# 4. 西南地区地质灾害严重

#### 刑成原因。

(1) 自然原因:山区面积广大、岩石破碎、风化平量;干氩季分明、暴雨集中; 地壳运动强烈、山体中断层发育。

⑵ 人为原因: 对植被的破坏

治理措施: 恢复植被

# 三 农业区位分析

1. 灌溉农业区位分析

典型地区。宁县平原、河县平原、河面走廊、南疆粤

分析自然区位因素: 热量充足, 温差太; 龙形平边; 土壤肥沃; 灌溉木源充足不足。木资源, 短缺; 冬季受寒潮和暴风雪影响; 土壤的而砥化等

# 2. 商品合物农业

典型地区: 东北地区

### 分析区位因素。

(1) 自然因素,温带季风复陵,夏季高温多雨,雨热同期;如形平坦升闽;耕地面积 广大;工事肥沃、水源充足。

(2)社会经济因素, 世广人希, 农产品商品率高, 生产规模大, 机械化水平高, 交通 便利: 市场广阔, 工业比较发达, 国家政策支持,

不足、共量不足; 土地沙允、水土流失加剧; 土壤 能力下降; 冬季受寒潮和 冻害 的 暑响等。

## 与美国商品合物农业比较:

祖同点,农业地域类型祖同;地广人稀,农产品商品率高;生产规模大、本祇、化木