

姓名	海旭莹		民族	回		
所属部门	林业与草业学院		出生日期	1996年06月		
职称	讲师		定职时间	无		
职务	无		硕博导师	硕导		
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	博士	水土保持与荒漠化防治	西北农林科技大学	2024年06月	
隶属一级学科	林学			现从事专业	林学	
研究方向	荒漠生态系统碳水循环					
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	haixy@nxu.edu.cn	
个人简介	1、学习简历					
	2014.09—2018.06 河南科技大学 林学院 林学 农学学士					
	2018.09—2020.06 西北农林科技大学 林学院 生态学（硕转博）					
	2020.09—2024.06 西北农林科技大学 水保所 水土保持与荒漠化防治农学博士					
	2、工作简历					
2024年9月—至今，宁夏大学林业与草业学院，讲师						
3、学术荣誉与兼职						
4、主讲课程						
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					

	<p>[1] <b>Hai Xuying</b>, Shangguan Zhouping, Peng Changhui, Deng, Lei. (2023) Leaf trait responses to global change factors in terrestrial ecosystems. <i>Science of The Total Environment</i>, 898, 65572.</p> <p>[2] <b>Hai Xuying</b>, Li Jianping, Li Jiwei, Liu Yulin, Dong Lingbo, Wang Xiaozhen, Lv Wenwen, Hu Zhenhong, Shangguan Zhouping, Deng Lei. (2022) Variations in plant water use efficiency response to manipulated precipitation in a temperate grassland. <i>Frontiers in Plant Science</i>, 13, 12.</p> <p>[3] <b>Hai Xuying</b>, Li Jiwei, Liu Yulin, Wu Jianzhao, Li Jianping, Shangguan Zhouping, Deng Lei. (2022) Manipulated precipitation regulated carbon and phosphorus limitations of microbial metabolisms in a temperate grassland on the Loess Plateau, China. <i>Journal of Arid Land</i>, 14, 1109-1123.</p> <p>[4] <b>海旭莹</b>, 董凌勃, 汪晓珍, 邓蕾, 李继伟, 刘玉林, 李妙宇, 潘英杰, 吕文文, 上官周平. 黄土高原退耕还草地 C、N、P 生态化学计量特征对植物多样性的影响 [J]. <i>生态学报</i>, 2020, 40 (23): 8570-8581.</p>
荣誉奖项	