

造价考试案例分析内容注意点9造价工程师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_80_A0_E4_BB_B7_E8_80_83_E8_c56_645092.htm "kielao" class="xoxo">

四、《资金来源与运用表》 1、此表需要搞清楚资金来源项目有哪些？运用项目有哪些？ 2、自有资金中的：442.17、126.33、63.17这三个数是流动资金。为什么和表1-12中的数不一样呢？因为表1-12中的流动资金是余额数，而本表中需要用发生额数据，只要减一下就出来了！ 3、回收固定资产余值：1754.63，这个数是残值 未计提的4年折旧 = $300\ 363.66 \times 4 = 1754.64$ 万元，书上取的是.63，其实应该取.62，应该这么算，拿固定资产原价-已提折旧 = 固定资产净值， $(5263.9 - 600) - 363.66 \times 8 = 1754.62$ 万元。也就是《资产负债表》中的第10年末的固定资产净值 4、其他数据均取自前面的三张表格。

五、《资产负债表》 1、本表遵循一个大的原则：资产 = 负债 所有者权益 2、这里的第1年到第10年的所有数据均是年末数据。 3、前两年是建设期，所有的投入形成资产在未完工前均做为在建工程处理。负债项目包括本金和应计利息。 4、第三年是经营期的第一个年头，所有在建工程均已完工，并交付，需要从在建工程转入相应的资产中去，所以在这一年在建工程没有了，出现了固定资产和无形资产。而且从这一年起，固定资产和无形资产开始要提折旧或摊销了。把造价师站点加入收藏夹 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