

## 2020 年对外经济贸易大学经济学博士考博资料汇总

### 一、考试形式

申请一审核制

普通招考两段制

### 二、招生目录

各专业初试采用两种考试方式。一般考生统一考试英语和经济学基础两张试卷。数量经济学专业考生考试英语和经济数学综合两张试卷。我院部分专业接受具有数理背景的跨专业考生报考，该类考生可以选择以数理经济考生的方式参加考试，即考试英语和经济数学综合两张试卷。

专业	导师	拟招人数	初试科目
产业经济学	曹小勇 李建培 龚炯* 蓝庆新 周伏秋 刘世锦 戴彦德 王强 赵映雪 杨杭军 丁鼎 蓝庆新 王薇 陈文玲	0~6	财经考生考试科目为： ① 1101 英语 ② 2201 经济学基础 数理考生考试科目为： ①1101 英语 ②2202 经济数学综合

### 三、报名条件及需提交材料

#### (1)、报名条件

1.考生必须具备下列学位条件之一：

(1) 已获硕士学位的人员；

- (2) 应届硕士毕业生；
  - (3) 我校不接收以本科同等学力身份报考。
- 2.以非学历教育方式（单证，只有学位证书而无毕业证书）攻读硕士学位的考生必须在报名前已获得硕士学位。
  - 3.在境外获得的学位证书须通过教育部留学服务中心的认证。
  - 4.有两名与报考学科有关的教授（或相当职称，正高级职称）以上的专家推荐（不含考生本人所报考的导师）。

## **（2）、提交材料**

1. 《2019年申请一审核制选拔博士研究生申请表》
2. 第二代居民身份证复印件
3. 个人简历：（教育经历、工作经历、学术活动）
4. 个人陈述
5. 本科和研究生阶段成绩单（加盖公章）
6. 硕士学位论文摘要和目录
7. 科研成果列表和复印件（注明代表作，包括已发表的论文）
8. 外语水平能力证书复印件
9. 学历、学位证书复印件（应届毕业硕士研究生提交应届生证明）
10. 两封所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的推荐信
11. 研究计划：攻读博士学位期间的研究计划，不少于 3000 字

## **四、考核方式及录取**

### **考核方式**

- (一) 第一阶段考试（初试）

1. 考试时间：2019年3月16日
2. 考试科目：①公共英语+②专业基础课
3. 考试地点：对外经济贸易大学校内。

## （二）第二阶段考试

### 1. 资格审查

①《博士学位研究生网上报名信息简表》；

②往届生：学历、学位证书复印件；

应届硕士毕业生：学生证复印件或所在单位开具的应届生证明；

③两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）的推荐信；

④硕士课程学习成绩单原件或加盖档案部门公章的复印件；

⑤硕士学位论文摘要和目录；

⑥外语水平能力证书复印件；

⑦公开发表的学术论文、所获专利及其它研究成果证明；

⑧第二代居民身份证复印件。

### 2. 复试分数线

初试单科分数不低于40分，总分不低于115分。

### 3. 复试内容

复试考生应向复试组作报告，报告内容包括个人科研经历和成果介绍、对拟从事研究领域的了解和看法、本人拟进行的研究工作设想及理由等。

考核分为专业综合考试（满分100分）和综合素质测评（满分100分）。综合素质测评应包括外语听力水平和口语水平测试、专业课和综合素质面试。

## 录取

总成绩=第一阶段考试分数（满分 200 分）+第二阶段专业综合考试分数（满分 100 分）+第二阶段综合素质测评分数（满分 100 分）

按所报考导师的考生的总成绩排序，由高分到低分录取。

## 五、考试大纲

### 考试内容

#### 一、经济学基础（满分 100 分）

##### （一）大纲

微观经济学部分：

1. 消费者理论
2. 厂商理论
3. 不确定性下的选择
4. 局部均衡
5. 一般均衡
6. 博弈论
7. 信息不对称市场
8. 外部性
9. 公共品
10. 福利经济学

宏观经济学部分：

1. 国民收入核算
2. 简单国民收入决定理论
3. 增长理论

4. 周期理论
5. IS—LM 模型
6. 总供给与总需求
7. 通货膨胀与失业
8. 财政政策与货币政策
9. 对外贸易与汇率
10. 蒙代尔弗莱明模型
11. 宏观经济学的微观基础
12. 宏观经济学流派
13. 国内宏观经济热点问题

#### (二) 题型结构

宏观经济学 50 分，微观经济学 50 分。具体题型结构及分值如下：

- 一、计算题（每小题 10 分，宏观 2 题，微观 2 题，共 4 题，40 分）
- 二、问答题（每小题 10 分，宏观 1 题，微观 1 题，共 2 题，20 分）
- 三、论述题（每小题 20 分，宏观 1 题，微观 1 题，共 2 题，40 分）

#### (三) 参考书目（仅供参考，不局限于以下教材）

微观经济学：现代观点，第九版 格致出版社，2015 年 [美]H·范里安 (Hal R.Varian)著，费方域等译

《宏观经济学》，第十版 中国人民大学出版社，2010 年 [美]多恩布什，费希尔，斯塔兹等著；王志伟译

#### 二、经济数学综合（满分 100 分）

##### (一) 大纲

涉及《数学分析》、《线性代数》和《概率论与数理统计》三门课程。

1. 《数学分析》除了重积分、线积分和面积分之外的任何内容。
2. 《线性代数》 行列式、矩阵的特征值和分块矩阵。
3. 《概率论与数理统计》

概率论部分：古典概型，常见的一元离散分布和连续分布，以及相应的数字特征；常见的多元分布，边际分布，条件分布等；数理统计部分：各种估计方法，抽样分布，假设检验。

## （二）题型结构

《数学分析》、《线性代数》和《概率论与数理统计》所占比例分别为 40 分、25 分和 35 分。

## （三）参考书目

不指定参考书目，三门课程主要测试考试的数学修养（数学知识和技能的掌握与灵活运用等）

## 六、导师信息

导师：曹小勇

研究方向：微观经济学、产业经济学、经济理论

代表著作：

1. ” The Tradeoff the Commons under Stochastic Use” , with Jiong Gong, Journal of Public Economics, January 2017.
2. ” Second Price Auctions with Private participation Costs ” , with Guofu Tan, Guoqiang Tian and Okan Yilankaya, Journal of Economics and Management Strategy, 2013.1

3. ” Economics of pyrolysis-based energy production and biochar utilization: A case study in Taiwan” with Chih-Chun Kung, Energy Policy, 2013.9
4. “Bioenergy prospects in Taiwan using set-aside land – an economic evaluation”, with Chih-Chun Kung, China Agricultural Economic Review, 2013.11
5. “Equilibria in second-price auctions with private participation costs” , Economic Theory
6. “Equilibria in First Price Auctions with Participation Costs” , with Dr. Guoqiang Tian, Games and Economic Behavior, July 2010.
7. “购买低碳商品的影响因素实证分析——基于绿色牛奶消费的调研数据”，尹正平、曹小勇，《中央财经大学学报》，2012.9

主要项目：

国家自然科学基金青年项目:带有参与成本的最优拍卖与有效拍卖设计,2013年1月-2016年12月,主持人

导师：兰庆新

研究方向：海外投资、产业经济、低碳经济

代表著作：

1. Trends of the Global Carbon Market and Construction Strategies in China ,Contemporary Asian Economy Research, Vol. 2 .No.1, 2011
2. Extended producer responsibility and policies selection: an analysis based on product life cycle, 2011 International conference on management and service science, 2011.8(EI 检索)
- 3.Evaluation and Influential Factor of Regional Total Factor Energy Efficiency in

China, Contemporary Asian Economy Research, VOL.3 No.1,2012

4.我国人口城镇化质量发展的空间差异, 社会科学, 2013 (9)

5.城市生态文明评价指标体系构建及评价方法研究, 财经问题研究, 2013 (9)

6.论“工业化、信息化、城镇化、农业现代化”的关联机制和发展策略, 理论学刊, 2013 (5)

7.我国低碳经济发展水平的指标体系构建及国际评价, 北京师范大学学报, 2013 (2)

8.我国文化产业国际竞争力比较及提升策略—基于 2011 年横截面数据的分析, 财贸经济, 2012 (8)

9.中国工业绿化度测算及影响因素研究, 中国人口.资源与环境, 2012 (5)

10.中国工业绿色转型战略研究, 经济体制改革, 2012 (1)

11.欧盟国家低碳经济发展的经验及启示, 中国流通经济, 2012 (8)

导师: 王强

研究方向: 物流与供应链管理、运输经济学、应用统计

代表著作:

1. Market power and its determinants in the Chinese airline industry, *Transportation Research Part A* , 2014/Vol.64:1-13
2. Market conduct of the three busiest airline routes in China, *Journal of Transport Economics and Policy*, 2013/Vol.47/No.3:335-347
3. Managing dependence in logistics outsourcing relationships: evidence from China, *International Journal of Production Research*, 2013/Vol.51/ No.10: 3037-3054



4. Drivers of relationship quality in logistics outsourcing in China, *Journal of Supply Chain Management*, 2012/Vol. 48/No. 3: 78-96.
5. 中国民航业竞争行为的测度及其影响因素——基于公司和航线面板数据的实证研究, 《中国工业经济》, 2014年第5期, 148-160
6. 依赖、信任和承诺对第三方物流整合及其绩效的影响: 基于中国的实证研究, 《中国软科学》, 2012年第12期, 133-145
7. 航空物流与国际贸易的关系: 基于中国的实证研究, 《国际贸易问题》, 2010年第5期, 19-24

主要项目:

1. 2012-2015, 国家社科重大项目: 极端气候事件的区域分布、变化规律和应对机制研究
2. 2011-2015, 北京市共建项目: 京津冀都市圈区域建设中北京现代物流发展研究

## 七、参考资料

第一, 关于参考书和资料的使用。可以咨询往届的博士学长, 也可以和育明考博联系。专业知识的来源也不能局限于对参考书的研读, 整个的备考当中考生还需要阅读大量的 paper, 读哪一些、怎么去读、读完之后应该怎么做, 这些也会直接影响到考生的分数。

第二, 专题信息汇总整理。每一位考生在复习专业课的最后阶段都应当进行专题总结, 专题的来源一方面是度历年真题考点的针对性遴选, 另一方面是导师研究

课题。最后一方面是专业前沿问题。每一个专题都应当建立详尽的知识体系，做到专题知识点全覆盖。

第三，专业真题及解析。专业课的试题都是论述题，答案的开放性比较强。一般每门专业课都有有三道大题，考试时间各3小时，一般会有十几页答题纸。考生在专业课复习中仅仅有真题是不够的，还需要配合对真题最权威最正统的解析，两相印证才能够把握导师出题的重点、范围以及更加偏重哪一类的答案。

第四，导师的信息。导师的著作、研究方向、研究课题、近期发表的论文及研究成果，另外就是为研究生们上课所用的课件笔记和讨论的话题。这些都有可能成为初复试出题的考察重点。同时这些信息也是我们选择导师的时候的参照依据，当然选择导师是一个综合性的问题，还应当考虑到导师的研究水平、课题能力、对待学生的态度和福利等等。

第五，时事热点话题分析。博士生导师在选择博士的时候一般都会偏重考查考生运用基础理论知识来解决现实热点问题的能力，这一点在初试和复试中都有体现。近几年的真题中都会有联系实际热点分析。所以考生在复习备考时就应多阅读一些本专业本学科的最新研究方向研究成果，权威的期刊上面“大牛们”都在关心、探讨什么话题，以及一些时事热点问题能不能运用本专业的知识来加以解释解决。