印度

2020年11月1日

13:07

农业：

印度是世界农业大国，耕地面积居亚洲首位。农业结构多样，但农业技术不高，生产不稳定，旱涝灾害频发

有利：

光、热、水充足，雨热同期，气候优越

地形较为平坦耕地面积广大

土壤肥沃

劳动力丰富，农业历史悠久

不利：

农业生产不稳定（西南季风）

水旱灾害多发

人口压力大，粮食紧张

农业技术落后

解决措施：

控制人口数量

加大科技投入，提高单产

加强农业基础设施建设

加大化肥农药投入，提高产出

农作物分布：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 农作物 | 分布 | 区位条件 |
| 水稻 | 东北部,半岛沿海地区 | 平原地区；水热充沛；劳动力充足；经验丰富 |
| 小麦 | 德干高原西北部和  恒河上游地区 | 小麦棉花耐旱，西北部热量足；光照强；灌溉水源便利；成熟期天气晴朗，利于采摘 |
| 棉花 | 德干高原西北部 | 同上 |
| 茶 | 东北部  （布拉马普特拉河流域） | 降水丰富，光照充足，水热条件好；丘陵山地，排水条件好；土壤为酸性土壤 |
| 黄麻 | 恒河三角洲 | 地势低平，气候湿热 |

工业：

资源分布：

煤、铁、锰等主要分布于徳干高原东北部

三大工业中心：

加尔各答：麻纺织、钢铁工业

孟买：棉纺织工业

班加罗尔：高科技中心

发展棉、麻工业的区位条件：

接近原料产地

海运条件便利

人口稠密、劳动力丰富

工业基础好，历史悠久，经验丰富

政策支持

发展信息技术产业的区位条件：

接近高等院校和科研机构，技术先进

交通便利

地处德干高原环境优美

国家政策大力支持

良好的语言环境