注册资产评估师综合辅导:机电综合题思路资产评估师考试 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__E6_B3_A8_ E5 86 8C E8 B5 84 E4 c47 645515.htm class="mar10" id="tb42">今年机电的综合题很偏很难,有人同意吗?我把两 道题的思路整理如下,希望抛砖引玉,请大家各抒己见! 第 一题,是相对容易的一道。但应该是先算两种方案的最佳使 用年限,用376页的公式。然后再算年均设备总费用用375页 的公式。但也不能完全照搬,因为本年是2000,以后每年增 加1000,与书的有所不同。 第二题就更难了,恐怕没有人能 全做对,包括我。我的思路:疲劳极限简化为一条直线,强 度极限是500Mpa,即B点是500.疲劳极限简化为一条直线,与 横轴的角度是153.54度,画出这条线。这就要用到三角函数的 知识。谢谢我中学时的老师,在他们帮助,我的几何学得不 错,此时我记得26.46度时的正切函数是0.5. A点的横标=tg (180-153.54)*500=250,这就是疲劳极限。有了疲劳极限, 接下来用403页的公式,计算常数C.再计算280Mpa的使用次数 。 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访 id www.100test.com