

计价辅导：建设期贷款利息 PDF转换可能丢失图片或格式，
建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/450/2021_2022__E8_AE_A1_E4_BB_B7_E8_BE_85_E5_c56_450579.htm

二、建设期贷款利息

建设期贷款利息包括向国内银行和其他非银行金融机构贷款、出口信贷、外国政府贷款、国际商业银行贷款以及在境内外发行的债券等在建设期间内应偿还的贷款利息。建设期借款利息实行复利计算。当总贷款分年均衡发放时，建设期利息的计算可按当年借款在年中支用考虑，即当年贷款按半年计息，上年贷款按全年计息。计算公式为：式中： q_j 建设期第 j 年应计利息； P_{j-1} 建设期第 $(j-1)$ 年末贷款累计金额与利息累计金额之和； A_j 建设期第 j 年贷款金额； i 年利率。例题

：[2006年真题]某新建项目，建设期3年，第一年贷款300万元，第二年贷款600万元，第三年没有贷款。贷款在年度内均衡发放，年利率为6%，贷款本息均在项目投产后偿还，则该项目第三年的贷款利息是（ ）万元。 A . 36.0 B . 54.54 C . 56.73 D . 58.38

答案：C 解析：本题考查建设期贷款利息的计算。 $q_1=300 \times 1/2 \times 6\%=9$ 万元, $q_2=(300+9+600/2)$

$\times 6\%=36.54$ 万元, $q_3=(300+9+600+36.54) \times 6\%=56.73$ 万元

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