

全国一级建造师机电安装工程管理实务试题60 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/257/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E4_B8_80_E7_c67_257651.htm 一、单项选择题 1

1. 1985年9月6日第六届全国人民代表大会常务委员会第十二次会议通过了《中华人民共和国计量法》，并以中华人民共和国主席令正式公布，于()日实施。A. 1986年3月1日 B. 1986年7月1日 C. 1987年3月1日 D. 1987年7月1日 2. ()国务院批准国家计量局发布《中华人民共和国计量法实施细则》。A

. 1987年2月1日 B. 1987年10月1日 C. 1988年2月1日 D. 1988年10月1日 3. 强制检定是由政府计量行政主管部门所属的法定计量检定机构或授权的计量检定机构，对列入国家强制检定目录规定的计量标准或工作计量器具，实行()检定。A. 定点定期 B. 定点不定期 C. 定期不定点 D. 不定期不定点 二、

多项选择题 1. 下列()应实行强制检定。A. 列入国家强制检定目录的企业最高计量标准器具 B. 钢板尺 C. 用于环境监测的计量器具 D. 用于医疗卫生的计量器具 E. 用于贸易结算的计量器具 2. 计量检定按其检定的目的和性质分为()。A. 首次检定 B. 后续检定 C. 使用中检定 D. 周期检定 E. 强制检定 3. 《中华人民共和国计量法实施细则》第二十五条规定：

任何单位和个人不准在工作岗位上使用()的计量器具，在教学示范中使用计量器具不受此限。A. 无检定合格印、证 B. 超过检定周期 C. 使用年限长 D. 经检定不合格 E. 未进行强制检定 4. 计量检定根据检定的必要程序和管理形式，分为() A. 周期检定 B. 非周期检定 C. 强制检定 D. 非强制检定 E. 仲裁检定 5. ()设备必须具有产品合格证，并在法定计量

检定有效期内。A . 安装设备B . 计量器具C . 起重设备D . 检测仪器E . 压力容器6 . 指针式计量器具进入施工现场后，应检查()。A . 制造单位B . 检定有效期C . 量程D . 精度E . 表针位置

三、案例题【案例1】质量体系认证机构在审核某施工企业现场的质量保证体系时，发现现场的摇表已超过检定周期三个月。而且上周之前，现场一直在进行电气线路绝缘电阻的测量。认证机构开具了不合格报告，要求施工企业进行纠正。问题：施工企业应如何进行纠正? 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