

项目决策分析与评价模拟练习题（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/92/2021\\_2022\\_\\_E9\\_A1\\_B9\\_E7\\_9B\\_AE\\_E5\\_86\\_B3\\_E7\\_c60\\_92539.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022__E9_A1_B9_E7_9B_AE_E5_86_B3_E7_c60_92539.htm)

一、单选题

1. 资源优化配置的首要原因是因为资源的（ ）。 A. 价值 B. 有限性 C. 使用价值 D. 政府规定
2. 下列资源的分类中哪项不是资源类别包含的（ ）。 A. 可再生资源 B. 物质资源 C. 不可枯竭资源 D. 野生资源
3. 一般说来，自然资源具有分布的（ ）和有限性。 A. 再生性 B. 广泛性 C. 不均衡性 D. 贫乏性
4. 对资源开发利用必须进行合理性分析，下列哪项不是其分析内容（ ）。 A. 是否符合总体开发规划要求 B. 是否符合资源综合利用要求 C. 是否符合可持续发展要求 D. 是否符合优化配置要求
5. 资源开发项目的（ ）要附有具有资格的矿产资源储量评审机构的评审意见和国土资源部或省（市）地矿主管部门的认定书。 A. 项目建议书 B. 可行性研究报告 C. 机会研究报告 D. 项目评估报告

二、多选题

1. 资源分类最常用的分类角度是（ ）。 A. 能否再生 B. 是否人类直接消费 C. 是否污染环境 D. 是否枯竭 E. 是否有使用价值
2. 资源开发项目的具体评价内容包括（ ）。 A. 资源开发的合理性 B. 资源的可靠性 C. 资源的自然品质 D. 资源的赋存条件 E. 资源的开发价值
3. 资源利用的一般原则是（ ）。 A. 符合可持续发展的要求 B. 从全球经济角度出发 C. 提高综合利用水平 D. 注意生态环境 E. 注重经济效益
4. 资源利用的合理性包括（ ）。 A. 可得性 B. 有效性 C. 有偿性 D. 可靠性 E. 综合性

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)