

2001年《建筑工程评估基础》考试试卷及答案(4) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/81/2021_2022_2001_E5_B9_B4_E3_80_8A_c47_81049.htm 一、单项选择题(共40题,每题1分

。每题的备选项中,只有1个最符合题意。)1.B 2.A 3.B 4.D 5.B 6.D 7.C 8.C 9.A 10.C 11.C 12.A 13.A 14.D 15.B 16.C 17.B 18.B 19.D 20.B 21.B 22.A 23.A 24.B 25.B 26.B 27.D 28.A 29.D 30.B 31.D

32.D 33.A 34.C 35.C 36.D 37.B 38.C 39.C 40.D 二、多项选择题(共30题,每题2分。每题的备选项中,有2个或2个以上符合题意,至少有1个错项。错选,本题不得分;少选,所选的每个选项得0.5分。)

41.A、C、E 42.A、C、E 43.B、D 44.B、E 45.A、C、D 46.A、D 47.C、D、E 48.A、B 49.A、B、D 50.A、C、E 51.B、C 52.A、C、D、E 53.A、B、E 54.B、C 55.B、C、D 56.A、C、E 57.B、C 58.A、B、E 59.A、E 60.A、C、D 61.A、B、E 62.B、C、D 63.A、B、D、E 64.D、E 65.A、B、C、D 66.A、B、C、D 67.A、B、C 68.A、B、C、D 69.D、E 70.A、D、E

三、综合题[共5题,共60分。其中(一)题18分,(二)题12分,(三)题10分,(四)题12分,(五)题8分。有计算的,要求列出算式、计算步骤,计算结果保留2位小数。需按公式计算的,应列出公式

。](一)1.建筑面积 $[(2.1 \times 4.2 + 0.12 \times 2) \times (3.3 + 0.12 \times 2) + (4.2 + 0.12 \times 2) \times 3.3] \times 2 = 2.1 \times 3.3 \times 1/2 = [6.54 + 4.44 + 3.3] \times 2$

$3.465 = 118.31$ (平方米)2.平整场地工程量计算 3.人工挖沟槽工程量计算 外槽中心线长: 内槽净长: 外槽土方量: 内槽土方量: 人工挖沟槽工程量: 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