**天平衡器最新检定规程宣贯实操与建标高级培训班**

**附件一**

**考核项目选项目录（按序号）：**

**天平、砝码**

1、JJF 2050-2023 无线电子秤校准规范

2、JJF 2030-2023 多点称重法质心测量仪校准规范

3、JJG 99-2022砝码检定规程

4、JJG 1036-2022电子天平检定规程

**非自动衡器**

5、JJF 1834-2020 非自动衡器通用技术要求

6、JJG 648-2017非连续累计自动衡器（累计料斗秤）检定规程

**自动衡器**

7、JJG 195-2019 连续累计自动衡器（皮带秤）检定规程

8、JJF 1791-2019 连续累计自动衡器（皮带秤）型式评价大纲

9、JJG 564-2019 重力式自动装料衡器检定规程

**轨道衡**

10、JJG444-2023 标准轨道衡检定规程

11、JJG781-2019数字指示轨道衡检定规程

12、JJG 907-2006《动态公路车辆自动衡器检定规程》

13、JJG 567-2012 轨道衡检衡车检定规程

**数字称重显示器、称重传感器**

14、JJG 649-2016 数字称重显示器（称重指示器）检定规程

15、JJF 1624-2017 数字称重显示器（称重指示器）型式评价大纲

16、JJG 539-2016《数字指示秤》、

17、JJG 13-2016《模拟指示秤》、

18、JJG 14-2016《非自行指示秤》

19、JJG 46-2018《扭力天平检定规程》

20、JJG 1123-2016《装载机电子秤》等规程内容；

学员在选项表中选择培训考核项目（每人最多选择6项）。我们将针对以上规程进行培训,对以上技术规范操作技能练习和指导。采用“规程理论知识与实操技能相结合”的专题培训方式，提供检定所需的设备或仪表，并辅以现场提问、答疑、咨询等多种方式与专家进行互动交流。

**专业项目考核选项表（按选项目录序号）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **姓名** |  | **身份证号** |  |
| **执业单位** |  | | |
| **序号** | **考核项目（序号）** | **子项目** | **计量技术规范名称及编号** |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |

**附件2 天平衡器最新检定规程宣贯实操与建标高级培训班**

**报名回执表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称  （证书用） | |  | | | | | |
| 通讯地址（邮寄发票使用） | |  | | | | | |
| 参训人员 | 姓名 | 性别 | 身份证号 （证书用） | 职务/职称 | 手 机 | 电子邮箱 | 住宿  （合住/单住） |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 发票信息 | | □ 单人单张□ 多人多张 □ 多人合开一张 | | | | | |
| 发票类型 | | □ 增值税普通发票 □ 增值税专用发票 | | | | | |
| 发票抬头 | |  | | | | | |
| 纳税人识别号 | |  | | | | | |
| 注册地址、电话  （专票填写） | |  | | | | | |
| 开户行名称及账号  （专票填写） | |  | | | | | |

注：①以上信息请正确填写并注明汇款培训班名称、参加人姓名、地点；②请提前办理汇款。③现场可以办理刷卡付款。