

个人简历

本人基本情况						
姓名	唐洁	身份证号	430426199501020488			
性别	女	出生年月	199501	政治面貌	共青团员	
民族	汉族	婚姻状况	未婚	籍贯	湖南祁东	
健康情况	良好					
毕业学校	本科： <input checked="" type="checkbox"/> 全日制/在职 <input type="checkbox"/>		衡阳师范学院	专业及学位	数学与应用数学-理学学士	
	研究生： <input checked="" type="checkbox"/> 全日制/在职 <input type="checkbox"/>		广西师范大学	专业及学位	统计学-理学硕士	
联系方式	手机：18177330074			家庭住址	湖南省衡阳市祁东县洪桥镇中心小区F栋	
	邮箱：1243711126@qq.com					
本人身份	<input checked="" type="checkbox"/> 应届毕业生 <input type="checkbox"/> 在编在岗人员 <input type="checkbox"/> 社会人员					
学习及工作经历	起止时间		学历或工作单位		专业或职务	
	2013.09-2017.06		衡阳师范学院		数学与应用数学	
	2017.09-2020.08		祁东县灵官镇大同市中学		特岗教师	
	2020.09-2023.06		广西师范大学		统计学专业	
技能、特长或爱好	外语水平	大学六级		计算机水平	全国计算机等级考试三级网络技术证书	
	爱好特长	编程				
	其他证书	全国计算机等级考试二级Python语言程序设计证书、全国计算机等级考试二级C语言程序设计证书、高级中学教师资格、会计从业资格证书				
项目经历	2022年4月,主持广西研究生教育创新计划项目(YJSCXP202104)“空间计量经济模型的调整经验似然”,唐洁(1 / 5)					
论文发表	唐洁. 含空间自回归误差的空间自回归模型的经验欧氏似然推断[J]. 广西民族大学学报(自然科学版), 2021, 27(04): 70-74.					

奖惩情况	<div>1. 2022年12月获得2021-2022年硕士研究生学业奖学金三等</div> <div>2. 2021年12月获得2020-2021年硕士研究生学业奖学金三等</div> <div>4. 2020年12月通过全国大学英语六级考试</div> <div>5. 2020年12月获得2020年硕士研究生新生三等学业奖学金</div> <div>6. 2020年12月获得农村义务教育阶段学校特设岗位计划教师服务证书</div> <div>7. 2018年5月作品《尺规作图》获得衡阳市中小学微课大赛二等奖</div> <div>9. 2016年5月在2015-2016学年度中获得“优秀共青团员”称号</div> <div>10. 2016年1月在2014-2015学年度中获得三等奖学金</div> <div>11. 2016年1月在2014-2015学年度中获得“三好学生”称号</div>
有无违法违规违纪行为	<div>无</div>
自我介绍	<div>我是广西师范大学-数学与统计学院-统计学专业的2023届硕士毕业生，我将从以下几个方面做自我介绍：</div> <div>在科研能力方面，我目前有1篇普刊已见刊，1篇中文核心正在投稿，2篇英文论文正在等待SCI期刊回复，还有2篇英文论文准备投稿；在广西师范大学数学与统计学院主持一项研究生创新科研项目，已结题。</div> <div>在数据分析能力方面，我熟练掌握R和Python等大数据软件，能运用python爬取网页数据，熟练掌握pandas、numpy、matplotlib、keras等数据分析和数据挖掘的必备宏包，且在机器学习、统计学方法等课程中取得优异的成绩，因此可担任数据分析与挖掘、数据可视化、数据运维等课程的教学。</div> <div>在教学实践方面，统计学专业毕业又有三年的乡村教学经历，以及研究生阶段任教本科生概率论课程的实习经历，专业对口且具有一定的教学经验，因此我觉得我可以出色地完成贵校交代教学任务。</div> <div>在生活与工作方面，我是充满热血和激情的人，我喜欢干活和忙碌，我觉得劳动是实现自我价值的重要部分，是参与社会劳动的重要纽带，是实现人生价值的必要途径，我立志成为一个靠谱的人。对他人的意见，我会认真听取，对帮助过我的人，我会心存感恩，对集体，我会有力出力，为了集体的荣誉不计较个人得失。</div> <div>我对自己未来的期盼，做事情，要么不做，要么极致，一定要全力以赴问心无愧。总而言之，我是一个积极上进，勤奋好学，踏实肯干，有强烈社会责任感的人，希望贵校给我一个发挥光和热的机会。</div>