

上海对外经贸大学2024年专业学位硕士研究生招生简章

应用统计

一、培养目标

本专业旨在培养德才兼备，具有家国情怀和国际视野，具备良好的政治素质与职业道德，系统掌握统计学和数据科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方法进行调查、分析、推断和预测，熟练应用统计学与数据挖掘软件，具备较强的统计思维、数据思维、算法思维和跨界思维，能够熟练撰写数据分析报告，并正确分析判断和解释软件或算法计算得到的结果，毕业后能够在国家机关、经贸、证券金融、互联网等企事业单位，从事咨询、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。

二、研究方向

- 1.（全日制）数据科学与商务统计
- 2.（全日制）经济统计与数据挖掘
- 3.（全日制）金融科技与金融统计
- 4.（全日制）大数据与健康统计
- 5.（全日制）工业统计
- 6.（全日制）跨境数据统计

三、学制

应用统计专业硕士学制为2年，全日制学习。硕士生申请延期毕业，须经学校批准，具体按学校相关管理规定执行。

四、拟招生人数

2024年应用统计专业硕士拟招生190名（学校将视教育部实际下达计划数、生源状况和学校发展需要，对招生总数及各专业招生数进行适当调整）。

五、学费

2024年应用统计专业硕士学费为188000元，每学年缴费94000元（最终收费标准以上海市物价局备案为准）。

六、初试科目与参考书目

（一）初试科目

1. 101思想政治理论
2. 204英语（二）
3. 303数学（三）

4. 432统计学

(二) 初试参考书目

贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社2021年版

七、复试科目与参考书目

(一) 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. 专业综合知识与能力（综合考核）

(二) 复试参考书目

贾俊平等编著《统计学（第八版）》，中国人民大学出版社2021年版

八、本专业不招收同等学力考生

以上各项可咨询杨老师，021-67703860，yangchen.45@suibe.edu.cn（考试录取、资格审查等未尽事宜见学校招生简章和招生目录）