

姓名	牟乐		民族	汉族		
所属部门	林业与草业学院		出生日期	1993年3月		
职称	讲师		定职时间	2024.09		
职务	无		硕博导师	硕士研究生导师		
最高学历、学位、所学专业及毕业院校	学历	学位	所学专业	毕业院校	毕业时间	
	研究生	农学博士	草学	兰州大学	2024年6月	
隶属一级学科	草学			现从事专业	草学	
研究方向	作物复合群体资源利用、粮草间作养分循环					
联系地址	宁夏回族自治区银川市西夏区文萃北街216号			E-mail	mule069@nxu.edu.cn	
个人简介	1、学习简历					
	2012.09—2016.06: 甘肃农业大学 草业学院 草业科学 本科 2016.09—2019.06: 兰州大学 草地农业科技学院 作物学 硕士 2019.09—2024.06: 兰州大学 草地农业科技学院 草学 博士					
	2、工作简历					
	2024年9月—至今: 宁夏大学林业与草业学院 教师					
科研项目与成果	3、学术荣誉与兼职					
	4、主讲课程					
代表性著作与论文	1、承担区级以上科研项目					
	2、获奖教学科研成果					
代表性著作与论文	1、著作与教材					
	2、代表性学术论文					
[1] Mu Le , Su Kaiqi, Zhou Tao, Yang Huimin. Yield performance, land and water use, economic profit of irrigated spring wheat/alfalfa intercropping in the arid inland area of northwestern China. <i>Field Crops Research</i> , 2023, 303: 109116.						
[2] Mu Le , Lu Yixiao, Liu Minguo, Yang Huimin. Characterizing the spatiotemporal variations of evapotranspiration and aridity index in						

	<p>mid-western China from 2001 to 2016. <i>Journal Arid Land</i>, 2021, 13(12): 1230 - 1243.</p> <p>[3] 牟乐, 芦奕晓, 杨惠敏, 等. 1981—2015 年中国西北牧区植被覆盖的时空变化. <i>干旱区研究</i>, 2018, 35(3): 615 - 623.</p>
荣誉奖项	