**2020年浙江工商大学博士后招收计划**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.经济统计学** | | | | | | | |
| **流动站名称** | **合作导师** | **研究方向** | **拟招收人数（人）** | **对申请人专业背景等方面要求** | | **联系人及联系方式** | |
| 统计学 | 李金昌 | 新经济统计测度/宏观经济统计分析 | 1 | 应用经济学  /数量经济学  /统计学 | | 李金昌ljc@zufe.edu.cn | |
| 统计学 | 程开明 | 城市与区域经济统计分析、生产率测算、空间统计 | 2 | 统计学丶数量经济学、应用经济学等相关专业 | | 程开明chengkaim@163.com | |
| 统计学 | 王永巧 | 机器学习，金融风险管理 | 1 | 统计学，管理科学与工程，金融学等专业，有较好的优化理论或数理统计背景 | | 王永巧  wangyq@zjsu.edu.cn | |
| 统计学 | 钱水土 | 金融经济统计 | 1 | 具备金融、经济或管理专业背景 | | 钱水土  qsht@zjsu.edu.cn | |
| 统计学 | 谢杰 | 全球价值链、区域价值链、国内价值链核算 | 1 | 统计学、计量经济学、国际经济、产业经济、国民经济、数理经济学背景之一 | | 谢杰x\_j3027@sina.com | |
| 统计学 | 向书坚 | 国民经济核算/宏观经济统计分析 | 2 | 应用经济学  /数量经济学  /统计学 | | 向书坚  xiangsj@zjgsu.edu.cn | |
| 统计学 | 杨晓蓉 | 金融风险管理与量化投资 | 1 | 统计学/计量经济学/有扎实的编程基础 | | 杨晓蓉  xryang@zjgsu.edu.cn | |
| 统计学 | 徐蔼婷 | 国民经济核算/宏观经济统计分析 | 1 | 应用经济学/数量经济学/统计学 | | 徐蔼婷  aitingxu@163.com | |
| 统计学 | 龚亚珍 | 计量经济学；资源与环境核算 | 1 | 需具备经济学或统计学背景 | | 龚亚珍  ygong.2010@ruc.edu.cn | |
| **2.统计评价与管理决策** | | | | | | | |
| **流动站名称** | **合作导师** | **研究方向** | **拟招收人数（人）** | | **对申请人专业背景等方面要求** | | **联系人及联系方式** |
| 统计学 | 苏为华 | 社会经济统计，管理统计评价与决策，管理科学与工程，统计管理信息系统 | 2-3 | | 统计学类，经济学类，管理科学类，信息科学类及相关专业 | | 苏为华  swh@zjsu.edu.cn |
| 统计学 | 陈钰芬 | 社会经济统计与评价分析/  科技创新评价与决策分析 | 2 | | 统计学、数量经济学、管理科学与工程等专业背景之一 | | 陈钰芬  cyf1688@126.com |
| 统计学 | 俞立平 | 学术评价  科技统计 | 2 | | 计算机、信息管理最佳，其他亦可 | | 俞立平  18868426758 |
| 统计学 | 赵彦云 | 互联网统计及大数据应用 | 1 | | 统计学、计算机专业均可 | | 赵彦云  13910923698 |
| **3.概率统计与应用** | | | | | | | |
| **流动站名称** | **合作导师** | **研究方向** | **拟招收人数（人）** | | **对申请人专业背景等方面要求** | | **联系人及联系方式** |
| 统计学 | 江 涛 | 风险管理/生物统计 | 2 | | 管理学/统计学/经济学 | | 江涛jtao@263.net |
| 统计学 | 陈振龙 | 随机过程与风险管理 | 2 | | 概率统计，金融统计与风险管理 | | 陈振龙  zlchenv@163.com; |
| 统计学 | 蔡光辉 | 概率论与数理统计 | 2 | | 统计学、数学或数量经济学相关专业 | | 蔡光辉  cghzju@163.com |
| 统计学 | 王炳兴 | 可靠性统计、质量管理 | 1 | | 数理统计/可靠性/控制图 | | 王炳兴  wangbingxing@163.com |
| 统计学 | 郭宝才 | 统计质量控制 | 1 | | 统计学、管理科学与工程，工业工程专业 | | 郭宝才  gbc78@163.com |
| 统计学 | 王启华 | 高维统计分析、不完全数据统计分析、分布式推断 | 2 | | 数理统计 | | 王启华  qhwang@amss.ac.cn |
| 统计学 | 朱利平 | 复杂数据分析 | 2 | | 统计学 | | 朱利平  zhu.liping@ruc.edu.cn |
| **4.大数据统计方法与应用** | | | | | | | |
| **流动站名称** | **合作导师** | **研究方向** | **拟招收人数（人）** | | **对申请人专业背景等方面要求** | | **联系人及联系方式** |
| 统计学 | 韩 嵩 | 大数据分析及隐私保护/网络空间数据安全 | 2 | | 统计学、数学、管理科学、计算机科学等专业 | | 韩嵩  shan@mail.zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 华 璟 | 数据可视分析、机器学习 | 1 | | 统计学和计算机科学等相关专业 | | 华璟  jhua@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 王 勋 | 可视媒体大数据技术 | 2 | | 计算机相关专业背景 | | 王勋：wx@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 楼伯坤 | 犯罪统计学、大数据侦查、人工智能与司法 | 2 | | 统计学、法学或者计算机科学与技术及相关专业 | | 楼伯坤；loubokun@126.com |
| 统计学 | 董黎刚 | 基于大数据和人工智能的网络技术和教育技术 | 2-3 | | 计算机、统计学、数学等相关专业背景 | | 董黎刚: donglg@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 杨柏林 | 智能媒体大数据技术 | 2 | | 计算机和统计相关专业背景 | | 杨柏林：ybl@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 刘君强 | 数据挖掘与深度学习 | 2 | | 计算机相关专业背景 | | 刘君强: jimmy\_ljq18@163.com |
| 统计学 | 姜波 | 大数据分析与处理、认知服务计算 | 1 | | 具有统计学或计算机科学与技术专业背景，熟悉大数据分析与处理、机器学习相关研究方向 | | 姜波  nancybjiang@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 琚春华 | 智能商务计算与统计，信息管理与决策 | 2-3 | | 管理科学与工程，计量经济学 | | 琚春华  jch@mail.zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 庄毅 | AI赋能的大数据管理与分析 | 2 | | 计算机相关专业背景 | | 庄毅zhuang@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 李丹弟 | 语言统计、跨语言对比 | 1 | | 对比语言学、语言类型学、语用学 | | 李丹弟lidandi@zjsu.edu.cn |
| 统计学 | 李文中 | 语料库数据统计及可视化分析 | 1 | | 语料库语言学、自然语言处理、计算机软件 | | 李文中laolee\_wz@163.com |
| 统计学 | 濮建忠 | 语言信息处理 | 1 | | 语言信息处理相关学科 | | 濮建忠：jzpu@sina.com |
| **5.资源与环境统计** | | | | | | | |
| **流动站名称** | **合作导师** | **研究方向** | **拟招收人数（人）** | | **对申请人专业背景等方面要求** | | **联系人及联系方式** |
| 统计学 | 陈宇峰 | 能源金融统计、宏观经济分析、效率评价等 | 2-3 | | 数学、统计学、经济学、管理科学与工程等相关专业 | | 陈宇峰  chenyf@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 杨春平 | 环境统计 | 1 | | 有环境科学与工程或相关学科的专业知识 | | 杨春平yangcp@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 徐建春 | 国土整治与生态修复/国土资源统计与规划 | 2-3 | | 土地资源管理、管理科学与工程、地质学、地理学、资源科学、城乡规划学、生态学、统计学等 | | 徐建春：xujc2002@sina.com |
| 统计学 | 丛燕青 | 环境评价与绿色统计、环境质量监测和预测、废物处理与资源化 | 1 | | 统计学、环境科学与工程、化学、材料及相关专业 | | 丛燕青  yqcong@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 汪美贞 | 抗生素、抗性基因污染 | 2 | | 生物信息学、环境化学专业，熟悉宏基因组、宏转录组分析，抗性基因数据库构建等 | | 汪美贞  15858223870 |
| 统计学 | 苑韶峰 | 国土资源管理、可持续发展 | 2-3 | | 土地管理、地理学、城乡规划、资源科学、经济管理等相关专业之一 | | 苑韶峰  shaofengyuan1975@163.com |
| 统计学 | 刘惠君 | 污染生态及环境安全评价 / 环境影响预测与评价 | 1 | | 统计学、环境科学与工程、环境生物学、环境化学专业，熟悉环境数据统计分析以及生物信息学、组学等数据分析 | | 刘惠君  lhj@zjgsu.edu.cn |
| 统计学 | 吴礼光 | 1.饮用水安全监测及保障技术。  2.基于新型功能材料的环境友好过程技术。 | 2 | | 环境科学与工程、市政工程、化学、化工、材料、海洋化学、海洋技术及相关专业 | | 吴礼光  [wulg64@zjgsu.edu.cn](mailto:wulg64@zjgsu.edu.cn) |