

2021 年复旦大学工程管理专业硕士研究生招生信息 (项目管理 物流工程与管理)

一、**报名要求：**具体请参见复旦大学研究生招生网：<http://www.gsao.fudan.edu.cn>

二、**招生计划（非全日制）：**项目管理 40 人 物流工程与管理 10 人

三、**报考条件中的年限要求：**

项目管理：有特定年限要求（大学本科毕业后有 3 年以上工作经验等），具体见复旦大学招生简章。

物流工程与管理：无特定年限要求，具体见复旦大学招生简章。

四、**报名：**包括网上报名和网上确认（现场确认）两个阶段。

- **网上报名**

1. 报名网址：中国研究生招生信息网（<http://yz.chsi.com.cn> 或 <http://yz.chsi.cn>）

2. 报名时间：2020 年 10 月 10 日至 31 日（每天 9:00-22:00）

网上预报名时间：2020 年 9 月 24 日至 9 月 27 日（每天 9:00-22:00）

- **网上确认（现场确认）**

在规定时间内在网上或到报考点指定地点现场核对并确认其网上报名信息，逾期不再补办。

五、**招生考试（预审+初试）**

- **预审**

参加由复旦大学信息科学与工程学院组织的预审，包括提交报名申请材料和参加预审面试（含英语口语、思想政治理论和专业知识等）。**所有申请人必须参加预审**（预审申请流程见后）。

- **初试**

1、初试科目（两个单元）：外国语、管理类联考综合能力，满分分别为 100 分和 200 分，均为笔试。

2、初试时间：2020 年 12 月 26 日至 27 日（上午 8:30-11:30 下午 14:00-17:00）。

准考证打印：2020 年 12 月 19 日至 12 月 28 日（考生凭网报用户名和密码登录打印）

3、初试地点：复旦大学或各省（市、自治区）高校招生办公室指定的考场。

- **复试**

初试后不再组织复试，根据预审成绩和初试成绩审核后录取。

六、**上课时间：**每周日（寒暑假不上课）

七、**学费学制：**学费：12 万/生 学制：3 年

八、预审申请流程

1、报名：即日起至11月30日

申请人通过学院网站下载报名申请表（见附件1），填写扫描后发送至 mexy@fudan.edu.cn。

文件要求：1）文件名：报考专业+姓名 2）文件格式：PDF 3）合并成一个文件

2、评估：我院组织专家对申请人资料进行背景评估，确定评估成绩（优、良、一般、不合格）。

3、面试：10月11日—12月6日（每周日） 最终面试时间将根据报名人数动态调整

我院组织专家对申请人进行预审面试，确定预审面试成绩（优、良、一般、不合格）。

预审面试内容：1)英语口语占20% 2)专业综合知识（思想政治理论、专业知识等）占80%

具体面试形式（视频或现场），到时根据疫情防控要求另行通知。

4、审核：我院对申请人的评估和面试成绩进行审核，确定录取资格线（A线、B线、C线、不合格）。

5、告知：面试一周后，我院将通过电子邮件告知预审面试成绩对应的录取资格线。

6、录取：根据考生全国联考成绩和相应录取资格线审核后录取。

联考笔试成绩：高 对应A录取资格线

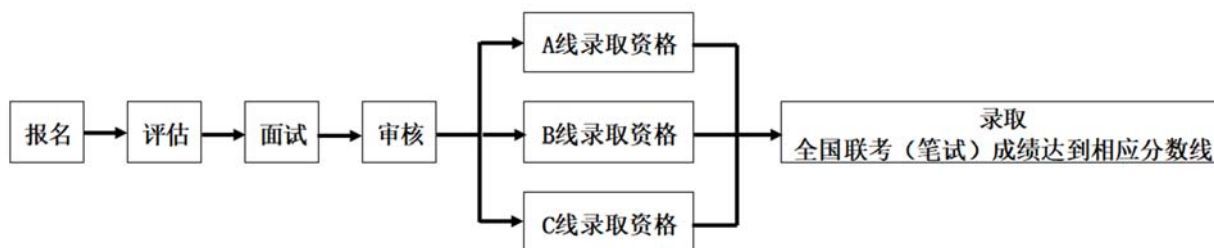
联考笔试成绩：中 对应B录取资格线

联考笔试成绩：低 对应C录取资格线

注：预审成绩2年内有效，希望使用上一年预审成绩的申请人，必须在网站下载预审成绩确认表（附件2），填写扫描后发送至 mexy@fudan.edu.cn。经审核通过，可以不参加本次预审，使用上一年的预审成绩。

文件要求：1）文件名：申请专业+姓名 2）文件格式：PDF

附录1：招生录取（预审制）流程图



附录2：录取资格矩阵图

		预审面试成绩			
		优	良	一般	不合格
背景 评估 成绩	优	C线录取资格	C线录取资格	B线录取资格	不录取
	良	C线录取资格	B线录取资格	A线录取资格	不录取
	一般	B线录取资格	A线录取资格	A线录取资格	不录取
	不合格	不录取	不录取	不录取	不录取

九、专业介绍

工程管理——项目管理

项目管理包括项目管理、金融信息管理和创新创业等 3 个具体方向，招生录取工作采取预审制。

项目管理是在完成项目各活动中有效地整合人力、财力、物力、科学技术和市场资源以实现项目关系人对项目要求的工程领域，主要培养掌握项目管理的知识和技能，从事项目决策、计划、实施、评估等项目全生命周期管理工作的复合型、应用型高级工程管理人才。

项目是在资金、时间等资源约束下为实现特定目标而进行的有组织的、独特的非常规活动和任务。项目管理就是运用系统理论和方法对项目及其资源进行计划、组织、协调、控制，以实现特定目标的管理方法体系。随着经济的高速发展、企业的激烈竞争和非常规活动的大量增加，越来越多的活动通过项目或项目组织的形式进行开展，越来越多的企业和部门在运作中应用了项目管理的方法，社会对项目管理人才的需求日益旺盛。企业管理必须以项目为基础，以项目为单元进行精细的计划和控制，项目管理已经引起了一场企业管理的革命。

2008 年 7 月，通过了与国际项目管理专业资质（IPMP）认证的合作，学生修完相应课程后，可用学校出具的成绩单，提交 IPMP 申报认证（免笔试，D 级可直接申请）。

工程管理——物流工程与管理

物流工程与管理招生录取工作采取预审制。

物流工程与管理是研究物流系统的规划设计与资源优化配置、物流运作过程的计划与控制以及企业物流经营管理的工程领域。主要培养掌握物流设施应用、系统规划设计与评价以及物流运作管理的先进技术与方法，并具有独立担负物流技术和运作管理工作的高级人才。

随着经济一体化、电子信息技术和计算机技术的不断发展，极大地促进了物流业的发展，信息技术已全面渗透到物流领域，促使物流业迅速成为在全球具有巨大潜力和发展空间的新兴服务产业，并成为衡量一个国家或地区经济发展水平、产业发展环境、企业竞争力和社会综合服务水平的重要标志之一。

2008 年 11 月，通过了与英国皇家物流与运输协会（ILT）认证的合作。学生修完相应课程后，可用学校出具提成绩单和小论文，提交 ILT 申报认证。

十、联系方式

学院网址: <http://www.it.fudan.edu.cn> 联系人: 蒋老师 邮箱: mexy@fudan.edu.cn

联系电话: 31242678

注: 以上内容仅供参考, 具体以教育部和复旦大学研究生院通知为准