

上海应用技术大学全日制学术学位硕士研究生培养方案

管理科学与工程一级学科

学科代码：1201

管理科学与工程一级学科以普遍适用的综合性管理理论、技术、方法及其应用为研究与教学内容。本学位点设有信息系统与商务智能、服务科学与管理、技术创新及知识产权管理、管理系统工程等较广泛的学科研究方向。

一、培养目标

培养具有良好职业道德品质、敬业精神，具有扎实的管理科学与工程学科知识，能够应用管理科学的相关理论和方法解决现实问题，具备独立探索和协作研究管理科学问题的能力，能够在政府机关、大中型企业、高等院校与科研院所等单位从事管理科学的应用研究工作，以及企业的管理实践工作的高素质管理人才。

二、学制和学习年限

硕士生的学制为3年，学习年限不超过5年，课程学习学分有效期自研究生入学开始为5年。

三、研究方向

1. 信息系统与商务智能
2. 服务科学与管理
3. 技术创新及知识产权管理
4. 管理系统工程
5. 创意城市管理

四、课程设置与学分规定

1. 本学科硕士生应完成不少于33学分的课程学习，一般在入学后的前3个学期完成；
2. 研究生课程分为学位课、非学位课和必修环节三大类，学位课程分为公共课和专业基础课两类，非学位课程包括专业选修课和辅修课两类；
3. 研究生课程学习实行学分制，学位课程不少于18学分，非学位课程不少于12学分，必修环节3学分。研究生个人培养方案课程选择必须在导师指导下选修。
4. 政治和外语课程不及格的研究生，可在学制内参加重考。数学和专业核心课程不及格的研究生，可在学制内参加重考或重修相同性质的课程；参加重考或重修的研究生必须经选课后取得考试资格，重考与他届研究生同卷同堂进行，不再另行安排。政治、外语、数学和专业核心课程重考或重修不合格累积4学分及以上者，按退学处理。

上海应用技术大学管理科学与工程一级学科硕士研究生课程设置表

(≥33学分)

| 课程类别 | 课程编号 | 课程名称 | 课时/学分 | 开课学期 | | 开课学院 | 任课教师 | 备注 |
|------|-----------|-----------------|-------|------|---|---------|---------|-----|
| | | | | 1 | 2 | | | |
| 学位课 | DG2802001 | 中国特色社会主义理论与实践研究 | 36/2 | √ | | 马克思主义学院 | 马克思主义学院 | 8学分 |
| | DG2802008 | 中国概况（留学生） | | | | | | |
| | DG1102004 | 通用学术英语 I | 32/2 | √ | | 外语学院 | 外语学院 | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|--|----------|---|---|------|---------|------------------------|
| | DG1102 005 DG1102 008 | 通用学术英语 II 对外汉语（留学生） | 32/ 2 | | √ | 外语学院 | 外语学院 | |
| | DG2202 010 DG2202 011 DG2202 012 DG2202 013 DG2202 014 | 多元统计分析 积分变换及其应用 数值计算 最优化理论及应用 矩阵论 (五选二) | 16/ 1 | | √ | 理学院 | 理学院 | |
| 专业基础课 | DZ1002 003 | 中级微观经济学 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 郭蓉/曹扬等 | ≥10 学分 (七 选五) |
| | DZ1002 004 | 高级应用数理统计 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 汪朗峰/郭首玮 | |
| | DZ1002 002 | 中级运筹学 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 李竹宁/张林刚 | |
| | DZ1002 006 | 管理建模与系统方法 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 周钟/李宗伟 | |
| | DZ1002 007 | 系统工程理论与方法 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 曹萍 | |
| | DZ1002 008 | 管理研究方法论 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 熊焰等 | |
| | NX1002 008 | 决策理论与决策支持系 统 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 徐晨 | |
| | DZ1002 001 | 管理学前沿 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 杨顺勇等 | |
| 非 学 位 专 业 选 修 | NX1002 002 | 技术创新管理 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 张金福 | ≥12 学分 |
| | NX1002 010 | 知识管理理论与方法 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 李宗伟 | |
| | NX1002 019 | 公司财务与公司治理 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 谢琨/牛晓琴 | |
| | NX1002 020 | 运营管理研究 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 卢正文/董维维 | |
| | NX1002 021 | 管理信息系统理论和方 法 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 于本海/倪庆萍 | |
| | NX2202 001 | 数学建模 | 16/ 1 | | √ | 经管学院 | 邱小燕 | |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------------|-----------------|----------|---|---|----------|-----------------|--|--|
| 课 | NX1002 031 | 数据挖掘与数据仓库 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 汪朗峰 | | |
| | NX2202 022 | 模糊数学 | 32/ 2 | | √ | 理学院 | 理学院 | | |
| | NX1002 009 | IT 项目管理 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 翟育明 | | |
| | NX1002 023 | 商务智能 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 陆海波 | | |
| | NX1002 018 | 企业资源计划 ERP | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 刘一君 | | |
| | NX1002 024 | 大数据管理及应用 | 16/ 1 | | √ | 经管学院 | 郭首玮 | | |
| | NX1002 025 | 博弈论及应用 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 菅肖霞 | | |
| | DZ1002 005 | 知识产权管理 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 熊焰 | | |
| | NX1002 026 | 知识产权法 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 熊焰/王芳 | | |
| | NX1002 027 | 服务科学 | 32/ 2 | √ | | 经管学院 | 李煜华/卢正文 | | |
| | NX1002 028 | 营销工程 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 董维维/张义 | | |
| | NX1002 013 | 城市管理学 | 32/ 2 | | √ | 城建学院 | 王哲 | | |
| | NX1002 014 | 创意城市管理 | 32/ 2 | √ | | 人文学院 | 苗瑞凤/赵敬立 /李正东 | | |
| | NX1002 015 | 文化产业项目管理 | 32/ 2 | | √ | 人文学院 | 陈功焕 | | |
| | NX1002 016 | 传统文化资源开发与管 理 | 32/ 2 | | √ | 人文学院 | 刘红军 | | |
| 辅 修 课 | NX1002 029 | 战略管理 | 32/ 2 | | √ | 经管学院 | 李煜华 | | |
| | NX1002 030 | 企业家精神 | 16/ 1 | √ | | 经管学院 | 夏轶群 | | |
| | NF1002 004 | 文献检索与科技论文写 作 | 16/ 1 | | √ | 图书馆或导师组 | | | |
| | NX2102 001 | 文学欣赏 | 16/ 1 | √ | | 人文学院或导师组 | | | |
| | NF1002 003 | 社会实践 | 16/ 1 | | √ | 导师组 | | | |

| | | | | | | |
|------|--------------|-----------|---------|----------|--|----------------------------------|
| 必修环节 | B10020 01 | 学术讲座和学术沙龙 | 2 学分 | | | ≥20 次 (在 读期 间累 计) |
| | B10020 03 | 开题报告 | 1 学分 | 第三学 期 | | |

五、开题报告

硕士研究生开题应在第三个学期末完成。硕士生应首先搜集有关文献资料并进行实际调查，把握学科发展前沿，重视文献知识产权，写好文献综述，在此基础上，写出开题报告，并在硕士点导师组统一安排的开题报告会上作公开报告、答辩（按照学校研究生部统一安排），经审核通过者获得必修环节对应的1学分，然后才可进入学位论文工作。开题报告不通过者将顺延半年左右由导师组再次组织开题答辩，若再次不通过者将作延期一年毕业处理。

六、中期检查

1. 硕士生中期检查在第4学期初进行，由研究生所在的学院负责。
2. 中期检查前必须完成本学科学位课程的学习并获得相应学分。
3. 中期检查的内容包括课程学习的学分和成绩、思想表现、参加学术活动情况和开题报告等。考核前必须完成至少两次文献分析报告。

七、论文发表

按照上海应用技术大学授予学位资格相关规定执行。

八、学位论文

学位论文是硕士生基础理论知识和科学研究能力的具体体现，是硕士生培养质量的重要标志。

1. 基本要求

- (1) 硕士生应首先在导师的指导下做好选题工作，选题应在本学科或交叉学科范围内，选择在社会发展和经济建设中的科学研究或工程技术问题，或在学术上有一定理论价值的课题；
- (2) 从事学位论文研究的时间不少于1.5年；
- (3) 学位论文必须在导师的指导下由硕士生独立完成；
- (4) 学位论文进行过程中，硕士生应至少向导师组作一次论文中期进展汇报，接受导师组对论文工作的阶段性检查和指导；
- (5) 学位论文要求概念清楚、立论正确、分析严谨、计算精确、数据可靠、言简意赅、图表清晰、层次分明、格式规范，能体现硕士生坚实的理论基础、较强的独立工作能力和优良的学风；
- (6) 硕士研究生学位论文具体格式参照《上海应用技术大学研究生学位论文格式的统一要求》。

2. 论文内容

- (1) 综述课题的理论意义和实用价值，国内外研究动态，需要解决的问题和途径，提出论文的创新性；
- (2) 说明采用的建模、计算或实证方法，对所得到的数据进行处理、分析和讨论；
- (3) 对所得结果进行概括和总结，并提出进一步研究的看法和建议；
- (4) 给出所有的公式、计算程序说明、列出必要的原始数据以及所引用的文献资料。

3. 论文答辩

凡通过课程学习、完成学位论文工作的硕士生，经导师及导师组审核，认为论文符合答辩要求的，可以组织论文评审答辩，规定程序按《上海应用技术大学硕士学位授予工作细则》执行。

九、学位授予

硕士学位的申请与授予工作按《中华人民共和国学位条例暂行实施办法》、《上海应用技术大学学位授予工作细则》及《上海应用技术大学学位授予补充规定》执行。