

《应用统计专业学位授权点建设 2024 年度报告》

学位授予 单位	名称：对外经济贸易大学
	代码：10036
授权学科/ 专业学位	名称：应用统计专业硕士学位
	代码：0252
	类别： <input type="checkbox"/> 博士 <input checked="" type="checkbox"/> 硕士

2025 年 2 月 28 日

一、学位授权点建设情况

1. 总体概况

1.1 学位授权点基本情况

对外经济贸易大学应用统计专业硕士学位于 2014 年 9 月获批授权，于 2015 年开始招生，培养单位为统计学院。本专业学位设有“商务统计与商业分析”、“数量金融与风险管理”和“大数据与人工智能”三个专业方向，致力于培养德才兼备、具有家国情怀和国际视野、具备扎实的统计学理论基础，可以胜任政府、大中型企业、咨询和研究机构等部门的统计分析、数据管理和决策等工作的高层次应用型专门人才。目前已形成了师资水平较高、培养目标明确、课程设置特色鲜明、教学方法应用性特点突出、专业实践有保障、培养环节和管理机制较为完善的应用统计硕士专业学位培养体系。

1.2 学科建设情况

本学位点依托对外经济贸易大学统计学一级学科而建设，共享教学资源和师资队伍，共同完善应用统计人才培养体系，创新应用统计人才培养模式，提高应用统计人才培养质量。已建立授予经济学学位和理学学位的本硕博各层次人才培养体系，2023 年获批统计学博士后科研流动站。

1.3 研究生招生、在读、毕业、学位授予及就业基本状况

本专业学位点 2024 年共录取 86 人，较 2023 年增长 1.18%。2024 年 6 月授予应用统计专业硕士学位 71 人，就业率达 100%。截止 2024 年 12 月，本专业学位在校生 173 人。

1.4 研究生导师队伍总体状况

本专业学位实行“双导师制”，从国家统计局、中国人民银行、北京市统计局等企事业单位中选聘业务素质高、专业知识丰富、工作能力强、职业道德好的业务骨干作为校外研究生指导教师，定期在专业课的实践学时内授课，配合校内导师增加学生的实践认知素质以及适应未来工作的能力。截止 2024 年 12 月，本专业学位共有校内导师 40 人（教授 14 人、副教授 17 人、讲师 9 人）和校外导师 41 人。

2. 人才培养

2.1 培养规模

本学位点每年招收应用统计专业学位研究生 85 人左右，学制 2 年，培养规模逐年扩大。

2.2 研究生就业情况

本学位点 2024 年共有 71 名毕业生，就业去向主要集中于金融业、事业单位、软件和信息技术服务业等行业。毕业生就业率 100%，就业岗位质量好，实现就业率与就业质量“双

高”，反映了我校应用统计专业硕士研究生整体竞争实力较强，受到用人单位的青睐。

2.3 课程建设情况

本专业学位积极完善课程体系建设。加强课程建设与教材建设，鼓励教学改革，推进案例教学。课程体系不仅包括公共课和必修基础课，还包括与培养方向相关的特色课程，例如，“数量金融与风险管理”方向的课程有《金融统计分析》、《数量金融》、《风险分析专题》等；“商务统计与商业分析”方向的课程有《统计调查》、《统计案例研究》等；“大数据与人工智能”方向的课程有《大数据挖掘技术》、《机器学习》、《大数据分析方法》等。每届培养方案对新增课程给予适度的动态性和灵活性，鼓励教师以1学分选修课引入统计的新方法和新应用。此外，课程体系中留有一定学分鼓励选修经济类、金融类、管理类、信息类等课程，加大统计与其他学科交叉融合。通过“实践环节融入教学环节、课程学习加强应用场景”的方式，极大提升了学生们的专业兴趣。

引入业界专家参与培养方案制定与建设，鼓励校外导师带领指导学生参加业界竞赛、报告研究、实习实践、行业认证等。结合当前统计学的发展以及在经济、金融、大数据领域的应用，每学年邀请一批统计学者、业界专家开展系列学术讲座和业界报告等，进一步扩展学生的应用视野、培养学

生的职业素养和应用技能。毕业生得到用人单位欢迎，普遍认可本专业学位毕业生工作上手快，知识储备新，潜力发展好。

2.4 代表性研究生获奖情况

序号	姓名	获奖名称
1	贺信歌	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛全国三等奖
2	陈世平	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛全国三等奖
3	马子悦	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛全国三等奖
4	徐美琳	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、美国大学生数学建模竞赛M奖
5	高佳威	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市二等奖
6	林炜栋	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛全国三等奖、全国大学生统计建模大赛北京市二等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区三等奖
7	张惠莉	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
8	冯嘉晨	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市二等奖、第十四届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛校级赛二等奖、对外经济贸易大学研究生优秀学生干部（研究生）、对外经济贸易大学优秀团员、美国大学生数学建模竞赛H奖、首届全国大学生职业规划大赛北京市二等奖
9	张亚娜	美国大学生数学建模竞赛H奖
10	向寒池	美国大学生数学建模竞赛H奖
11	孙婉怡	美国大学生数学建模竞赛M奖
12	赵文越	美国大学生数学建模竞赛M奖
13	张思琪	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、对外经济贸易大学研究生优秀学生干部（研究生）
14	王辛茹	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、美国大学生数学建模竞赛H奖
15	周淑敏	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
16	王钰涵	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市三等奖、美国大学生数学建模竞赛H奖

17	苗梓健	全国大学生统计建模大赛北京市二等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区三等奖
18	袁婷玉	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市三等奖
19	邢泽昆	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛全国三等奖、全国大学生统计建模大赛北京市二等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区三等奖
20	李芯渝	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市三等奖
21	王艺锶	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
22	董良琨	全国大学生统计建模大赛北京市一等奖
23	庄煜权	美国大学生数学建模竞赛H奖
24	王家伟	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
25	黄宇辰	全国大学生统计建模大赛北京市一等奖
26	玉迅	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
27	李颖	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
28	斯诺	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、全国大学生统计建模大赛北京市一等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区二等奖
29	张怡然	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
30	公熙悦	全国大学生统计建模大赛北京市一等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区二等奖
31	肖婉君	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市二等奖、美国大学生数学建模竞赛H奖
32	姚欣	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
33	王之媛	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
34	纪欣雨	对外经济贸易大学排球联赛第一名
35	王澜	全国大学生统计建模大赛北京市一等奖、全国应用统计专业学位研究生案例大赛华北赛区二等奖
36	王瀚敏	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、对外经济贸易大学2024年研究生寒假社会调研活动三等奖
37	叶浩波	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
38	丛萍	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、对外经济贸易大学研究生优秀学生干部（研究生）

39	李卓元	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
40	崔浩博	对外经济贸易大学排球联赛第三名
41	朱煜	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
42	黄赞	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市三等奖
43	侯雅洁	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
44	孙子涵	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖
45	宰丽红	对外经济贸易大学研究生优秀学生干部（研究生）
46	彭雅欣	“正大杯”第十四届全国大学生市场调查与分析大赛北京市一等奖、对外经济贸易大学 2024 年研究生寒假社会调研活动三等奖
47	黄冠基	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛二等奖
48	王一婷	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛二等奖
49	徐家晖	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛二等奖
50	吕利福	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖
51	陈景宇	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖
52	彭潘婷	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖
53	杨清然	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖
54	谢岸蓉	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖
55	张栋梁	“华为杯”第二十一届中国研究生数学建模竞赛三等奖

2.5 学位授予质量保障体系建设情况

学位点根据研究生院关于硕士研究生学位论文开题和答辩的规定，严格执行学位论文审查的各个关键环节，逐年加强硕士学位论文的学术规范管理。从 2019 级毕业生开始，增设院内评审环节，进一步完善论文预答辩制度，要求硕士研究生在提交论文查重之前，先向学位点提交论文终稿并组织院内专家评审，对学位论文进行严格把关，坚决杜绝不合格论文、论文抄袭等现象。在终稿验收环节，学位点严格按照学术规范管理的要求进行学术规范审查。

2.6 思政教育

（一）以政治引领，促思想教育

贯彻党的二十届三中全会精神，紧密结合我校第十三次党代会报告和“十四五”事业发展规划纲要，落实统计学院高质量发展三年行动计划。以学生党团组织为抓手，紧抓学生思想政治理论学习，夯实学生思想理论基础。本年度，研究生硕博党支部共计开展五次校外主题党日活动，团支部每月召开团日学习。充分调动学生干部、党员的先锋模范作用，4位硕士新生参与研究生青年马克思主义者培训班；2位硕士参与研究生宣讲团，硕士生第二党支部“执党建引领之笔，绘‘统计赋能’蓝图”项目被选拔为研究生党建精品重点项目。在思想上行动上实现引领式培育，保质保量完成各项任务。以政治引领促思想教育。

（二）以全面培养，促教育新举

发挥“三全育人”和“五育并举”优势，全面教育研究生高质量成长成才。春季学期开展“统心聚力，不负春光”趣味运动会，力争实现学生综合素质的全面提升。组织研究生参加劳动文化体验活动，丰富劳动教育形式。举办“和光同程”毕业晚会，开展“毕业季·话未来”毕业生座谈会等，加强毕业教育活动。秋季学期“统”“新”协力，扬帆远航——2024级研究生新生引航系列活动成功立项。组织召开新生开学典礼、年级大会，邀请施建军教授为新生授第一堂课，开展研究生社会科学研究思考等专业指导讲座。开展生活、

学习等方面的入学引航、谈心谈话，开设新生奥森素质拓展活动。“羽你同行”系列运动场活动成功举行，支持研究生参加各类体育活动，多位研究生加入院排球队、篮球队等并在赛事中屡获佳绩。适时做好劳育德育工作，让研究生在德智体美劳等方面全面发展。

（三）以竞赛驱动，促人才培养

依托现有资源，支持学生科研、竞赛，强化学生动手能力和知识转化技能。鼓励研究生参加各类学科竞赛，锻炼专业技能与实践能力，激发创新思维与问题解决能力，为未来的职业生涯奠定基础。2024年，“华为杯”研究生数学建模竞赛中1人获全国一等奖、4人获全国二等奖、8人获全国三等奖；“正大杯”全国大学生市场调查与分析大赛中5人获全国三等奖、21人获北京市一等奖；全国大学生统计建模大赛中5人获北京市一等奖、3人获北京市二等奖；全国应用统计专业学位研究生案例大赛中3人获华北赛区二等奖、3人获华北赛区三等奖；美国大学生数学建模竞赛中3人获M奖、7人获H奖。

（四）以育魂为舵，促心理健康

坚持育心与育德相结合，加强人文关怀和心理疏导，促进学生心理健康素质与思想道德素质、科学文化素质协调发展。建立学院二级心理辅导站，开展以人为本的心理健康教育活动。开展班级心理委员、宿舍长培训课程，开设心理图书漂流活动等。做好学生关心关爱，更新在校生成生心理健康关

注台账，重点关注并化解学生心理危机；针对家庭经济困难学生、有过心理障碍学生、学业困难学生开展针对性指导、帮扶；联合研究生导师开展帮扶活动。

2.7 研究生奖助情况

为进一步规范研究生奖学金评审工作，确保研究生奖学金评审工作制度化、科学化，本学位点严格按照《对外经济贸易大学研究生学业奖学金管理办法》（贸大研工发〔2021〕17号）、《对外经济贸易大学研究生奖助体系实施办法》（贸大研工发〔2021〕18号）及《对外经济贸易大学研究生国家奖学金管理办法》（贸大研工发〔2021〕19号）的文件要求制定《对外经济贸易大学统计学院研究生奖学金实施细则（2022年修订）》。结合学生全面发展、统计学学科特点、导师是研究生培养第一责任人等因素，从顶层设计做好研究生学业规划，进一步完善了研究生奖助体系。

序号	姓名	奖项
1	贺信歌	一等奖学金
2	陈世平	一等奖学金
3	马子悦	一等奖学金
4	徐美琳	一等奖学金
5	林炜栋	一等奖学金/国家奖学金
6	陈雯琪	一等奖学金
7	张惠莉	一等奖学金
8	冯嘉晨	一等奖学金/国家奖学金
9	赵文越	一等奖学金
10	王辛茹	一等奖学金

11	周淑敏	一等奖学金
12	邢泽昆	一等奖学金
13	斯诺	一等奖学金/国家奖学金
14	公熙悦	一等奖学金
15	王澜	一等奖学金
16	何嘉诚	一等奖学金
17	倪雅慧	一等奖学金
18	陈璐宁	二等奖学金
19	冯雅涵	二等奖学金
20	高佳威	二等奖学金
21	高一帆	二等奖学金
22	赵一凡	二等奖学金
23	张思琪	二等奖学金
24	田昊	二等奖学金
25	李雪玉	二等奖学金
26	王钰涵	二等奖学金
27	苗梓健	二等奖学金
28	李雨涵	二等奖学金
29	袁婷玉	二等奖学金
30	温羽	二等奖学金
31	李芯渝	二等奖学金
32	王祎	二等奖学金
33	王艺锶	二等奖学金
34	顾旖旎	二等奖学金
35	董良琨	二等奖学金
36	林哲风	二等奖学金
37	庄煜权	二等奖学金
38	王家伟	二等奖学金
39	黄宇辰	二等奖学金

40	孙海龙	二等奖学金
41	玉迅	二等奖学金
42	李颖	二等奖学金
43	李雅倩	二等奖学金
44	张怡然	二等奖学金
45	肖婉君	二等奖学金
46	姚欣	二等奖学金
47	王之媛	二等奖学金
48	王腾	二等奖学金
49	纪欣雨	二等奖学金
50	王瀚敏	二等奖学金
51	姜之昊	二等奖学金
52	叶浩波	二等奖学金
53	丛萍	二等奖学金
54	李卓元	二等奖学金
55	崔浩博	二等奖学金
56	李文佳	二等奖学金
57	李文洁	二等奖学金
58	赵婧喆	二等奖学金
59	李诗萌	二等奖学金
60	朱煜	二等奖学金
61	田叶	二等奖学金
62	翟庆佩	二等奖学金
63	黄赞	二等奖学金
64	侯雅洁	二等奖学金
65	孙子涵	二等奖学金
66	宰丽红	二等奖学金
67	彭雅欣	二等奖学金
68	胡盛曦	二等奖学金

69	周燕玲	二等奖学金
70	鲁能泽	二等奖学金

3. 师资队伍建设

3.1 师德师风建设情况

本学位点积极贯彻落实校党委和教师工作部关于师德师风建设工作要点的部署，组织思想动态摸排与基层党组织教师思政和师德师风建设工作情况调研 3 次、对各类征求意见稿 4 次、以集中学习形式开展师德专题学习 10 余次、持续选树宣传教师优秀典型，在学院教师风采栏目上推送 7 篇新闻稿件。开展 2023 年度高校教师党建和思想政治工作数据采集。学院还组织了 2024 年教职工思想政治与师德师风线上知识竞答、“春华秋实 统计芳华”育人故事分享会、新入职教师师德师风培训、“品味书香 涵养师德”主题党日活动、第五十七期“师说·师德”教师沙龙等活动，提升政治素养，涵养师德。

3.2 教师/导师队伍建设与结构

截止 2024 年 12 月，本专业学位共有校内导师 40 名（见下表）和校外导师 41 名。校内导师中，31 人具有高级职称，38 人具有博士学位，25 人具有海外留学经历，12 人为博士生导师，40 人为硕士生导师。

职称	合计	≤35岁	36~45岁	46~55岁	>55岁	博士学位	境外经历	博导
正高	14	0	7	5	2	13	6	7
副高	17	4	10	2	1	16	9	4
讲师	9	9	0	0	0	9	10	0
合计	36	17	10	4	3	31	25	10

3.3 导师选拔培训和责任落实情况

本学位点重视导师的考核与选拔，注重新任导师培训。2024年11月，为深入学习贯彻党的二十届三中全会精神，深刻领会习近平总书记关于教育的重要论述，进一步贯彻落实全国教育大会和全国研究生教育会议精神，全方位打造一流研究生导师队伍，全面提升研究生导师指导能力，本学位点选派11名研究生导师代表以及1名研究生教务员在中华全国总工会国际交流中心参加了校级导师培训。在培训中，导师们以“新时代我国研究生教育综合改革”、“人工智能赋能教育”为主题，进行了新时代高质量发展思想大讨论。同时，本学位点以座谈会的方式，邀请学院党政领导与新入职导师们面对面座谈，进一步加强师资队伍建设。

4. 科学研究

4.1 科研发表与国内外学术影响力情况

2024年本学位点共发表52篇学术论文、1篇研究报告得到教育部办公厅采用，1篇报纸类理论文章、1部编著、3部教材和1部教材参考书。B类以上权威期刊发表19篇，其中

国际 A 类期刊 4 篇，国内 A 类期刊 2 篇，国际 A-类期刊 2 篇，国内 B+类期刊 1 篇，国际 B 类期刊 5 篇，国内 B 类期刊 5 篇；C 类期刊发表 20 篇，其中国际 C 类期刊 13 篇，国内 C 类期刊 7 篇；1 篇研究报告获教育部办公厅采用，在《光明日报》发表 1 篇文章。

4.2 横纵向课题情况

2024 年本学位点获批 1 项国家自然科学基金一般项目；获批 1 项北京市自然科学基金青年项目；获批校级专项项目 1 项，培育项目 3 项；获批 3 项横向项目。

4.3 学术训练情况

2024 年本学位点主办会议 2 次。2024 年 11 月在雄安新区举办“京津冀协同发展统计观察研讨会——推进京津冀协同发展 10 周年系列学术活动”。来自北京、天津、河北以及雄安新区的 20 余名专家学者参加了此次会议。雄安新区公共服务局李玉金副局长到会致辞，结合统计数据对雄安新区的基本情况进行了详细介绍。2024 年 10 月 21 日举办经济高质量发展创新研讨会暨施建军教授等《创新之光》新书发布会。本次活动是对外经济贸易大学统计学院建院十二周年系列活动之一，由对外经济贸易大学统计学院主办，对外经济贸易大学出版社协办。

2024 年度师生参加国内外学术会议 20 余次，并邀请多位学者来我校开展学术讲座报告 10 余场，如厦门大学曾五

一教授、上海财经大学徐国祥教授、我校施建军教授、厦门大学方匡南教授、方正中期期货研究院院长王骏、上海财经大学罗丹教授、中国人民大学李伟副教授等专家。组织了5次博士生论坛，邀请学院优秀教师为学术报告进行点评，监督学术成果，营造了良好的学术氛围。

5. 社会服务

2024年本学位点积极开展与企事业单位的合作交流，开展与统计学、数据科学相关的智库建设。如为财政部的相关统计测算方法开展技术咨询。本学位点积极开拓在职教育的市场需求，与中航信云数据有限公司、京博控股集团、烟台智慧城市大数据研究院等签订战略合作协议，在科学研究、人才培养、服务社会等方面开展合作，扩大了社会影响。与山东能源集团、中国交通运输协会、中科软科技股份有限公司、深圳研究院、贵州研究院等合作，为在职人员开展统计学和数据科学课程培训，受到欢迎，扩大了社会影响。

二、学位授权点教育质量评估与分析

伴随大数据、人工智能和数字经济的深度融合以及经济、金融领域的快速发展，社会各行业对应用统计理论方法开展数据分析和预测、挖掘数据价值的人才需求日益增加。大数据时代，拥有应用场景并从中获取数据资产及开展数据决策，

已经成为政府、企事业单位的核心竞争力之一。本专业紧密结合经济发展对高层次应用型统计人才的定位，努力提升专业学位研究生的培养质量，满足政府管理、金融运行、互联网应用、商务管理等领域对应用统计专业岗位的人才需求。

招生质量：本学位点的人才培养强调以统计应用为导向，采用“理论学习+案例分析+实验教学+实训实践”四位一体的培养模式，强化实际操作和应用技能的学习。2015-2024年，本专业学位研究生报考人数及录取人数持续增长，学生多来自双一流高校，如中国人民大学、厦门大学、西安交通大学等，生源质量有保障。

2024年7月5日至7日，本学位点举办了“2024年全国大学生统计夏令营”，为来自全国各高校的40余名优秀学子提供深入了解学习统计学前沿问题、拓宽学术视野、提升数据技能的平台，提升了人才培养和师资队伍的影响力。

教学质量：本学位点师资力量雄厚，专业课程教学配备师德师风优秀、科研能力强、授课效果好的教师担任。许可获批北京高校青年教师创新教研工作室、2024年北京高等教育本科教学改革创新项目、“2024年北京市优质本科课程”等；叶文锐获得“为党育人 为国育才——第六届北京市大中小幼教师讲述育人故事”北京市二等奖、北京市优秀大学生学科竞赛指导教师；张宇卓、叶文锐、徐光利分别获评第七届优秀教学奖一、二、三等奖，张宇卓被授予“对外经济

贸易大学教学名师”称号，叶文锐被授予“对外经济贸易大学教学标兵”称号。

2024年，本学位点建立人工智能+X授课团队，预计2025年面向硕士生开课。贯彻落实学院领导听课制度和教学督导制度，课堂教学秩序良好，学生认可度高，课堂评价连续两学期均分超95分，多人获研究生课程教学质量评价前10%。

科研质量：本学位点坚持产教研结合。要求任课教师将高水平研究成果转化为教学资源，一批科研成果已转化为课程案例。支持教师带领指导学生开展课题研究及智库开发，有多篇师生合作研究成果在《统计研究》、《STATISTICS IN MEDICINE》等高水平学术期刊发表。

学术伦理：本学位点将《科研伦理与学术规范》作为专业必修课；邀请多位行业专家、优秀校友为每届在校生分享职业守则和行为规范、分享统计学相关实操案例；组织学生学习《统计法》和数据安全相关规定，培养学生良好的职业操守和职业道德。组织深入学习《中华人民共和国学位法》，印发学习手册。在北京市历年硕士学位论文抽检通讯评议中，本学位点应用统计专业硕士尚未出现存在问题论文。

培养质量：围绕立德树人的根本任务，本学位点充分发挥贸大育人优势，培养具有家国情怀和全球视野的统计精英。紧扣市场需求，不断完善育人培养方案。以理想信念教育为核心，以社会主义核心价值观为引领，在研究生院的培养方

案基础上，结合学科特色，鼓励研究生积极参加学术竞赛、考取学科相关资质证书，积累良好的学术素养和动手实践能力，培养社会需要、市场欢迎的毕业生。2024年，本学位点学生多次在美国大学生数学建模竞赛、全国市场调查与分析大赛、数学建模竞赛、统计建模大赛获国家级奖项。

通过入学教育、年级会、签订诚信承诺书等方式进行诚信教育，恪守职业操守。建立一支由院领导、学系主任、校内导师、校外导师、辅导员、优秀校友为主的就业工作队伍，为每一名毕业生建立实习就业档案，精准摸排，了解学生的就业进展及困难，实现全员、全方位、全过程服务。通过年级会、导师研讨会、深度辅导等形式对毕业生就业心理、求职技巧、行业选择等方面等进行就业辅导。针对不同学生求职目标，为每名毕业生提供简历修改指导，组织拍摄毕业生简历求职照，为学生量身定制贴心服务。

就业质量：本学位点高度重视毕业生的就业工作。时刻牢记学校党委、招生就业处对就业工作的要求，贯彻落实一把手责任制，每周召开例会，实时跟进学生就业最新动态，提高统计学院所有师生对就业、求职的重视。抢抓社会需求，解决学生在求职过程中“急难愁盼”的问题，引导毕业生树立正确的就业观择业观，探索开展系列就业指导活动。根据学生需求提供精准帮助，为每一名毕业生建立就业台账，精准摸排，了解学生的就业进展及困难，每周召开就业创业工作领导小组会议，顺利推进研究生就业工作。为每一位学生

修改简历，拍摄求职证件照，组建外经贸统计学院就业实习交流 3 个微信群，分享传承，发布各类实习招聘信息。充分挖掘和利用校友资源，邀请各行各业校友回校开设就业指导讲座，分享他们的职场经验和求职心得，为毕业生提供职业规划建议。努力探索学院二级就业辅导站，搭建就业支持平台，为毕业年级提供更加便捷、高效的就业服务，助力学生职业发展，全方位促进毕业生高质量充分就业。

2024 年本学位点毕业生就业单位包括中国工商银行、中国建设银行、北京银行、中信建投等一批金融机构，中共成都市委组织部、中国共产党淄博市委组织部等一批公共管理机关，以及快手、美团等一批知名企业。本学位点 2024 届研究生就业总量高，就业率高，就业质量高，实现“三高就业”。

三、改进措施

本学位点承担着提升统计学科水平及培养高质量应用统计人才的重要使命。为实现这一目标，将采取以下有力措施。

不断提升教学和人才培养质量：推出核心课程师资梯队，出版优质研究生系列教材，争取北京市教学成果获奖，招生与就业质量稳步提升。鼓励研究生高水平学术成果发表，严抓硕博毕业论文质量。打造精品专业课程及思政课程，出版

专业教材，建立高水平课程教学梯队，继续产出省部级教学成果。坚持立德树人、五育并举，加强对学生在竞赛、科研、实习实践、就业等方面的指导，加强 AI+人才培养，提升本学位点人才培养质量。

加强本学位点导师队伍建设：通过引入优秀的学术与实践经验丰富的导师，强化导师队伍的建设。同时，完善导师的师德师风和学术水平的考核机制，确保导师团队能够提供高质量的指导和支持。

优化培养计划和课程建设：对应用统计专业硕士的培养计划进行持续的修订和优化，确保培养方案与时俱进，满足社会和行业的需求。同时，加大研究生精品课程的建设力度，更新教材内容，引入前沿的统计学理论和应用，提高教学质量和效果。

国际合作与学术交流的支持：积极支持研究生参与国际联合培养项目，以及参加国内外重要的学术会议和交流活动，拓宽学生的国际视野，提升学生的学术交流能力和国际合作经验。

研究生培养体系的完善：进一步改进专业硕士研究生的培养机制，注重提升其研究学术水平和实际应用能力。鼓励学生参与智库和实证研究项目，通过解决实际问题，锻炼研究和解决问题的能力。

新研究方向的开展：紧密关注新时期社会对应用统计学人才的需求变化，把握人工智能发展趋势，积极探索和开展

新的研究方向。帮助学生掌握前沿的统计学知识和技术，增强就业和未来发展竞争力。

“引进来一走出去”机制的探索：通过引进行业内的专家参与课程教学和研究项目，建立产学研合作基地，不仅能够为学生提供更多的实践学习机会，还能够增强学生的实践研究能力和就业竞争力。同时，鼓励学生“走出去”参与实习和实践项目，扩大就业视野和选择。