

五、师生对外交流情况

1. 研究生出国访学情况

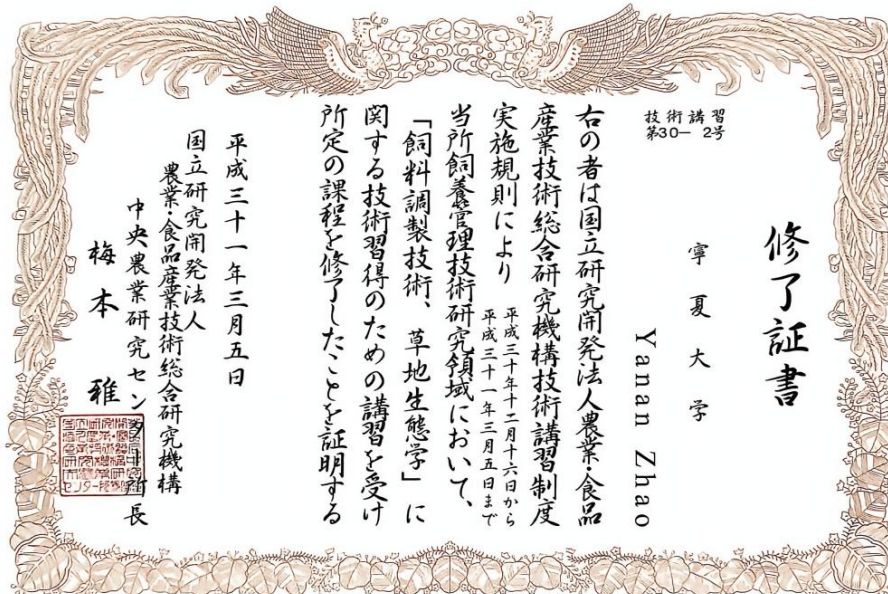
表 17 研究生出国访学清单

序号	姓名	培养层次	国家 (地区)	访学机构	访问期	年份
1	何晨	博士	德国	汉诺威大学	48 个月	2015
2	齐拓野	博士	德国	法兰克福大学	12 个月	2013
3	李玉	硕士	美国	密苏里州立大学	12 个月	2025
4	李豫悦	硕士				
5	陈灵杰	硕士	美国	密苏里州立大学	12 个月	2024
6	赵雅欣	硕士				
7	王誉陶	硕士	新西兰	梅西大学	5 个月	2019
8	陆琪	硕士				
9	郭艳菊	硕士				
10	李雪	硕士	美国	密苏里州立大学	6 个月	2019
11	董文成	硕士	美国	密苏里州立大学	10 个月	2019
12	于双	硕士	新西兰	梅西大学	3.5 个月	2018
13	李明宇	硕士				
14	王晓芳	硕士				
15	张翼	硕士	新西兰	梅西大学	3 个月	2018
16	王文晓	硕士				
17	沙栢平	硕士				
18	赵亚楠	硕士	日本	日本国立畜产草地研究所	3 个月	2018
19	许爱云	硕士				
20	董文成	硕士	新西兰	梅西大学	3 个月	2017
21	聂明鹤	硕士				
22	王焱	硕士				
23	陶利波	硕士				
24	周瑶	硕士	新西兰	梅西大学	3.5 个月	2017

于双和郭艳菊



赵亚楠



王誉陶



陆琪



李豫悦



宁夏大学部门公文

对外合作交流处〔2024〕21号

宁夏大学2024年赴美国密苏里州立大学参加 “宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”名单公示

各单位：

根据《关于遴选我校研究生赴美国密苏里州立大学参加“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”的通知》（对外合作交流处〔2024〕8号）文件要求，经学生申请，相关书院推荐，学校会同美国密苏里州立大学审核，拟确定10名符合条件的研究生赴美国密苏里州立大学交流学习，现在全校范围内予以公示。

公示时间：2024年6月19日-6月21日

联系人：甄妮

联系电话：2061354（内线：6354）

附件：

2024年“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”名单

序号	书院	学院	学号	姓名	年级及专业
1	守正书院	外国语学院	12023130410	李蓉	2023级外国语言文学
2			12023130420	卜悦	2023级英语笔译
3			12023130431	刘娜	2023级英语笔译
4		体育学院	12023131833	邓礼平	2023级民族传统体育文化
5	尚德书院	新闻传播学院	12022132035	马欣然	2023级新闻与传播
6	勤学书院	经济管理学院	12023130092	杜潇	2023级会计
7		教师教育学院	12022130433	赵阳	2022级教育技术学
8	励行书院	生命科学学院	12023131037	王子娇	2023级生物学
9	润泽书院	林业与草业学院	12023131549	陈灵杰	2023级草学
10	鼎新书院	机械工程学院	12023131370	张浩然	2023级机械

宁夏大学部门公文

对外合作交流处〔2025〕29号

宁夏大学2025年赴美国密苏里州立大学参加“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”学生名单公示

各单位：

根据《关于遴选我校研究生2025年赴美国密苏里州立大学参加“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”的通知》（对外合作交流处〔2025〕3号）要求，经学生申请，相关书院推荐，学校会同美国密苏里州立大学审核，拟确定6名符合条件的研究生赴美国密苏里州立大学交流学习，现在全校范围内予以公示。

公示时间：2025年6月17日—6月23日

联系人：甄妮

联系电话：2061354（内线：6354）

附件：2025年“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业

附件：。

2025年“宁夏大学·美国密苏里州立大学联合培养专业研究硕士双学位项目”学生名单。

序号	书院	学院	学号	姓名	年级及专业
1	守正书院	民族与历史学院	12023130244	申复璇	2023级民族学
2	尚德书院	新闻传播学院	12024130289	李苑瑶	2024级新闻传播
3	润泽书院	林业与草业学院	12024131598	李豫悦	2024级农艺与种业(草业)
4			12024131564	李钰	2024级草学
5	勤学书院	经济管理学院	12024130453	段煜杰	2024级工商管理
6		法学院	12024130412	张美源	2024级民商法学

。

2. 教师出国交流情况

表 18 教师出国交流访学清单

序号	姓名	职称	国家(地区)	进修、访学机构	年份
1	许冬梅	教授	新西兰	梅西大学	2020
2	马红彬	教授	澳大利亚和 新西兰	问澳大利亚联邦科学院农业 食品研究所、悉尼农业研究 所和新西兰梅西大学	2019
3	卞莹莹	副教授	美国	加州大学河滨分校	2019
4	胡海英	教授	新西兰	梅西大学	2019
5	卞莹莹	副教授	美国	加州大学河滨分校	2018
6	胡海英	副教授	新西兰	兰梅西大学	2018
7	伏兵哲	副教授	美国	密苏里州立大学	2017
8	沈艳	副教授	美国旧金山、 洛杉矶	加州大学、圣何塞州立大学 等	2017
9	王红梅	副教授	美国	威斯康辛大学麦迪逊分校	2017
10	李小伟	副教授	新西兰	梅西大学	2016
11	李建平	副教授	美国	密苏里州立大学	2016

部分教师出国交流证明材料

伏兵哲和李建平



卞莹莹和王红梅



March 15, 2018

Dr. Yingying Bian
Ningxia University
489 Helanshan West Road
Yinchuan 750021
Ningxia, P.R China

Dear Dr. Bian,

It is my great pleasure to invite you working at my laboratory and center for one year starting this June. During your visit, I would be happy to collaborate with you on grassland ecosystem restoration, nutrient recycle and energy flow, soil moisture and integrated assessment. I would also like to introduce you to other ecology/environmental sciences faculty at UCR to gain additional training in new technological and methodological developments in studying grassland ecosystems.

I understand that there is the fund from your Government/University to support your travel and living expenses including the fees for processing your J-1 visa. I would be happy to provide any necessary assistance and office space and facility for your work at UCR.

Please feel free to contact me at bai-lian.li@ucr.edu or telephone at 951-827-4776 if you have any question. I am looking forward to working with you at UC Riverside this coming fall.

Sincerely yours,

B. Larry Li
Professor and Director

Voice: 951-827-4619 • Fax: 951-827-4437 • WWW.PLANTBIOLOGY.UCR.EDU



20 April, 2017

Dr. Hongmei Wang
Ningxia University
No.489 Helanshan West Road
Yinchuan Ningxia P R China
750021

Dear Dr. Hongmei Wang:

This letter serves as your formal invitation to conduct forage grass research in my laboratory. You may begin any time after 1 July, 2017 and the invitation is active for up to 6 months. Your position here will be as a Visiting Scholar to conduct research in the area of forage nutrition.

We offer you an opportunity to study aspects of cool season grasses at the University of Wisconsin. The research would involve conducting a trial on the nutrients available from a grass stand for the next crop. This date would be combined with a 2-year study completed previously. We have the funding already in place to support research costs.

This invitation is contingent on you and your Chinese sponsor ensuring that you have sufficient funding to support your living expenses for up to 12 months in Madison. In addition, your success here in Madison will be highly dependent on your proficiency at the English language, both spoken and written. Ideally, I would provide you with a research project that will allow you to publish a minimum at least one article in international peer-review journals.

I look forward to working with you. Best wishes!

Sincerely,

Dr. Dan Undersander, Professor
Phone: 1-608-263-5070
Email: djunders@wisc.edu

Department of Agronomy
College of Agricultural and Life Sciences
1575 Linden Drive Madison, Wisconsin 53706
608/262-1390 Fax: 608/262-5217

胡海英和许冬梅

留学回国人员证明
(2019) 新西兰 教(文) 证字 049 号

兹证明 胡海英 (男□、女[√]□, 护照号码 EC5989461) 系我国在 新西兰 国 Massey University 学校(单位) 的高级研究学者□、访问学者□、博士后□、博士研究生□、硕士研究生□、本科生□、大专生□、其他留学人员□

在我驻外使(领)馆报到日期 2018 年 11 月 25 日
注册入学日期 2018 年 07 月 12 日
毕(结)业日期 2019 年 07 月 11 日
拟回国日期 2019 年 07 月 11 日
毕(结)业证书名称 Grassland Science 号码 _____
备注(留学经历描述) 单位公派访问学者

留学回国人员签字: 胡海英
经办人签字: 高君 教育 部 公 章
负责人签字: 董志平 2018年10月29日

第一联: 交留学回国人员 注意事项 教育部国际合作与交流司 2012 年制发

1. 本证明只为学成回国工作的留学人员开具。
2. 本证明由我驻外使(领)馆教育(文化)处(组)在留学人员回国时填写, 不得涂改。
3. 本证明经使(领)馆教育(文化)处(组)经办人、负责人签字存在第一、第二联加盖公章方为有效。
4. 第一联由留学人员保存, 其他单位可查验原件, 留存复印件, 不得收取原件。



Personal & Confidential

17 October 2019

Dr Dongmei Xu
Room 617, Technology Building
Ningxia University, No. 489,
Helanshan West Road
Yuxia District,
Yinchuan City, Ningxia,
CHINA 750021

Email: pxudongmei@163.com

Dear Dr Xu

International Visiting Academic

Massey University wishes to extend a warm invitation for you to visit the School of Agriculture and Environment in the College of Science from 1 December 2019 to 28 February 2020.

The School and University are looking forward to developing a mutually beneficial relationship. During this period, you will be hosted by Dr Roberto Calvelo Pereira, taking part in research project Full Inversion tillage to accelerate soil C sequestration.

During your visit, you will not be receiving any financial compensation from the University. You will require a visa to travel to New Zealand and you should discuss your requirements with the New Zealand Immigration Service. The New Zealand Immigration Service may require a copy of this letter as evidence of the purpose of your visit. Information about the application process can be found on the Immigration Service web site at <http://www.immigration.govt.nz>. It is recommended that you carry health insurance to cover the duration of your visit.

Please confirm your acceptance of this invitation by contacting Ali Hagen, Administrator for the School of Agriculture and Environment a.hagen@massey.ac.nz.

I look forward to welcoming you to Massey University.

Yours sincerely

Professor Peter D Kemp
Professor of Pasture Science
Head of School
School of Agriculture and Environment

CC: Dr Roberto Calvelo Pereira

Te Kuirangi School of Agriculture and Environment (PK 402)
Private Bag 11222, Palmerston North 4442, New Zealand T +64 6 336 9200 F +64 6 336 9880; www.massey.ac.nz/science

3. 外籍教授授课情况

表 19 外籍教授授课及学术报告汇总清单

序号	内容	主讲人	形式	时间
1	第三届“生态文明与农业高质量发展”研究生学术论坛	Marcelo Sternberg	学术报告	2024-10
2	Coupling of above and belowground diversities to sustain soil functions and food security	Simoneta Negrete-Yankelevich	学术报告	2017-08
3	Ecological Statistics (hands-on programming with R)	Simoneta Negrete-Yankelevich	授课	2017-07
4	Effects of climate change on natural ecosystems along an aridity gradient: known and unknown in time of uncertainty	Marcelo Sternberg	学术报告	2016-11
5	人与自然合谐生态发展的新概念及理论	李百炼	学术报告	2015-09
6	《草业科学研究进展》、《放牧生态学》、《现代生态学进展》等课程	李百炼	授课	2015-08
7	Recent ecophysiology research at Massey University	Cory Matthew	学术报告	2012-07
8	How to write a successful paper for international journal	李百炼	学术报告	2012-03
9	生态系统的复杂性、可修复性以及其适应性管理	李百炼	学术报告	2010-07
10	Phenotyping Root Architecture and Rhizosphere Interactions for Improved Adaptation to Environmental Stress	陈应龙	学术报告	2023-06

草业科学与生态工程211重点建设学科学术报告

发表时间: 2010-07-06

分享: 

题目: 生态系统的复杂性、可修复性以及其适应性管理

报告人: Larry Li (李百炼) 教授, 美国加利福尼亚大学河滨分校数学与理论生态学终身教授, 中美国际生态与可持续发展研究中心主任, 加大/中国10+10战略合作委员会成员, 国际“生态复杂性”杂志主编, “纽约科学院院刊”生态学主编

时间: 2010年7月12日 (周一) 下午2: 30

地点: 宁夏大学农学院423教室

欢迎相关专业教师和学生踊跃参加!

宁夏大学农学院

2010年7月6日

农学院、草业科学与生态工程国家重点学科学术报告

发表时间: 2012-02-29

分享: 

报告题目: 1. How to write a successful paper for international journal

报告时间: 2012年3月2日, 下午2:30

报告地点: 农学院423报告厅

报告题目: 2. Towards a biophysically-sounded ecological modeling: Integration from genomes to ecosystems

报告时间: 2012年3月5日, 上午9:00

报告地点: 农学院423报告厅

报告人: 李百炼 加利福尼亚大学河滨分校终身教授, 国际生态与可持续发展研究中心主任, 国际干旱区生态学研究中心联合主任. 国际《Ecological Complexity》杂志创刊主编, 《Journal of Arid Land》杂志联合主编, 还担任其他的8家国际生态与环境科学期刊和百科全书的编委, 常务编委或副主编.

宁夏大学农学院

2012年2月29日

草业科学国家重点学科学术报告

发表时间: 2012-07-04

分享:    

报告题目: Recent ecophysiology research at Massey University

报告人: Cory Matthew 教授

报告时间: 2012年7月5日 (周四) 上午9:00

地点: 农学院411室

欢迎广大师生届时光临!

宁夏大学农学院

2012年7月4日

农学院学术报告

发表时间: 2015-09-15

分享:    

报告题目: 人与自然和谐生态发展的新概念及理论

报告人: 李百炼教授 (美国加州大学河滨分校)

时间: 2015年9月16日 (星期三) 14:30

报告地点: B区体育学院一楼报告厅(老研究生院一楼)

世界著名生态理论学家、生态复杂性理论创始人李百炼教授为农学院研究生讲学

发表时间：2015-09-20

分享:   

【宁夏大学新闻中心讯 农学院/文】9月14日-9月18日，2015年世界生态学界最高奖-普利高津金奖(Prigogine Gold Medal)获得者、世界著名生态理论学家、生态复杂性理论创始人、美国加利福尼亚大学河滨分校终身教授李百炼博士应宁夏大学“草业科学”国家重点学科邀请，开展为期一周的硕、博士研究生《草业科学研究进展》、《放牧生态学》、《现代生态学进展》等课程授课活动，此项工作是近年来农学院研究生教育开展外籍专家讲学活动的延续。



9月16日下午，李百炼教授就《未来新经济-人与自然和谐生态发展新概念及方法》为农学院研究生进行一场深入浅出的精彩报告。报告首先以水污染、内涝、农业集约化生产、城市盲目建设带来影响为例展开，通过介绍相关生态基本理论与这些影响之间的关系，让师生了解生态环境基础建设问题重要性，不仅关于地方发展，而且会影响整个区域乃至国家的安全。

Simoneta Negrete-Yankelevich: Coupling of above and belowground diversities to sustain soil functions and food security

发表时间：2017-08-07

分享:   

一、学术报告

题目: Coupling of above and belowground diversities to sustain soil functions and food security

报告人: Simoneta Negrete-Yankelevich,墨西哥生态研究所, 教授

时间: 2017年8月9日 (星期三) 下午14:30—16:30

地点: 贺兰山校区科技楼六楼会议室

二、课程讲授

课程: EcologicalStatistics (hands-on programming with R)

主讲人: Simoneta Negrete-Yankelevich,墨西哥生态研究所, 教授

时间: 2017年8月14日 (周一) -8月16日 (周三)

上午9:00—11:30; 下午14:30-17:00

地点: 贺兰山校区科技楼六楼会议室 (听课的同学、老师请携带具有无线上网功能的笔记本电脑)

“土壤生物与荒漠生态”学术研讨会会议预告

发表时间: 2016-11-22

分享 

为了促进土壤生物生态学与荒漠生态相关领域的学术交流, 加快恢复生态学学科的国际化水平提升, 在2016年宁夏大学学科建设项目资助下, 西北土地退化与生态恢复省部共建国家重点实验室培育基地特举办“土壤生物生态学与荒漠生态”学术研讨会。

时间: 2016年11月26-29日 (26日报到, 27-28日会议, 29日离开)

地点: 中国宁夏银川市 (宁夏大学)

大会主题: 土壤生物与荒漠生态相关科学问题的研究动态

会议日程安排如下:

(1) 2016年11月27日上午国际交流中心三楼会议室

8:30-9:30 开幕式领导致辞

9:30-10:00 合影留念和茶歇

报告1 10:00-10:35 Professor Marcelo Sternberg (以色列特拉维夫大学)

题目: Effects of climate change on natural ecosystems along an aridity gradient: known and unknown in time of uncertainty

农林与生态学部成功举办第三届“生态文明与农业高质量发展”研究生学术论坛

发表时间: 2024-10-23

分享 

【宁夏大学新闻中心讯 农林与生态学部】为进一步提高我校研究生学术视野、促进学科交叉融合, 搭建研究生学术交流平台, 深化学校“一体两翼”综合改革目标, 进一步提升我区农林及相关学科研究生培养质量, 提升研究生学术创新能力, 10月19—20日, 由宁夏大学研究生院主办, 宁夏大学农林与生态学部承办, 宁夏生态学会、宁夏农学会、宁夏草原学会协办的宁夏大学第三届“生态文明与农业高质量发展”研究生学术论坛成功召开。宁夏大学党委常委、纪委书记马元出席开幕式。此次论坛特邀西北农林科技大学植物保护学院张世泽教授、沈阳农业大学郭印山教授、兰州大学生态学院李克欣教授、西北农林科技大学草业与草原学院韩祥艳教授、中国农业大学园艺学院刘兴旺副教授、广州大学生命科学学院刘宝辉教授以及宁夏大学教育部长江学者讲座教授Marcelo Sternberg作主题报告。

