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	学历	学位	所学专业	毕业院校	毕业时间	
位、所学专业 及毕业院校	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		兵自治区 で 萃北街	银川市西夏 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 3、学术荣誉与兼职					
科研项目与成 果	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. Field Crops Research, 2023, 303: 109116. [2] Mu Le, Lu Yixiao, Liu Minguo, Yang Huimin. Characterizing the spatiotemporal variations of evapotranspiration and aridity index in					

		mid-western China from 2001 to 2016. Journal Arid Land, 2021,
		13(12): 1230 - 1243.
	[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. 干旱区研究, 2018, 35(3): 615 - 623.
荣誉奖项		