

06年经济师考试中级公路模拟试题及答案解析（一）(8) PDF
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/83/2021_2022_06_E5_B9_B4_E7_BB_8F_E6_B5_c49_83132.htm

4．本案例中影响车辆费用效率的直接因素有（ ）。 A．车辆投资额 B．车辆维修质量 C．货源分布情况 D．车辆额定吨位
5．对车辆购置进行经济评价的方法，主要有（ ）。 A．投资回收期法 B．费用效率分析法 C．费用换算法 D．投资回收额法

标准答案：C，A，AB，ACD，ABCD
本题分数：10.00分，你答题的情况为错误 所以你的得分为 .00分
84、某汽车客运公司为了加强质量管理，对企业下属客车队及零配件生产车间进行质量月查，检查结果为：客车队本月未出现任何旅客伤亡事故，但在运送的6.3万件旅客行包当中：由于旅客填写托运单错误，错运3件；途中雨淋污染2件；装卸方法不当损失2件；运输途中管理不善丢失1件。零配件生产车间分别对a、b、c、d、e五道工序进行随机抽样，并作控制图，各图上点子分布情况如下：a工序点在中心线以下连续出现了七次以上；b工序点呈现明显的上升或下降趋势；c工序点呈周期性变化；d工序点落在控制线内上下间断不均匀出现；e工序一些点落在控制性以外。随后，质量检查小组对生产过程中稳定性有问题的工序进行精度检查，并绘制直方图，发现直方图呈平顶形。请根据以上月检查结果，回答下列问题：
1．客运车队本月行包差错率为（ ）。 A．0.48 B．0.32 C．0.79 D．0.63
2．为减少行包差错率，客运车队应加强的工作有（ ）。 A．降低行车速度，提高行程质量 B．改善运输条件，提高运输途中管理水平 C．做好车站服务与咨询工作，加强对

旅客的宣传与监督 D . 加强装卸人员技术培养 E . 更新运输相关设备

3 . 零配件生产过程中，其质量可能有异常变化的工序有（ ）。 A . a工序 B . b工序 C . c工序 D . d工序 E . e工序

4 . 根据e工序控制图所产生的现象，可以判断该工序（ ）。 A . 生产过程已不稳定 B . 生产一定超差 C . 生产过程可能出现了异常变化 D . 一定出现废品

5 . 根据直方图呈平顶形的现象，生产车间在今后的生产质量管理中，主要采取的措施可能有（ ）。 A . 加强老旧机器的更新换代 B . 改正工人不良操作控制习惯 C . 改善生产环境，降低操作工人的劳动强度 D . 加强对生产工具的维修、保养、降低工具磨损程度

标准答案：A , BCD , ABCE , AC , CD 本题分数：10.00分

，你答题的情况为 错误 所以你的得分为 .00分

解析：1 . 答案：A 解析：客运车队本月行包差错率为： $3 \div (6.3 \times 10^4) = 0.484$

4 . 答案：AC 解析：点落道控制线之外，应判定生产过程可能出了异常变化，生产过程已不稳定。但并不一定是超差，或出了废品

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