

2004 年福建师范大学硕士生入学考试试卷

科目：自然地理学

一、名词解释

1. 太阳总辐射 2. 饱和水气压 3. 反气旋 4. 河漫滩 5. 河网密度 6. 径流深度 7. 阳离子交换 8. 老成土 9. 生物群落 10. 地域分异规律

二、论述题

1. 试分析气候因素、地形因素、地质因素对风化作用的影响。
2. 下图显示处于中小地形的三个不同地貌部位（1）（2）（3），分析各个部位的处境特点，及其对土壤和植被发育的影响。
3. 分析海陆分布态势为什么导致由沿海向内陆的自然景观表现出规律性的地域分异，并举出最典型的表现形式。
4. 分析地域分异的纬度地带性分异与垂直带性的关系。