

| 卷 10 2024 年普通高中学业水平选择性考试（湖南卷） | | | |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------|-------------------|
| 题序 | 试题情境（素材） | 考查点 | 图表类型 |
| 1 | 石牌镇豆腐 | 产业区位因素 | 无图题 |
| 2 | | 工业区位因素 | |
| 3 | | 工业发展措施 | |
| 4 | 2020 年我国乡村人口测算值 与统计值比较 | 人口数量的变化及其原因 | 人口统计图 |
| 5 | | 人口迁移的影响 | |
| 6 | 山西省新绛县西庄村附近盛 产青石 | 影响工业布局的因素 | 生产流程图 |
| 7 | | 工业的区位因素 | |
| 8 | | 工业集聚的意义 | |
| 9 | 某大都市采样监测植被对交 通排放颗粒物浓度的影响 | 天气对空气中颗粒物浓度的影响 | 示意图 |
| 10 | | 颗粒物特征及植被类型判读 | |
| 11 | | 植被吸烟滞尘及净化空气的原理 | |
| 12 | 美国某谷地品尼松生长演变 过程 | 植被生长特征及外力作用 | 生长演变过程图+折线统计 图 |
| 13 | | 自然环境对植被的影响 | |
| 14 | | 自然环境的整体性 | |
| 15 | 西藏林芝地区出现两次强降 雨 | 局地降水的成因 | 区域天气形势图 |
| 16 | | 山谷风的成因 | |
| 17(1) | 印度尼西亚的沙哇伦多城市 发展 | 城市发展阶段的特征 | 城市发展周期图 |
| 17(2) | | 城市产业转型发展的条件 | |
| 17(3) | | 城市产业转型的影响 | |
| 18(1) | 某区域湿地演变 | 湿地的形成过程 | 土地利用图 |
| 18(2) | | 湿地的演变 | |
| 18(3) | | 湿地的保护措施 | |
| 19(1) | 四川贡嘎山物种保护 | 自然地理要素的相互关系 | 区域地理要素分布图 |
| 19(2) | | 生物对环境的适应 | |
| 19(3) | | 自然环境的差异性 | |
| 19(4) | | 人类活动对地理环境的影响 | |