

中国人民大学
2023 年报考攻读博士学位研究生

专家推荐书

被推荐考生姓名：_____唐 洁_____

报 考 学 院：_____统计学院_____

报 考 专 业：_____统计学_____

2022 年 11 月 22 日填

推荐人姓名_____张军舰_____

联 系 电 话_____13457674398_____

职 务_____院长_____

职 称_____教授_____

现工作单位_____广西师范大学_____

为考生作出书面推荐意见的专家，应对推荐考生的基本素质和科研能力有深入的了解，为考生所写推荐书要严肃认真、具体写实。对弄虚作假者，一律不予录取。

推荐人签名:_____

非推荐人亲笔签名无效。

对考生思想政治素质和品德情况的介绍:

唐洁同志政治觉悟高, 思想品德好, 为人正派、诚实、热情; 对工作热情、责任心强; 对个人人生理想和发展目标有成熟的认识和定位。2017 年大学毕业后积极响应党的号召, 参加农村义务教育阶段学校特设岗位计划。

对考生业务水平、外语水平和科研能力的介绍:

本人于 2020 年 9 月至今作为该同志的专业授课老师, 经过多年的观察对其有较为全面的了解。在其攻读硕士学位期间, 学习认真, 积极主动, 兴趣广泛, 自学能力强, 善于将理论与实践联系, 动手能力强, 能吃苦耐劳, 各科成绩良好, 且积极参加学院各类活动全面提升自我能力, 例如实现办公自动化, Hugo 搭建个人网站, 积极参加研究生建模比赛等等。该同志已经具备国家计算机等级考试编程类 C++、Python 的二级证书。

该同志英语能力较强, 已通过大学英语六级考试, 能够自如地查阅相关领域的英文文献, 具有较好的听、说、读、写、译能力。

该同志科研能力强, 目前已撰写 4 篇学术论文, 其中有 1 篇核心期刊已经发表, 其他几篇正在审稿中, 具有独立分析和解决问题的能力, 以及良好的探索精神。研究生期间主持广西研究生教育创新计划项目《含空间自相关误差的空间自回归模型的调整经验似然推断》(YJSCXP202104), 进展顺利。

从学习阶段和考生从事科研工作的情况看,该考生有无继续培养的前途,对考生报考博士生的意见:

该同志在硕士期间学习成绩优秀,进一步深化了专业理论学习,形成了较为完善的知识结构和理论水平。该同志主持了1项广西研究生教育创新计划项目、发表1篇核心期刊,能对所做的工作进行阶段总结和撰写有一定学术价值的学术论文,反映出该生具有较高的业务水平和科研能力。

鉴于该生具有较大的发展潜力和培养前途,且有进一步深造的强烈要求,特推荐其报考贵单位博士研究生。