

设备寿命的概念和设备经济寿命的估算 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E8_AE_BE_E5_A4_87_E5_AF_BF_E5_c54_154144.htm

- 一、单项选择题1. 某企业1995年初买了一台设备，购买后即开始使用，使用4年后大修一次，累计使用7年后虽出现了技术更先进、性能更完美的设备，但原设备再次修理后又使用5年，此后再也无法使用，只能报废。该设备的自然寿命为()年。 A . 4 B . 7 C . 12 D . 5(www.100test.com考试大建造师)
2. 设备的等值年成本由年资产消耗成本和()组成。 A . 年大修理费 B . 年维修成本 C . 年运行成本 D . 年运行成本 年修理成本
3. 某设备在5年的使用期中，年资产消耗成本分别为800、400、267、200、160(单位：元)，年运行成本分别为200、250、300、350、400(单位：元)。这台设备的经济寿命为()年。 A . 5 B . 1 C . 6 D . 4
4. 某机器原始费用为2000万元，残值固定为300万元，第一年运行费为1000万元，低劣化值200万元，不计利息，该设备的经济寿命为()年。 A . 4.47 B . 4.12 C . 1.68 D . 2.06
5. 某设备是三年前购买的，目前世纪价值4000元，还可使用5年，5年中实际价值保持4000元，年运行成本固定为1000元，不计利息，该设备的经济寿命为()年。 A . 1 B . 5 C . 2~4 D . 长于5
6. 某设备是三年前购买的，目前世纪价值4000元，还可使用5年，5年中实际价值保持4000元，运行成本在5年中逐年不断增加，该设备的经济寿命为()年。 A . 1 B . 5 C . 2~4 D . 长于5
7. 某设备在静态模式下，经济寿命为5年，所有数据维持原状，动态模式下，该设备的经济寿命为()年。 A . 等于5 B . 短于5 C . 大于5 D . 等于大于5
8. 3年前花10000元购

买的设备，目前实际价值4000元，预计净残值为450元，设备的运行成本300元，并保持不变，设备还能使用5年，5年的平均使用成本为()。 A . 1020 B . 2220 C . 2300 D

. 1100(www.100test.com考试大建造师) 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