

网站首页

单位介绍

内设机构

研究队伍

科研成果

合作交流

党群园地

创新文化

科普教育

桂林植物园

请输入关键字

研究队伍

人才概况

研究员

副研究员

八桂学者

广西特聘专家

十百千人才

杰出青年

人才招聘

> 研究队伍 > 副研究员

董莉娜



研究中心

植物资源与植物地理学研究中心

生态与环境研究中心

天然产物化学研究中心

特色经济植物研究中心

园林园艺研究中心

生物技术与野生珍稀植物保育中心

董莉娜，女，副研究员，理学博士。

简历：

2003年毕业于西北师范大学生命科学学院，获学士学位；同年在孙坤教授的指导下攻读硕士学位，开展中国沙棘 (*Hippophae rhamnoides* L. ssp. *sinensis* Rousi) 无性繁殖方式的研究。2006年9月至2010年1月在中国科学院昆明植物研究所攻读博士学位，在王红研究员的指导下较为系统地研究了中国-喜马拉雅地区特有类群“翅茎草复合群” (*Pterygiella* complex) 的分类学。2012年2月任广西植物研究所植物资源与地理学研究中心助理研究员，2015年任副研究员。

研究领域：

从事植物分类、分子系统发育、民族药用植物及生物多样性保护研究。近年来主持和参与科研项目10余项。

代表论著：

董莉娜，刘演，曹小燕. 国产秋海棠属（秋海棠科）花粉形态及其分类学意义. 广西植物, 2016, 36(1): 73-82.

董莉娜，刘演，许为斌，林春蕊，潘争红. 广西秋海棠属植物的药用资源. 西北师范大学学报（自然科学报），2015, 51(4): 67-74.

Dong LN, Wang H*, Wortley AH, Li DZ, Lu L. Fruit and seed morphology in some representative genera of tribe Rhinanthae sensu lato (Orobanchaceae) and related taxa. *Plant Systematics and Evolution*, 2015, 301(1): 479-500.

Dong LN, Wang H*, Wortley AH, Lu L, Li DZ*. Phylogenetic relationships within the *Pterygiella* complex (Orobanchaceae) inferred from molecular and morphological evidence. *Botanical Journal of the Linnean Society*, 2013, 171: 491-507.

许璐，苏雪，董莉娜，张辉，陈纹，江龙，刘涇霞，孙坤. 青藏高原东缘中国沙棘的克隆多样性及克隆结构. 草业学报, 2012, 21(3): 117-124.

Dong LN, Wortley AH, Wang H*, Li DZ, Lu L. 2011. Efficiency of DNA barcodes for species delimitation: A case in *Pterygiella* Oliv. (Orobanchaceae). *Journal of Systematics Evolution*, 2011, 49(3): 189-202.

董莉娜，李德铎，王红*. 中国西南特有翅茎草属的种间界定——基于形态学和分子系统学分析. 植物分类与资源学报, 2011, 33(6): 581-594.

Lu L, Fritsch PW, Bush CM, Dong LN, Wang H, Li DZ. Systematic implications of seed coat diversity in Gaultherieae (Ericaceae). *Botanical Journal of the Linnean Society*, 2010, 163: 477-495.

Zhao YH, Möller M, Yang JB, Liu TS, Zhao JF, Dong LN, Zhang JP, Li CY, Wang GY, Li DZ. Extended expression of B-class MADS-box genes in the paleoherb *Asarum caudigerum*. *Planta*, 2010, 231: 265-276.

吴海燕, 苏雪, 陈纹, 董莉娜, 杨霞, 孙坤. 海韭菜的花器官发生. *植物研究*, 2008, 28: 653-656.

丁松爽, 孙坤, 苏雪, 董莉娜, 张爱梅. 柃木属植物叶表皮微形态特征及其分类学意义. *植物研究*, 2008, 28: 187-194.

董莉娜, 孙坤, 苏雪, 张黎, 丁松爽, 马瑞君. 与棱果沙棘性别相关的RAPD标记. *植物研究*, 2007, 27: 73-76.

丁松爽, 孙坤, 吴琼, 苏雪, 陈纹, 董莉娜. 柃木属3种植物的比较形态学与统计分析. *植物研究*, 2007, 27: 154-158.

Lu L, Wang H, Blackmore S, Li DZ, Dong LN. Pollen morphology of the tribe Rhinanthaeae (Orobanchaceae) and its systematic significances. *Plant systematics and evolution*, 2007, 268: 177-198.

董莉娜, 苏雪, 孙坤, 张建清, 张辉, 陈纹. DNA分子标记在雌雄异株植物性别鉴定中的应用. *广西植物*, 2006, 26: 63-68.

电子邮件: donglina@gxib.cn

上一篇: 董莉娜

下一篇: 蒋能

[中国科学院](#)

[国家基金委员会](#)

[国家知识产权局](#)

[中央政府门户网](#)

[广西科学技术厅](#)

[广西科学院信息网](#)

[广西区政府门户网](#)

[中国知网](#)

[中国科学技术部](#)

[桂林市科技信息网](#)

[植被和物种资源共享网](#)

[360导航安全上网](#)

[中国数字植物标本馆](#)

[中国植物志](#)

[中国植物科学网](#)

[生物多样性信息系统](#)

[网站首页](#) | [单位介绍](#) | [内设机构](#) | [研究队伍](#) | [科研成果](#) | [合作交流](#) | [党群园地](#) | [创新文化](#) | [科普教育](#) | [桂林植物园](#) | [人才招聘](#) | [下载专区](#) | [广西植物学会](#) | [新闻资讯](#) | [专题活动](#)

广西壮族自治区、中国科学院广西植物研究所

地址: 广西·桂林·雁山 电话: (+86)773-3550103 传真: (+86)773-3550067

邮编: 541006 E-Mail: bgs@gxib.cn

Copyright gxib.cn 2005.All Right Reserved.Powered by gxib.cn

桂ICP备05007876号



 桂公网安备 45031102000003号