**浙江省降低和规范特种设备**

**部分检验检测项目收费目录**

一、游乐设施检验

大型游乐设施定期检验，按浙价费[2004]165号文收费标准降低20%以上收取。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目 | 原收费标准（元/项） | 调整后收费（元/项） |
| 转马类 | 1400 | 960 |
| 滑行类（松林飞鼠） | 1700 | 1360 |
| 陀螺类 | 1800 | 1120 |
| 飞行塔类 | 1500 | 1130 |
| 观览车类 | 2200 | 1310 |
| 赛车类 | 250元/辆 | 120元/辆 |
| 自控飞机类 | 1800 | 1000 |
| 架空游览车类 | 1500 | 1020 |
| 小火车类 | 1300 | 920 |
| 碰碰车类 | 120元/辆 | 85元/辆 |
| 水上滑道 | 500元/道 | 400元/道 |
| 滑索 | 1500 | 920 |

二、TOFD检测/相控阵检测

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| T（壁厚）原标准 | 单价 | T（壁厚）现标准 | 降低后单价 |
| T＜50mm | 360元/米 | T＜50mm | 300元/米 |
| 50 mm≤T＜75mm | 450元/米 | 50 mm≤T＜100mm | 400元/米 |
| 75mm≤T＜100mm | 540元/米 | 100 mm≤T＜200mm | 500元/米 |
| 75mm≤T＜400mm | 630元/米 | 200 mm≤T＜300mm | 600元/米 |
| T≥400mm | 720元/米 | 300 mm≤T＜400mm | 650元/米 |
|  |  | T≥400mm | 700元/米 |

说明：

1、以上为定期检验检测时的收费价格。

2、监督检验时，按以上标准0.5倍取费。

3、TOFD、超声相控阵检测焊缝长度不足1米部分按照1米计算。

4、取消了超声相控阵：按同类壁厚TOFD检测的1.3倍收费；取消了TOFD、超声相控阵检测每次最低检测费为：3000元。

三、涡流检测

1、设备第一次委托检测为5米内240元/根，同台设备再次委托检测为180元/根；若换热管大于5米则每米另加10元/米；

2、铁磁性材料的远场涡流检测费按照常规涡流检测的1.5倍取费。

3、在设备内部检测时，另收取20%环境系数。

4、取消原涡流检测每次最低收取10000元。

四、非常规无损检测

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 计费单位 | 原收费标准 | 调整后收费 | 备注 |
| 铁素体测定 | 元/点元/处 | 800元/处 | 100元/点或800元/处 | 每处8点以下按100元/点收取，每处8点以上的按800元/处收取 |
| 现场定性光谱检测 | 元/处 | 800元/处+150元\*n（n为所需检测元素数量） | 500元/处 |  |
| 压力管道接地电阻测量 | 元/条 | 300 | 150元/条 |  |
| 压力管道绝缘电阻 | 元/条 | 300 | 150元/条 |  |
| 应力测定、有限元分析、容器合于使用评价 | 元/天 | 5000 | 双方协商 | 评价时间包括来回时间，现场察看时间。 |
| 磁记忆检测 | 元/米 | 4×100n（n为通道数） | 双方协商 | 考虑现场实际检测的通道数，工作量、工作难度和工作环境等。 |

说明：

取消原铁素体测定、现场定性光谱检测、磁记忆检测每次最低检测费3000元。

五、真空度检测

原真空度测量为4000元/台，降低后为

Ⅰ、Ⅱ类真空度检测收费（直接测量法）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 储罐容积V（m³） | V＜1 | 1≤V＜5 | 5≤V＜10 | 10≤V＜30 | 30≤V＜50 | V≥50 |
| 收费标准（元/台） | 400 | 600 | 800 | 1000 | 1500 | 2000 |

说明：

1、Ⅲ类低温容器真空度检测收费为同容积的Ⅰ、Ⅱ类容器收费的1.3倍。

2、若用间接法测量真空度，按上述收费的2倍收费。