

考试大整理固定资产核算的内容试题 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\\_80\\_83\\_E8\\_AF\\_95\\_E5\\_A4\\_A7\\_E6\\_c54\\_154581.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E8_80_83_E8_AF_95_E5_A4_A7_E6_c54_154581.htm) 2.4 固定资产核算的内容来源：www.examda.com

一、单项选择题 1. 下列各项中，应计提固定资产折旧的是( )。 A. 当月出售的施工机械 B. 当月购置的设备 C. 未提足折旧提前报废的设备 D. 已提足折旧继续使用的建筑物 2. 下列各项中，不计提固定资产折旧的是( )。 A. 未使用的房屋及建筑物 B. 季节性停用的固定资产 C. 不需用的固定资产 D. 按照规定单独估价入账的土地 3.

企业2005年3月购入一台施工机械，应从2005年( )月开始计提折旧。 A. 2 B. 4 来源：www.examda.com C. 3 D. 5 4. 下列各项中，属于固定资产计提折旧基数的是固定资产( )。 A.

净值 B. 公允价值 C. 重置完全价值 D. 账面价值 5. 在企业采用双倍余额递减法计算固定资产折旧时，固定资产月折旧额等于固定资产的( )乘以月折旧率。 A. 账面价值 B. 年初价值 C. 重置价值 D. 原始价值减预计净残值 6. 企业购入一台设备，预计使用5年，原始价值20000元，预计净残值1000元、清理费用200元，按平均年限法计提折旧，该设备应计提的年折旧额为( )元。 A. 3840 B. 4000 C. 3800 D.

4040 7. 对于技术进步较快或使用寿命受工作环境影响较大的施工机械和运输设备，可以采用的折旧方法是( )。 A. 工作量法 B. 行驶里程法 C. 年数总和法 D. 工作台班法 8. 下列各项中，属于非经营用固定资产的是( )。 来源

：www.examda.com A. 运输设备 B. 职工食堂 C. 生产设备 D. 施工机械 9. 下列各项中，视同自有固定资产管理的是( )

。 A . 经营租出固定资产 B . 融资租入固定资产 C . 经营租入固定资产 D . 融资租出固定资产

10 . 企业由于季节性经营或大修理等原因，暂时停止使用的固定资产属于企业( )。 A . 租出固定资产 B . 未使用的固定资产 C . 不需用的固定资产 D . 使用中的固定资产

11 . 采用平均年限法计算固定资产的折旧率时，固定资产的折旧率与( )无关。 A . 预计净残值 B . 预计使用年限 C . 固定资产原值 D . 预计总工作量

12 . 下列各项中，应计提固定资产折旧的是( )。 A . 已提足折旧仍继续使用的设备 B . 以经营租赁方式租入的设备 C . 按照规定单独估价入账的土地 D . 因季节原因停止使用的设备

13 . 采用工作量法计算固定资产折旧时，固定资产的折旧率与( )无关。 A . 预计净残值 B . 预计总工作量 C . 预计使用年限 D . 固定资产原值

14 . 采用双倍余额递减法计提折旧时，固定资产折旧率只与( )有关。 A . 预计使用年限 B . 预计净残值 C . 已使用年限 D . 固定资产原值

15 . 采用年数总和法计提折旧时，年折旧率为逐年递减的分数，其分子为该项固定资产( )。 A . 预计使用年数 B . 年初时尚可使用的年数来源  
： [www.examda.com](http://www.examda.com) C . 已使用的年数 D . 预计使用年限的年数总和

16 . 企业某台设备原价为100000元，预计使用年限为5年，预计净残值率为5%，按平均年限法计提折旧。设备的年折旧率和年折旧额分别是( )。 A . 20% ； 20000元 B . 19% ； 19000元 C . 19% ； 20000元 D . 20% ； 19000元

17 . 某企业2001年12月31日购入一项固定资产。该固定资产原价为216万元，预计使用年限为5年，预计净残值为5万元，按年数总和法计提折旧。该固定资产2002年的折旧率应为( )。 A .  $3 \div 15 \times 100\%$  B .  $2 \div 15 \times 100\%$  C .  $4 \div 15 \sim 100\%$  D .  $5 \div 15$

× 100% 18 . 企业于2005年1月出售一幢办公楼，应从( )开始停止计提折旧。 A . 2005年2月 B . 2004年12月 C . 2005年1月 D . 2005年3月 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)