质量管理与质量成本控制课后习题

- 1 填空题:
- 确保项目满处共换定处土新始升发制
- 项目质量管理的目的

- ・2 单项选择题: 3・4(く)・ 六西格玛追求的完美目标是每百万个产品中不会有超过()个不合格产品
- A:6 B:1 C:2.5 D:0
- 3 项目实施的测试顺序是
- A 单元测试 系统测试 集成测试
- B 单元测试 集成测试 系统测试
- C 系统测试 集成测试 单元测试
- D 系统测试 单元测试 集成测试

- 4、如果一个月球车需要用到电池模组,为了满足需求,需要用 100KWH容量的电池,但是月球环境非常恶劣,需要降额设计,降额 40%,应该选用多大容量的电池?
- A 40KWH
- B 60KWH
- C 140KWH
- D 170KWH

判断题

- 1、科技含量高的、复杂的航天产业公司质量成本占销售收入的百分比 相应的就高(【】
- 2、产品由于质量问题造成的退货、换货所发生的损失属于内部故障成 本 ()/
- 3、从事质量检验工作人员的工资总额及职工福利费属于预防成本
- 4、故障损失成本越低,则预防与鉴定成本就越低,质量水平越高 💢
- 损失成本 • 5、质量损失率(%) = -- × 100%

• 6、质量成本管理的意义在于以少量的预防与鉴定成本,来避免大量的 内外部损失成本 (V)
•7、如果一项技术的良品率越低,那么该项技术的质量管理水平越好,但质量成本就越高

