

沈阳师范大学  
2023 年研究生学业奖学金支撑材料

学院： 古生物学院

学号： 21585004

姓名： 马启龙

2023 年 5 月

# 目 录

1. 成绩单 .....	1
2. 学术论文 .....	2
3. 沈阳师范大学研究生团工委聘书 .....	4



## 沈阳师范大学研究生成绩单

培养单位：古生物学院

专 业：生物学

姓 名：马启龙

学 号：21585004

学生类别：全日制硕士

研究方向：古无脊椎动物学

学位课学分：12

总 学 分：33

课程编号	课程名称	课程类型	学分	成绩	属性	上课学期
10001001	新时代中国特色社会主义思想理论与实践	学位课	2	86	正常	2021-2022 第一学期
10001003	马克思主义与社会科学方法论	学位课	1	83	正常	2021-2022 第一学期
10001004	通识学术英语 1	学位课	3	93	正常	2021-2022 第一学期
10001005	通识学术英语 2	学位课	3	84	正常	2021-2022 第二学期
11801003	古生物学原理	学位课	3	87	正常	2021-2022 第二学期
11801002	古生物地理学	非学位课	3	84	正常	2021-2022 第一学期
11801004	古植物学专题	非学位课	3	81	正常	2021-2022 第一学期
11801006	古无脊椎动物专题	非学位课	3	90	正常	2021-2022 第一学期
11801008	古生物专业英语	非学位课	2	优秀	正常	2021-2022 第一学期
11801009	学术论文写作	非学位课	2	88	正常	2021-2022 第二学期
11801011	木化石概论	非学位课	2	90	正常	2021-2022 第二学期
11801013	古昆虫学	非学位课	2	92	正常	2021-2022 第二学期
11801016	分子古生物学	非学位课	2	92	正常	2022-2023 第一学期
99901014	数字媒体设计	非学位课	2	93	正常	2021-2022 第二学期

沈阳师范大学研究生院

2023 年 5 月 6 日

# 《生物学通报》编辑部

---

## 录用通知

尊敬的马启龙，刘玉双等作者

您好！感谢您对本刊的关心和支持！您的投稿稿件《**丽翼蛉昆虫化石简介及防御策略分析**》（稿件登记号：**202212111**），经本刊审阅，符合本刊用稿要求，给予录用。

本刊创刊于 1952 年，为中国科学技术协会主管，中国动物学会、中国植物学会、北京师范大学主办的国家级期刊，先后 4 次进入北大核心期刊目录，2020 年被美国化学文摘 CA 数据库收录。

本刊国内统一刊号：CN 11-2042/Q，国际标准刊号：ISSN 0006-3193。  
本刊是中国知网等数据库全文收录期刊。

《生物学通报》编辑部

2023 年 3 月 8 日

---

### 版权声明：

为尊重作品版权，作者在投稿时必须遵守以下版权声明：

1. 本刊不接收触犯国家相关法律法规及伪科学内容的作品。来稿因抄袭或涉密等侵犯他人版权或其他权利的，文责自负，本刊不承担连带责任。
2. 对所投稿件，本刊有权根据办刊宗旨和要求对其进行适当删改或调整，作者如不愿被改动，来稿时请予以声明。
3. 为适应我国信息化建设的需要，实现期刊编辑和出版的网络化，扩大本刊与作者知识信息交流渠道，本刊已被中国期刊网（中国知网）等全文收录，在本刊公开发

表的作品，视同为作者同意通过本刊将其作品上传至上述网站。作者如不同意作品被收录，请在来稿时向本刊声明。

---

**投稿邮箱：swxtb@163.com**

**咨询电话：**

**010-58804350**

**010-588047**

