



学科建设

管理科学与工程

当前位置：首页 学科建设 5

学科建设负责人

硕士点

一般力学与力学基础

固体力学

流体力学

工程力学

建筑技术科学

岩土工程

结构工程

市政工程

防灾减灾工程及防护工程

桥梁与隧道工程

土木工程建造与管理

管理科学与工程

建筑与土木工程领域工程 硕士(全日制)

建筑与土木工程领域工程 硕士(在职)

项目管理领域工程硕士(在 职)

博士点

博士后流动站

本科生专业

学科介绍

985建设项目

211建设项目

十二五规划

本专业点于1998年经评审成为博士学位授予点，同年建立博士后流动站。本学科博士点由**经济管理学院**和**土木工程学院**学院为本学科提供建设工程方面强有力的专业支持。管理科学与工程学科博士点在土木工程学院侧重于工程建设领域的研

本学科点点正承担国家自然科学基金、国家社会科学基金、国家重大技术支撑项目、省部委、大型企业事业单位和目的科研项目。在国际国内学术刊物上和学术会议上发表论文每年平均60余篇，出版专著4部。近年来，获国家、部省、奖多项。本专业点直接以建筑业、大型建筑企业、房地产业企业和大型建设工程项目为对象进行研究，注重理论结合实际足我国国民经济、社会和科学技术发展的需求，具有扎实的工程技术知识、系统理论和方法、工程经济和项目管理理论合型管理人才，能够解决大型、复杂工程项目的经济评价和全过程项目管理问题，广泛了解国际上相关领域的最新动态拓新的研究方向。能在高校、科研单位、大型建设工程项目、大型企业集团/金融单位、政府部门从事高层次管理、咨询研究等工作。

一、培养目标

掌握马克思主义基本原理，坚持四项基本原则，热爱祖国，遵纪守法，品行端正，具有为人民服务和为社会主义建神。在管理学、经济学、系统科学、工程管理等方面，具有坚实、宽广的理论基础和系统深入的专门知识，具有在本领究能力/创新能力,解决有关工程经济和管理问题的能力。至少熟练掌握一门外语。

二、研究方向（土木学院）

- (1) 建设工程全寿命周期集成化管理研究
- (2) 建筑业和建筑业企业管理
- (3) 现代房地产项目绿色开发及数字化开发研究
- (4) 城市建设与管理
- (5) 建设工程可持续发展研究
- (6) 国际建筑市场及工程管理



版权所有 © 东南大学土木工程学院

地址：江苏省南京市江宁区东南大学路2号土木教学科研楼3楼314室 邮编：211189

院办电话：025-52091223 网管：025-52091223

We are 土木, We are family!

欢迎关注东南土木官方微信平台

微信号：dndxtmgcxy