

一、个人基本情况

朱素玲，女，副教授，硕士生导师，2014年毕业于兰州大学数学与统计学院，获概率论与数理统计专业博士学位；之后，在兰州大学公共卫生学院从事医学统计的教学与科研工作。自工作以来，承担多门课程的教学工作，如《现代医学统计学》《医用统计学》《卫生统计学》《医用统计学实验》《医用数理统计方法基础》《心理统计学》等；参与编写《医学统计学(英文版)》《流行病学实验教程》等教材；指导硕士和本科学位毕业论文分别为15篇和12篇，其中甘肃省优秀硕士毕业论文1篇、兰州大学优秀硕士毕业论文2篇，兰州大学公共卫生学院优秀本科毕业论文1篇，本人也荣获甘肃省硕士论文优秀指导教师和兰州大学硕士论文优秀指导教师称号；与本科生一起做科学研究，共同发表SCI检索论文6篇；指导多项创新创业项目，获得兰州大学创新创业优秀指导教师称号；指导学生参与专业竞赛，并取得了优异的成绩，如第十届全国大学生统计建模大赛甘肃赛区研究生组一等奖及全国二等奖、“华为杯”第二十届中国研究生数学建模竞赛全国三等奖等。本人的研究兴趣为生物医学统计、大数据与健康，机器学习及应用，在 *Environmental Pollution*、*Atmospheric Environment* 等期刊发表30余篇高水平学术论文，总被引次数为792次，H指数为11，单篇最高被引156次。

二、兰州大学“有治教学奖”评选条件

(一) 理想信念

朱素玲老师自 2014 年毕业后留校，从事教学科研工作，教龄 10 年。执教期间，一直以一名优秀人民教师的标准要求自己，做好教学工作的同时，不断提升自己的知识水平及教学素养，努力做好学生学术道路上的引路人，在学生中的口碑较好。在日常的教学当中，言传身教，向同学们传递积极向上的价值观，用自己的一言一行为同学们树立榜样。朱老师充分利用时间持续学习和更新知识，掌握学科前沿动态，不断提升自己的教学水平和科研水平，将最新的研究成果融入课堂中。在做好自身教学工作的同时，朱老师还利用空闲时间为学生答疑解惑，与同学们探讨学术问题和职业规划，为学生指点迷津。

（二）立德树人，以教书育人为使命

朱素玲老师在留校任教以来，牢记教书育人的使命，担当起了为党为国育才的重任。工作过程中，不仅关心学生的学习情况，还关注学生的思想动态，帮助学生解决生活中遇到的困难。认真践行“三走进”工作，在朱老师的引导下，315 宿舍 6 人全部进入 985 双一流高校攻读硕士学位。朱老师将教书与育人相结合，帮助学生们走好自己的人生路，为培养优秀人才作出自己的贡献。

（三）教育教学实绩突出

自从留在兰州大学公共卫生学院任职以来，朱素玲老师一直在本科和研究生的教学一线，从事理论授课和实验教学工作，讲授课程包括《现代医学统计学》《医用统计学》《卫生统计学》

《医用统计学实验》等多门课程，教学评价均为优秀和良好。朱素玲老师全面参与学校与学院的学生培养工作，担任本科生班主任、与本科生一起做科研（共同发表 6 篇 SCI）、指导多名本科生完成毕业论文写作（优秀 1 篇、良好 12 篇）、指导本科生创新创业项目 6 项（均顺利结项）并获得 2023 年兰州大学创新创业优秀指导教师称号、带领学生参加统计学的专业比赛并取得了优异的成绩（国家二等奖 1 项、国奖三等奖 1 项、甘肃赛区一等奖 1 项、西北赛区三等奖 1 项）。

朱素玲老师在学院和研究所领导的安排下，积极进行教学内容更新和教学手段改革。近五年，对《现代医学统计学》《医用统计学》的教学内容和方法进行了改进，将统计学和机器学习的最新研究成果带到课堂，帮助学生了解最前沿的学术动态，开拓学生的学术视野；参与了《医学统计学（英文版）》《流行病学实验教程》两本教材的编写，为甘肃省首批“十四五”普通高等教育本科省级规划教材贡献绵薄之力。