伴随项目的整个生命周期。为了能够在预算内按时完成项目，满足行业需求，最有效的解决办法就是采用项目管理的方式。应用IT项目管理改变了传统的企业组织架构，影响着企业对资源的选择和需求，更改变着企业的宏观视野和方向。卓越的IT项目管理能力已经成为组织核心竞争力的重要组成部分，而具备系统IT项目管理知识和能力的高级人才已经成为跨国公司、大型企业和政府争相追逐的对象。为了保证信息化项目顺利完成，信息化项目的投资方（甲方）的管理人员需要掌握IT项目管理知识和信息监理技术，才能在IT项目的整个周期

从宏观和微观角度监督项目的有效进度，确保项目顺利实施完成。北京大学软件与微电子学院针对政府和企业对“如何有效掌握 IT 项目管理技术”的迫切需求和社会个人对“尽快提高 IT 项目管理的技能和素质”的强烈需求，结合当今管理学、项目管理技术和信息技术的先进成果，利用学院在教育教学和专家师资的资源优势，开设北京大学 IT 项目管理高级研修班，旨在通过系统的学习和交流，使政府和组织的高、中层管理者和项目参与人员全面掌握 IT 项目的知识体系，大幅提升管理者实际操作能力和管理水平，培养能够增强竞争实力的高级 IT 项目管理人才！

招生对象

1. 政府机构、行业主管部门负责信息化建设和 IT 项目规划的有关管理人员、实施人员、监理人员；
2. IT 企业负责项目（系统集成项目、软件开发项目、信息系统实施与维护项目等）的高层管理者、项目总监、信息总监、技术总监、项目经理、技术经理、产品经理、部门经理和项目骨干等人员；
3. 各科研机构 and 高等院校的科研人员、教师及致力于提升自己职业水平或创业的相关人员
4. 金融投资、通讯、数字内容、智能交通、教育、文化等行业 IT 部门信息化项目管理人员；

课程结构

基础课程：项目管理知识与应用 核心课程：研究与开发管理、高级项目管理（案例分析）、项目投资评估与风险管理、组织级项目管理成熟度模型 选修课程：知识管理、IT 企业战略管理、高性能企业组织 开放课程：商业计划、企业创新管理、信息安全、电子政务 增值服务

- 1) 选修课程根据选课人数开设 2 门课程，学员可免费参加。
- 2) 对在京学员开放研究生课堂，学员可免费选择 2 门进行学习；同时可以参加学院不定期举行的学术讲座。

#8226. 从组织的宏观层面，掌握项

目管理的环境系统，全面透视组织中 IT 项目分类，理解商业环境下如何对 IT 项目进行有效的管理；#8226. 掌握知名 IT 企业实际项目历程，透彻了解 IT 项目管理活动重点与难点；&#8226. 学会应用项目管理技术与工具，获得整套成熟的项目管理文件与模板。 限招人数 60 人 / 期 证书颁发 1 . 参加课程学习，经考核合格者，颁发“ IT 项目管理高级研修班”结业证书。 2 . 获得“ IT 项目管理高级研修班”结业证书的学员，两年内符合北京大学软件与微电子学院攻读项目管理工程硕士学位的入学条件，并通过入学考试，可免修相应学分（须通过相应课程的学分转换考试）。 授课教授及专家童缙 美国加州大学（洛杉矶分校）计算机博士，现任北京大学软件与微电子学院电子服务系系主任。曾任 IBM 大中华软件技术部总经理，IBM 中国大学部资深顾问及美国 e.Venture Management Inc 之合伙人。 张德昭 北京大学软件与微电子学院网络与通信技术系系主任，现任朗讯贝尔实验室（中国）研究与发展执行总监。 吴中海 博士，北京大学软件与微电子学院院长助理，嵌入式系统系副系主任，教授。曾承担或参与国家 863 项目、国家自然科学基金项目；并成功主持过多个大型网络应用商品化软件的开发，组织并参与过几十个大中型计算机网络的设计和建设。 龚文章 北京大学光华管理学院应用经济学博士后，北京大学软件与微电子学院管理与技术系副系主任，副教授。北京市注册管理咨询师，从事企业管理咨询活动 10 余年。 张润明 博士，北京大学软件与微电子学院管理与技术系教授，主要研究领域是高科技风险投资管理、IT 企业创新研发和创业管理等课题。 黎怡兰 北京大学软件与微电子学院管理与技术系副教授，台湾忆弘信

息总经理，北京软件战略发展高级研究室顾问。钱福培 国际项目管理协会（International Project Management Association）副主席、IPMP 中国认证委员会主席，IPMP 中国三位首席评估师之一，西北工业大学国际项目管理研究院名誉院长 席相霖 中国科学院计算技术研究所 研究员，原北京中科项目管理研究所所长，杨旭青 原 IBM 中国公司软件部高级技术经理，现能通威科公司技术总监。申莉 纽约州立大学工程管理硕士，大连理工大学计算机科学硕士，美国 Welcom 公司（著名项目管理方案提供商）高级项目管理专家。蒋昕炜 Intel 资深项目经理，曾在 IBM 公司任产品经理、项目经理。开课时间 07 年 4 月份下旬，学制 12 个月，每月安排一个周末（周六、周日）集中 2 天授课，共计 24 天。上课地点 北京大学校内 学员管理学员正式注册后，由北京大学统一进行学籍管理。学费 ¥ 16,800 元（含教材费和讲义费）。交费方式 开户行：中国农业银行北京大兴工业区分理处 账户：111301040003640 收款单位：北京大学软件与微电子学院 说明：汇票、电汇单上“（收款）单位”一栏均只填“北京大学软件与微电子学院”字样，在“用途”栏里填上“北京大学 IT 项目管理高级研修班（姓名、身份证号）学费”。汇款后请将银行汇款回单复印件传真到 010-62111550。报到时请携带学历学位证书原件并提交复印件一份，免冠照片 2 张（1 寸），并在照片背面写上姓名。联系方式：报名电话：（010）51268840 51268841 传真：010-62111550 负责老师：张老师 13120419940 报名地址：北三环西路 43 号满庭芳园 3 号楼 103 室 报名时间：即日起接受报名，额满为止 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](http://www.100test.com)