

# 上海对外经贸大学统计与信息学院

## 2024 年硕士研究生招生简章

### 一、学院简介

#### （一）学院介绍

上海对外经贸大学统计与信息学院坚持“理工固本、经贸铸魂”的办学理念，培养具有家国情怀、国际视野的新时代“数智+”交叉复合型创新人才，形成了本硕博一体化人才培养体系。拥有应用经济学一级学科下的数量经济学二级学科博士点，统计学（理学）一级学科硕士点，应用统计专业学位硕士点，数量经济学、统计学（经济学）、商务信息管理二级学科硕士点。统计学是学院龙头学科，根据“软科中国最好学科排名”，统计学连续多年位列全国 30%左右，在 2021 年“软科中国大学专业排名”中位列全国第 9 名，入选上海高校博士点培优培育专项计划。

学院人才培养成效显著，毕业生就业率高、就业质量高、就业薪酬高和就业满意度高，主要流向金融行业、信息咨询行业、互联网和政府部门，近年来深受百度、腾讯、阿里巴巴、哔哩哔哩等互联网公司青睐。

#### （二）师资力量

学院现有教职工 90 余名，其中专任教师 80 余名。专任教师中，70%以上具有高级职称，45 岁以下的教师超过 75%。高学历、高水平、年轻化是学院师资的显著特点。

#### （三）人才培养

学院致力于培养德才兼备，具有家国情怀、国际视野的新时代“统计、大数据、人工智能+经济、管理”交叉复合型人才。

#### （四）实践学习

学院着力为跨国公司、金融机构、信息技术、政府部门等单位培养熟练外语，掌握贸易、金融、管理知识的数据分析和信息管理的复合型人才。学院先后与塔塔信息技术（中国）有限公司、上海外服宝信信息技术有限公司、高德国际贸易有限公司、中国大地财产保险股份有限公司等多家机构建立了实习基地。

学院与海关总署共建全球贸易监测分析中心（上海），与松江区人民政府签署合作共建长三角 G60 科创走廊全球贸易监测分析中心协议。学院将以此为契机，在高水平人才培养、产学研成果转化、人才交流、智库咨询、实习实践等方面与

政府、企业进一步加强合作。2019年开始，学院在商务部中国对外经济贸易统计学会指导下连续组织了五期“访万企，读中国”大学生社会调查项目，该项目的开展促使学院与400多家外贸企业搭建了合作培养人才的桥梁。

## 二、招生计划

2024年统计与信息学院计划招生237人(含推免生和退役大学生士兵专项)。

因教育部尚未下达我校2024年硕士研究生招生计划，录取时将视教育部实际下达计划数、生源状况和学校发展需要，对学校招生总数及各专业招生数进行适当增加或减少。

学科专业代码	学科专业名称	拟招生人数	是否接受同等学力报考	学制
020208	统计学 (授予经济学 硕士学位)	9	否	2.5年
020209	数量经济学	9	否	2.5年
071400	统计学 (授予理学 硕士学位)	20	否	2.5年
1202Z4	商务信息管理	9	否	2.5年
025200	应用统计 (专业学位)	190	否	2年

## 三、专业介绍

### (一) 020208 统计学(授予经济学硕士学位)

本专业旨在培养德才兼备，具有家国情怀和国际视野，具备良好政治素质与职业道德，具有数学、统计学、经济学与现代定量分析、对外经贸、金融等经济学知识，培养能在政府、金融和企事业单位从事经济管理和数量分析，有国际视野与创新创业能力的高素质复合型人才。

#### 招生计划

拟招生9人

#### 研究方向

01(全日制)统计与计量方法

02(全日制)对外经贸统计

03（全日制）金融统计

### 初试科目与参考书目

#### 初试科目

- ①101 思想政治理论
- ②201 英语（一）
- ③303 数学（三）
- ④833 西方经济学

#### 参考书目

- ①高鸿业主编《西方经济学》，中国人民大学出版社 2021 年第八版；
- ②范里安著《微观经济学：现代观点》，格致出版社 2015 年第九版；
- ③曼昆著《宏观经济学》，中国人民大学出版社 2020 年第十版。

### 复试科目与参考书目

#### 复试科目

- ①统计学综合（现场作答）
- ②英语口语与听力（综合考核）
- ③专业知识与综合能力（综合考核）

#### 参考书目

- ①贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社 2021 年版
- ②高鸿业主编《西方经济学》，中国人民大学出版社 2021 年第八版
- ③范里安著《微观经济学：现代观点》，格致出版社 2015 年第九版
- ④曼昆著《宏观经济学》，中国人民大学出版社 2020 年第十版

#### 学费

8000 元/学年，最终收费标准以上海市物价局备案为准。

## （二）020209 数量经济学

本专业旨在培养德才兼备，具有家国情怀和国际视野，具备良好政治素质与职业道德，具有扎实的现代经济理论和统计理论基础，精通数量分析的基本方法和手段，具有较强的数据处理、分析和计算机应用能力，能够独立分析和解决实际经济决策和金融风险管理问题的高级经济金融专门人才。

#### 招生计划

拟招生 9 人

## 研究方向

- 01（全日制）计量经济学理论和应用
- 02（全日制）金融计量与风险管理
- 03（全日制）经济决策和数据挖掘

## 初试科目与参考书目

### 初试科目

- ①101 思想政治理论
- ②201 英语（一）
- ③303 数学（三）
- ④833 西方经济学

### 参考书目

- ①高鸿业主编《西方经济学》，中国人民大学出版社 2021 年第八版
- ②范里安著《微观经济学：现代观点》，格致出版社 2015 年第九版
- ③曼昆著《宏观经济学》，中国人民大学出版社 2020 年第十版

## 复试科目与参考书目

### 复试科目

- ①统计学综合（现场作答）
- ②英语口语与听力（综合考核）
- ③专业知识与综合能力（综合考核）

### 参考书目

- ①贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社 2021 年版
- ②高鸿业主编《西方经济学》，中国人民大学出版社 2021 年第八版
- ③范里安著《微观经济学：现代观点》，格致出版社 2015 年第九版
- ④曼昆著《宏观经济学》，中国人民大学出版社 2020 年第十版

## 学费

8000 元/学年，最终收费标准以上海市物价局备案为准。

## （三）071400 统计学（授予理学硕士学位）

本专业旨在培养具有家国情怀和国际视野，良好的政治素质与职业道德，具有扎实的统计学、数学、英语、计算机、大数据分析技术基础，具有系经济学、

金融学、商务等领域知识，培养德才兼备熟练运用现代统计、计量分析和大数据分析等方法解决经济金融与商务领域问题复合型与开放型专业人才。

### **招生计划**

拟招生 20 人

### **研究方向**

- 01（全日制）数理统计学
- 02（全日制）社会经济统计学
- 03（全日制）金融统计、风险管理与精算学
- 04（全日制）数据科学与商务统计

### **初试科目与参考书目**

#### **初试科目**

- ①101 思想政治理论
- ②201 英语（一）
- ③301 数学（一）
- ④855 概率论与数理统计

#### **参考书目**

茆诗松等著《概率论与数理统计教程（第 3 版）》，高等教育出版社 2019 年版。

### **复试科目与参考书目**

#### **复试科目**

- ①概率统计综合（现场作答）
- ②英语口语与听力（综合考核）
- ③专业知识与综合能力（综合考核）

#### **参考书目**

- ①茆诗松等著《概率论与数理统计教程（第 3 版）》，高等教育出版社 2019 年版
- ②王学民编著《应用多元统计分析（第六版）》，上海财经大学出版社 2021 年版

#### **学费**

8000 元/学年，最终收费标准以上海市物价局备案为准。

#### **（四）1202Z4 商务信息管理**

本专业旨在培养具有家国情怀和国际视野，良好的政治素质与职业道德，具有扎实的现代管理学、经济学理论基础，精通系统理论、信息管理、数据分析等知识，培养具有较高的信息技术应用能力，有较强的创新和实践能力，应用现代信息技术从事商务管理活动的高级复合型人才。

#### **招生计划**

拟招生 9 人

#### **研究方向**

01（全日制）商务数据分析

02（全日制）智能信息管理

#### **初试科目与参考书目**

##### **初试科目**

①101 思想政治理论

②201 英语（一）

③303 数学（三）

④844 管理学原理

##### **参考书目**

《管理学》，高等教育出版社，《管理学》编写组，2019 年 1 月。

#### **复试科目与参考书目**

##### **复试科目**

①信息管理理论与技术（管理信息系统、数据库）（现场作答）

②英语口语与听力（综合考核）

③专业知识与综合能力（综合考核）

##### **参考书目**

①[美]劳顿等著，黄丽华等译《管理信息系统（原书第 15 版）》，机械工业出版社 2018 年版

②王珊，萨师煊编著《数据库系统概论（第五版）》，高等教育出版社 2014 年版

##### **学费**

8000 元/学年，最终收费标准以上海市物价局备案为准。

## **(五) 025200 应用统计（专业学位）**

培养德才兼备，具有家国情怀和国际视野，具备良好的政治素质与职业道德；系统掌握统计学的基本思想和收集、整理与分析数据的方法，并能根据应用领域数据的特点选用恰当的统计方法进行调查、分析、推断和预测，熟练应用统计软件并具备一定的编程能力，能够正确分析判断和解释统计软件的计算结果；毕业后能够在国家机关、经贸金融类企事业单位、咨询企业及社会组织，从事统计调查、数据分析和决策支持等工作的高层次、应用型统计专门人才。

### **招生计划**

拟招生 190 人

### **研究方向**

- 01（全日制）数据科学与商务统计
- 02（全日制）经济统计与数据挖掘
- 03（全日制）金融科技与金融统计
- 04（全日制）大数据与健康统计
- 05（全日制）工业统计
- 06（全日制）跨境数据统计

### **初试科目与参考书目**

#### **初试科目**

- ①101 思想政治理论
- ②204 英语（二）
- ③303 数学（三）
- ④432 统计学

#### **参考书目**

贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社 2021 年版。

### **复试科目与参考书目**

#### **复试科目**

- ①统计学综合（现场作答）
- ②英语口语与听力（综合考核）
- ③专业知识与综合能力（综合考核）

#### **参考书目**

贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社 2021 年版。

## 学费

94000 元/学年，最终收费标准以上海市物价局备案为准。

## 四、联系方式

### 统计与信息学院

联系电话：021-67703860

联系人：赵老师、杨老师

### 研究生招生办公室

电子邮箱：yzb@suibe.edu.cn

联系电话：021-67701148、021-67703622

网址：<https://www.suibe.edu.cn/yjsy/zsxx/list.htm>

微信公众号：SUIBE 研究生教育