大连民族大学硕士研究生导师信息采集表

（参考模板）

一、基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 李贺 | | 性别 | 女 | 职 称 | 副教授 |
| 最高学位及授予单位 | | | 博士学位 南京大学 | | | |
| 所在学院 | 环境与资源学院 | | | | 电子邮箱 | lihe@dlnu.edu.cn |
| 学科/类别 | 林业 | | | | 招生方向/领域 | 森林资源培育 |
| 所在科研平台及职务 | | | （选填） | | | |
| (学习与工作经历、研究方向及成果统计等信息)  2寸照片白底---李贺件照  教育经历：  2009-09 至 2017-09, 南京大学, 生物学, 博士  2000-09 至 2003-06, 辽宁师范大学, 植物学, 硕士  1994-09 至 1998-07, 辽宁师范大学, 生物教育, 学士  工作经历：  2014-09 至 今, 大连民族大学, 资源植物研究所, 副教授  2013-11 至 2014-08, 大连民族大学, 资源植物研究所, 讲师  2009-09 至 2013-10, 大连民族大学, 环境与资源学院, 讲师  2004-09 至 2009-08, 大连民族大学, 生命科学学院, 讲师  2003-06 至 2004-08, 大连民族大学, 生命科学学院, 助理讲师  现任林业与生物技术系教师，主要从事植物代谢调控及分子育种方面的研究工作。主持承担国家自然科学基金青年基因1项，国家自然科学基金地区科学基金项目子课题1项，辽宁省科学技术计划项目1项，大连民族大学**·**铜仁科学院联合科研项目2项，其他校级项目4项。发表学术论文35篇，其中SCI收录12篇，CSCD收录、中文核心期刊论文15篇。曾获贵州省“脱贫攻坚优秀共产党员”等称号。 | | | | | | |
| 个人学术主页 | | 链接（选填） | | | | |
| 主讲研究生课程 | | 课程名称、慕课网址（选填） | | | | |

注：学科/类别、招生方向/领域须与招生专业目录保持一致。

二、代表性学术论文与著作

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 论文或著作题目（以参考文献格式列举） |
| 1 | **He Li**, Chengjiang Ruan\*, Jian Ding, Jingbin Li, Li Wang, Xingjun Tian\*.Diversity in sea buckthorn (*Hippophae rhamnoides* L.) accessions with different origins based on morphological characteristics, oil traits, and microsatellite markers. PLOS ONE, 2020, 15(3): e0230356 |
| 2 | **He Li**, Chengjiang Ruan\*, Li Wang, Jian Ding, Xingjun Tian\*. Development of RNA-Seq SSR markers and application to genetic relationship analysis among sea buckthorn germplasm. J. Amer. Soc. Hort. Sci., 2017, 142(3): 200-208 |

注：限5项，导师须为第一作者，文献格式遵循GB/T 7714-2015。

三、政府科研奖励成果

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 科研奖励成果名称 | 获奖级别及单位 | 获奖时间 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| … |  |  |  |

注：限5项，指政府自然科学奖、技术发明奖和科技进步奖，孙冶方经济学奖、中国专利奖、何梁何利科技奖等优秀成果奖。

四、代表性科研项目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称及来源 | 起止年月 |
| 1 | 国家自然科学基金青年科学基金项目，31100489，沙棘种质果实品质性状的分子标记研究 | 2012.01-2014.12 |
| 2 | 国家自然基金项目子课题，31760213，文冠果雌雄花比关联SSR和SNP的鉴定及种质资源评价 | 2018.01-2021.12 |
| 3 | 2020年度辽宁省自然科学基金联合基金计划项目（民族创新联合基金），2020-MZLH-09, 高糖酸比沙棘分子育种及工厂化育苗研究与示范 | 2020.05-2023.05 |
| 4 | 大连民族大学﹒铜仁科学院联合科研项目，油茶大小年结果的调控技术研究与示范 | 2017.05-2018.01 |
| 5 | 中央高校基本科研业务费-自主科研基金-培育基金，DC201501017，辽西乡土木本油料文冠果丰产营林技术研究与示范 | 2015.01-2016.12 |

注：限5项，导师须为项目负责人。

五、其他代表性成果

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 成果名称、级别及来源单位、时间 |
| 1 | Associations of SRAP markers with dried-shrink disease resistance in a germplasm collection of sea buckthorn (*Hippophae* L.)，辽宁省自然科学学术成果奖评审委员会，辽宁省自然科学学术成果奖，一等奖，2011 |

注：限5项。

六、指导研究生科研或创新代表性成果

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 成果名称 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| … |  |

注：限5项，研究生为第一或第二作者（导师第一作者）的科研或省级及以上创新成果。

七、主要学术兼职及荣誉称号

|  |  |
| --- | --- |
| 序号 | 学术兼职（荣誉称号）名称、批准（颁发）单位、时间 |
| 1 |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| … |  |

注：限5项。