2014年9月资环院赴庐山实习报告

**(地理信息系统专业）**

姓名：孙培峰

学号：2012301130125

任课教师：钟赛香

2014年9月20日

目录

[2014年9月资环院赴庐山实习报告 1](#_Toc398967514)

[第一章 庐山北部地区地理调查实习概况 4](#_Toc398967515)

[第一节 实习整体概况 4](#_Toc398967516)

[一、 选择庐山实习的原因 4](#_Toc398967517)

[二、 实习目的及意义 4](#_Toc398967518)

[第二节 实习过程概况 4](#_Toc398967519)

[一、 实习准备阶段 4](#_Toc398967520)

[二、 野外实习阶段 4](#_Toc398967521)

[三、 后期整理阶段 4](#_Toc398967522)

[第二章 庐山整体及实习区域(北部地区)地理环境概况 4](#_Toc398967523)

[第一节 庐山地理位置 4](#_Toc398967524)

[第二节 庐山整体及实习区域(庐山北部)地理环境概况 4](#_Toc398967525)

[一、 自然地理概况 4](#_Toc398967526)

[二、 人文地理概况 4](#_Toc398967527)

[第三章 庐山野外实习考察报告 5](#_Toc398967528)

[第一节 庐山北部地区地质构造及地貌形态调查 5](#_Toc398967529)

[一、 庐山的整体地质构造形成过程 5](#_Toc398967530)

[二、 庐山北部地质构造 5](#_Toc398967531)

[三、 分析总结 5](#_Toc398967532)

[第二节 庐山北部地区流水地貌调查 5](#_Toc398967533)

[一、 河流袭夺地貌 5](#_Toc398967534)

[二、 谷地地貌 5](#_Toc398967535)

[三、分析总结 5](#_Toc398967536)

[第三节 庐山北部地区冰川地貌调查 5](#_Toc398967537)

[一、 角峰和刃脊 5](#_Toc398967538)

[二、 冰桌和冰漂砾 5](#_Toc398967539)

[三、 U形谷地 5](#_Toc398967540)

[四、 冰川地貌统计表 5](#_Toc398967541)

[五、分析总结 5](#_Toc398967542)

[第四节 庐山北部地区土壤类型、性质及分布特点调差 6](#_Toc398967543)

[一、 土壤的整体分层 6](#_Toc398967544)

[二、 土壤垂直分布与植被垂直分布对应关系 6](#_Toc398967545)

[三、 网纹红土 6](#_Toc398967546)

[四、 土壤分层结构 6](#_Toc398967547)

[五、分析总结 6](#_Toc398967548)

[第五节 庐山北部地区资源与环境之别墅调查(3、4、5组) 6](#_Toc398967549)

[自己的次级目录 6](#_Toc398967550)

[分析总结 6](#_Toc398967551)

[第四章 庐山北部地区调查实习感想 6](#_Toc398967552)

# 第一章 庐山北部地区地理调查实习概况

## 第一节 实习整体概况

### **选择庐山实习的原因**

·地理内容**丰富、集中**:

#### 1、自然地理

#### **2、人文地理**

1. 实习目的及意义

## 第二节 实习过程概况

### 实习准备阶段

### 二、 野外实习阶段

其中实习线路介绍部分,请各自基于 GPS 线路的原始数据进行自己的加工

### **后期整理阶段**

# 第二章 庐山整体及实习区域(北部地区)地理环境概况

## 第一节 庐山地理位置

## 第二节 庐山整体及实习区域(庐山北部)地理环境概况

### 自然地理概况

### 人文地理概况

# 第三章 庐山野外实习考察报告

## 第一节 庐山北部地区地质构造及地貌形态调查

一、 庐山的整体地质构造形成过程

二、 庐山北部地质构造

### 三、 分析总结

(黑体 小四)

## 第二节 庐山北部地区流水地貌调查

### 一、 河流袭夺地貌

要有 庐山北部实习区域河流袭夺分布图

### 二、 谷地地貌

要有 对 U 套 V 谷中谷地貌的图片和详细解释

船形山的理解和分析 三、 三级裂点地貌

### 三、分析总结

## 第三节 庐山北部地区冰川地貌调查

### 一、 角峰和刃脊

### 二、 冰桌和冰漂砾

### 三、 U形谷地

四、 冰川地貌统计表

### 五、分析总结

## 第四节 庐山北部地区土壤类型、性质及分布特点调差

### 一、 土壤的整体分层

### 二、 土壤垂直分布与植被垂直分布对应关系

### 三、 网纹红土

### 四、 土壤分层结构

### 五、分析总结

## 第五节 庐山北部地区资源与环境之别墅调查(3、4、5组)

### 自己的次级目录

### 分析总结

# 第四章 庐山北部地区调查实习感想