

|  |
| --- |
| 本组合影组员：   |

**生物学野外实习报告**

实习地点： 浙江天目山国家级自然保护区

学 院： 生命科学学院

组 别：

组 长：

**2018年 月**

**1．天目山简介**

正文（300字以内，可参考科技馆介绍）。内容要求包括如下重要信息：地理位置，占地面积，气候，动、植物多样性，关键物种。

**2．实习内容（**简要描述各科目实习的目的、方法和流程**）**

2.1植物学

2.1.1目的

2.1.2方法（时间、地点、材料和工具、重要步骤的操作细节，请分条列出）

2.1.3流程（各步骤顺序的布置和安排）

2.2昆虫学

2.3鸟类学

2.4真菌学

2.5生态学

**3．实习结果**

**（**植物、昆虫、鸟类学和微生物学实习的结果为所采集或观察到类群的归纳（目、科、属、种），生态学实习是对调查结果做科学整理并简要分析。所采集或观察到的植物、昆虫、微生物和鸟类的名录要求以表格形式作为附件（模板见下文）**）**

3.1植物学

表1植物标本类群归纳

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 科family | 属genus | 种species |
|  |  |  |

3.2昆虫学

表2昆虫标本类群归纳

3.3鸟类学

表3鸟类类群归纳

3.4真菌学

表4真菌标本类群归纳

3.5生态学

3.5.1 标题 （结果1）

图1 \*\*\*\*\*

结果描述及结论

4．收获和感想

**（**收获和感想可以是思想上的，也可以是专业方面的，组长收集各组成员收获和感想，并分条列出**）**

5．意见和建议

**（**意见和建议请结合实际提出具体意见和建议**）**

6．实习照片

**物种名录参考格式：**

植物名录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 物种名（或属名） | 科 | 标本类型 |
| 柳杉*Cryptomeria fortunei* | 杉科 | 小枝、叶 |

昆虫名录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 物种名（或属名） | 目 | 科 |
| 双叉犀金龟*Trypoxylus dichotomus* | 鞘翅目 | 金龟科 |

微生物名录

|  |  |
| --- | --- |
| 物种名（或属名） | 目 |
| 灵芝*Ganoderma lucidum* | 多孔菌目 |

鸟类名录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 物种名（或属名） | 目 | 观察时间 |
| 领鸺鹠*Glaucidium brodiei* | 鸮形目 | 早晨or/and傍晚 |