



- (1) A.正常 B.落后 C.超前 D.无法判断
 (2) A.正常 B.超支 C.节约 D.无法判断

【解析】

进度偏差 $SV = EV - PV > 0$ 进度超前

成本偏差 $CV = EV - AC < 0$ 成本超支

【答案】 (1) C (2) B

试题 4-【2008 上半年】

某正在进行中的项目,当前的 $PV=2200$ 元、 $EV=2000$ 元、 $AC=2500$ 元,当前项目的 SV 和项目状态是 (1),该项目的 CPI 和成本绩效是 (2)。

- (1) A.-300 元;项目提前完成 B.+200 元;项目提前完成
 C.+8000 元;项目按时完成 D.-200 元;项目比原计划滞后
 (2) A.0.20;实际成本与计划的一致 B.0.80;实际成本比计划成本要低
 C.0.80;实际成本超出了计划成本 D.1.25;实际成本超出了计划成本

【解析】

$SV = EV - PV = -200$, $CPI = EV/AC = 0.8$

【答案】 (1) D (2) C

试题 5-【2010 上半年】

已知某综合布线工程的挣值曲线如下图所示:总预算为 1230 万元,到目前为止已支出 900 万元,实际完成了总工作量的 60%,该阶段的预算费用是 850 万元。按目前的状况继续发展,要完成剩余的工作还需要 () 万元。

