



华中师范大学数学与统计学学院-应用统计专硕

一、主旨：【专业简介】

0252 应用统计（专业学位）

【研究方向】

(00)不区分研究方向

【培养方向】

此专业的毕业生毕业后应具备几下几方面的能力：

- 1、具备良好的政治思想素质和职业道德素养。
- 2、具有良好的统计学背景，系统掌握数据采集、处理、分析和开发的知识与技能。
- 3、具备熟练应用计算机处理和分析数据的能力。
- 4、能够在国家机关、党群团体、企事业单位、社会组织及科研教学部门从事统计调查咨询、数据分析、决策支持和信息管理工作。

应用统计专硕专业介绍

此专业为专业硕士。专业硕士和学术学位处于同一层次，培养方向各有侧重。专业硕士主要面向经济社会产业部门专业需求，培养各行各业特定职业的专业人才，其目的重在知识、技术的应用能力。（专业硕士）应用统计是经济学领域下的专业学位专业。应用统计硕士专业学位的英文名称为“Master of Applied Statistics”，英文缩写 M. A. S. 其是为适应我国现代统计事业发展对应用统计专门人才的迫切需要，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，特设的硕士专业学位。

应用统计专硕就业方向

就业前景：

应用统计专业的毕业生有很广阔的就业前景。各行各业发展十分迅速，各领域如果想做的更好，必须了解市场，了解行业走势和行业概况，这就需要许多专业数据作为依托，更需要许多专业的应用统计人才来进行专业的分析。

就业去向：

（专业硕士）应用统计的优秀毕业生可以从事很多方面的工作例如可以在大型的咨询公司从事市场调查的工作，各行业各公司的市场部门从事市场分析工作，国家统计局从事与数据统计的相关工作等等。

可考证书：

CA、CMA、CGA、CFA、CPA、AIA、ACCA

二、投考简介

1. 招生院校

A++：中国人民大学、中央财经大学、南开大学、厦门大学、西南财经大学、武汉大学、中南财经政法大学、复旦大学、辽宁大学、暨南大学、上海财经大学、对外经贸大学、东北财经大学、山东大学

A+：清华大学、北京大学、天津财经大学、首都经济贸易大学、中山大学、山西财经大学

三、考试科目

学院	方向	应试科目
----	----	------

		初试				复试
		公一	公二	专一	专二	复试笔试科目：概率论基础
数学与统计学学院	0252 应用统计	101 思想政治理论	204 英语二	303 数学三	(432) 统计学	

四、参考书目

《统计学》：《概率论与数理统计》盛骤等编，高等教育出版社（第四版），浙江大学

五、近三年录取分数线

年份	外语	政治	数学/专一	专二	总分线
2014	45	45	68	68	330
2013	49	49	74	74	340
2012	50	50	75	75	340

六、近三年报录比

年份	报考人数	复试人数	录取人数	保研人数	调剂人数
2014	---	---	---	---	---
2013	---	---	---	---	---
2012	--	---	4	---	---

七、准备要领

无

八、名师

导师姓名	性别	技术职务	导师类别	专业	其它备注
邓引斌	男	教授			
董才林	男	教授		统计应用	副校长

九、复试详情

复试成绩	复试总分	初复试比例
	100	
复试英语听力		
复试英语面试		
复试指定参考书	复试参考书目：《概率论基础》：李贤平，《概率论基础》（第二版），高等教育出版社。	
复试科目	概率论基础	

复试特殊需求	本科学校级别	发表论文要求	同等学历要求	特殊礼仪要求	其他
	无	无	无	整齐即可	无

十、学费与学制

10000 元每年

从 2003 年开始，我校提高了研究生普通奖学金和优秀奖学金的标准：

普通奖学金：博士研究生每月为 320 元、340 元、360 元；硕士研究生为 260 元、280 元、300 元。凡属国家计划内录取的研究生均可享受。优秀奖学金：一等奖，博士研究生为 1500 元，硕士研究生为 1200 元；二等奖，博士研究生为 1200 元，硕士研究生为 800 元；三等奖，博士研究生 800 元，硕士研究生 500 元。除此之外，还有“野泽丰奖学金”、“余家菊奖学金”等多种专项奖学金。

此外，还设立了单项奖以及创新基金。同时，自筹经费研究生也可以申请国家助学贷款。另外，学校还为研究生提供了“三助”（助教、助管、助研）岗位，便于勤工助学，获取生活费。

学制：2 年

学费：20000 元/年