

# 自然科学奖提名公示

1. 成果名称：马来穿山甲繁育关键参数确认及群体建立
2. 提名者：广西壮族自治区林业局
3. 代表性论文（专著）目录：

排序	类型	论文著作名称	年卷页（版号）	发表日期	作者	署名单位	刊名	通讯作者/授权部门	他引次数	检索数据库	广西单位是否署名前三（含通讯作者）	附件编号
1	论文	Successful captive breeding of a Malayan pangolin population to the third filial generation	(2021)4:1212	2021-10-21	Dingyu Yan( 闫鼎羽),Xiangyan Zeng(曾祥艳),Miaomiao Jia(贾苗苗),Xiaobing Guo(郭小兵),Siwei Deng( 邓思伟),Li Tao(陶立),Xiaolu Huang( 黄晓露),Baocai Li( 李宝财 ),Chang Huang( 黄畅),Tengcheng Que( 阙腾程),Kaixiang Li( 李开祥),Wenhui Liang( 梁文汇 ),Yao Zhao( 赵耀),Xingxing Liang( 梁星星),Yating Zhong( 钟雅婷 ),Sara Platto( 莎拉),Siew Woh Choo( 朱绍和)	Guangxi Forestry Research Institute( 广西壮族自治区林业科学研究院),Wenzhou-Kea n University(温州肯恩大学 ),Guangxi Institute of Veterinary Research(广西兽医研究所 ),Guangxi Terrestrial Wildlife Rescue Research and Epidemic Disease Monitoring Centre(广西壮族自治区陆生野生动物救护研究与疫源疫病监测中心 ),Jiangnan University( 江汉大学)	Communications Biology	Dingyu Yan( 闫鼎羽),Siew Woh Choo(朱绍和)	11	We b of Science	是	1-1
2	论文	Effects of Chronic Stress on the Fecal Microbiome of Malayan Pangolins (Manis javanica) Rescued from the Illegal Wildlife Trade	(2021)78:1025	2021-02-03	Dingyu Yan( 闫鼎羽 ),Defu Hu( 胡德夫 ),Kaixiang Li( 李开祥 ),Baocai Li( 李宝财),Xiangyan Zeng(曾祥艳 ),Jinyan Chen( 陈金艳 ),Yimeng Li( 李一萌),Torsten Wronski(托尔斯滕)	Guangxi Forestry Research Institute( 广西壮族自治区林业科学研究院),Beijing Forestry University( 北京林业大学 ),Liverpool John Moores University( 利物浦约翰摩尔斯大学)	Current Microbiology	Dingyu Yan( 闫鼎羽)	15	we b of sciences	是	1-2
3	论文	人工驯养马来穿山甲的行为观察	2015,36(2)	2015-05-10	闫鼎羽,李开祥,梁文汇,阙腾程,曾鹏,梁建昆	广西壮族自治区林业科学研究院、广西壮族自治区陆生野生动物救护研究与疫源疫病监测中心	野生动物学报	闫鼎羽	12	中国知网	是	1-3

			:1 6 6- 1 7 0									
4	论文	一起穿山甲疫情的病原分析	2 0 1 5, 3 7( 5) :1 3 3- 1 3 6	2016-05-01	陶立,闫鼎羽,李军,马春霞,陈泽祥,梁文汇,阙腾程,曾鹏,李宝财,杨威	广西兽医研究所,广西畜禽疫苗新技术重点实验室,广西壮族自治区林业科学研究院,广西壮族自治区陆生野生动物救护研究与疫源疫病监测中心	动物医学进展	闫鼎羽,李军	8	中国知网	是	1-4

- 4. 候选人：** 闫鼎羽(广西壮族自治区林业科学研究院),曾祥艳(广西壮族自治区林业科学研究院),朱绍和(温州肯恩大学（Wenzhou-KeanUniversity）),贾苗苗(广西壮族自治区林业科学研究院),郭小兵(广西壮族自治区林业科学研究院),曾鹏(广西壮族自治区陆生野生动物救护研究与疫源疫病监测中心),李宝财(广西壮族自治区林业科学研究院),陈金艳(广西壮族自治区林业科学研究院)
- 5. 候选组织：** 广西壮族自治区林业科学研究院
- 6. 候选个人合作情况：**

序号	合作方式	合作者	起止时间	合作成果	附件编号	备注
1	共同完成论文	朱绍和	2020-01-01~2021-10-31	论文 Successful captive breeding of a Malayan pangolin population to the third filial generation	5-1	
2	合作完成论文	曾鹏	2015-01-01~2016-12-31	论文： 人工驯养马来穿山甲的行为观察、一起穿山甲疫情的病原分析。	5-2	

## 九、候选个人合作情况

### 候选个人合作关系说明

1. 本项目候选组织广西壮族自治区林业科学研究院与朱绍和、曾鹏两位人员，项目实施期内相互合作以共同知识产权以及论文合著等方式完成多项成果。

2. 项目第一候选人（闫鼎羽）、第二候选人（曾祥艳）、第四候选人（贾苗苗）、第五候选人（郭小兵）、第七候选人（李宝财）、第八候选人（陈金艳）均为第一候选组织广西壮族自治区林业科学研究院研究团队成员。

3. 项目第三候选人（朱绍和）是温州肯恩大学科研人员，作为通讯作者联合项目第一候选组织广西壮族自治区林业科学研究院研究团队共同发表 SCI 论文《**Successful captive breeding of a**

**Malayan population to the third filial generation**》

4. 项目第六候选人（曾鹏）是广西壮族自治区陆生野生动物救护研究与疫源疫病监测中心科研人员，与第一候选组织广西壮族自治区林业科学研究院研究团队合作发表学术论文两篇《人工驯养马来穿山甲的行为观察》、《一起穿山甲疫情的病原分析》。

以上合作关系情况详见附表。