

福建省物价局 福建省财政厅 文件

闽价费〔2011〕443号

福建省物价局 福建省财政厅关于 重新核定特种设备检验收费标准的复函

省质量技术监督局：

你局《关于申请重新核定特种设备检验项目收费标准的函》（闽质监财函〔2011〕196号）收悉。鉴于我省特种设备检验收费标准即将到期，为保证特种设备检验工作的正常开展，根据执收期特种设备检验收费的收支情况，结合我省特种设备检验实际，经研究，现就重新核定特种设备检验收费标准及有关问题函复如下：

一、特种设备检验收费标准详见附件。该收费标准自2012年1月1日起执行，期限三年（其中PE管焊接考试收费标准

自 2012 年 1 月 1 日起执行，期限一年)。

二、检验机构应按照《福建省特种设备检验收费管理暂行办法》的有关规定，规范计费，规范收费。

三、收费单位应及时到价格部门办理收费许可证有关手续，实行亮证收费，进行收费公示。收费使用省财政厅统一印制的财政票据，收费资金全额缴入国库，实行收支两条线管理，并自觉接受价格、财政和审计部门的监督。

附件：特种设备检验收费项目和标准



二〇一一年十二月二日

(此件主动公开)

抄送：各设区市物价局、财政局，平潭综合实验区财政金融局、平潭县物价局、省特种设备研究院。

福建省物价局办公室

2011 年 12 月 6 日印发

附件：

特种设备检验收费项目和标准

第一部分 承压类特种设备检验收费标准

一、锅炉检验收费标准

(一) 工业锅炉产品制造过程监督检验收费标准

产品名称种类	收费标准 (元/台) (按受检产品设备价)
蒸汽锅炉 $D < 4$ t/h	0.7%
蒸汽锅炉 $D > 4$ t/h	0.5%
热水锅炉 $Q < 2.8$ MW	0.7%
热水锅炉 $Q > 2.8$ MW	0.5%

(二) 工业锅炉安装过程、改造过程、重大维修监督检验收费标准

单位：元/台

类型	项目 蒸发量 (T/H)	安 装	
		安 装	重大维修、改造
整组 装锅 炉	$D < 1$	200 (立式、电锅)	150
		300 (卧式)	250
	$1 < D < 2$	300 (立式、电锅)	250
		700 (卧式)	650
	$2 < D < 4$	1300	1100
	$4 < D < 6$	安装工程费的4%， 但不低于1800元	重大维修、改造费的4%， 但不低于1300元
	$6 < D < 10$	安装工程费的4%， 但不低于2500元	重大维修、改造费的4%， 但不低于1800元
	$10 < D < 20$	安装工程费的4%， 但不低于3500元	重大维修、改造费的4%， 但不低于2800元
$D > 20$	安装工程费的4%， 但不低于5500元	重大维修、改造费的4%， 但不低于4500元	

散装 锅炉	D < 4t/h	安装工程费 4%	重大维修、改造费的 4%
	D > 4t/h	安装工程费的 4%，但不 低于 6000 元。	重大维修、改造费的 4%， 但不低于 3000 元。
备注：热水锅炉按 0.7W 折合 1t/h			

(三) 电站锅炉安装过程、改造过程、重大维修监督检验收费标准

单位：元/吨

类型	项 目		重大维修、改造
	蒸发量 (t/h)		
		安 装	
电站 锅炉	< 35	1350	重大维修、改造费的 4%，但不低于 10000 元。
	< 75	950	
	< 130	850	
	< 220	750	
	< 400	650	
	< 670	550	
	< 1000	550	
	< 2000	450	
备注：1、电站锅炉检验收费标准，以锅炉蒸发量为基础，按差额定率进加 价法计算。			

(三) 锅炉定期检验收费标准

1、工业锅炉检验收费标准

单位：元/台

蒸 发 量/t/h	项 目			
	外部检验	内部检验	水压试验	炉墙检验
D < 1	340	460	160	20
1 < D < 2	400	550	170	30
2 < D < 4	450	660	180	50
4 < D < 6	560	800	200	70

6 < D < 10	670	980	210	90
10 < D < 20	830	1320	230	150
D > 20	1050	1800	350	150+8(D-20)

备注：热水锅炉按 0.7MW 折合 1t/h 蒸汽锅炉收费。

2. 电站锅炉检验收费标准

单位：元/吨

蒸发量 (t/h)	< 35	< 75	< 130	< 220	< 400	< 670	< 1000	> 1000
外部检验	65	63	60	60	55	50	30	15
水压试验	25	25	22	20	11	4	3	1
内部检验	350	250	400	450	450	500	450	270

备注：

1. 电站锅炉检验收费标准，以锅炉蒸发量为基础，按差额累进加法计算。
2. 内部检验、外部检验、水压试验三项在同期进行检验的，按三项收费总额的 90% 收取。

二、压力容器检验收费标准

(一) 压力容器

1. 压力容器产品制造过程监督检验收费标准

单位：元/台

产品名称种类	收费标准
1、II、III 类压力容器	按受检产品设备价的 1.0% 收取
无缝钢瓶	
焊接钢瓶	
液化石油气钢瓶	按受检产品设备价的 0.8% 收取
溶解乙炔钢瓶	按受检产品设备价的 0.9% 收取
槽车	按受检产品设备价的 1.5% 收取
其它设备	按受检产品设备价的 1.0% 收取

注：单台容器监检费低于 50 元的，按 50 元收取。

2、压力容器安装过程、改造过程及重大维修监督检查收费标准

单位：元/台

项 目	大型压力容器和球形容器 (含同一装置内的容器连接管道)	液化气体储配 站压力容器	非大型压力容器、 超高压容器
收费标准	大型压力容器和球形容器现场组装按工程总造价的1.3%收取； 维修及改造按维修、改造费的2%收取，单台监督检查收费低于2000元的，按2000元收取。	按安装工程费的4%收费，维修、改造按维修、改造费2%收取。	非大型压力容器安装按工程总造价的1.0%收取； 维修、改造按维修、改造费2%收取，单台收费低于400元的按400元收取。 超高压容器安装过程监督检查收费按工程总造价的1.0%收取，超高压水晶釜安装过程监督检查费1500元/台。
备注：大型压力容器是指100 m ³ 以上或需要在现场完成最后环节焊缝焊接和整体需要在现场组焊的压力容器；非大型容器则是不需要在现场完成最后环节焊缝焊接和整体不需要在现场组焊的压力容器。			

3、压力容器定期检验收费标准

一、二、三类压力容器定期检验

单位：元/台

类别	项 目	年度检查	全面检验	耐压试验	气密性试验
	一 类 容 器	V < 1	120	300	150
1 < V < 10		150	470	170	80
10 < V < 20		200	520	180	130
20 < V < 50		250	720	200	190
50 < V < 100		350	1000	300	320
V > 100		5 × V	10 × V	3 × V	4 × V
二类容器	按同容积一类压力容器的1.3倍收费。				
三类容器	按同容积一类压力容器的1.5倍收费。				
备注：(1)表中V为压力容器设定或标定容积(m ³)。 (2)容器检验部位>6m时，全面检验费增收20%；容器检验部位>8m时，全面检验费增收40%。					

超高压容器定期检验收费标准

单位: 元/台

设计压力 (MPa)	全面检验	年度检查	耐压试验
100 < MPa < 200	1300	700	1000
200 < MPa < 500	1400	800	1200
MPa > 500	1600	1000	1400

(二) 医用氧舱

医用氧舱定期检验及安装监检收费标准

单位: 元/台

项目	单人舱	双人舱	小型舱	中型舱	大型舱
一年期定期检验	580	1000	1300	1500	2700
三年期定期检验	900	1200	1500	2000	3200
安装监检	按安装工程费的 1.2% 收取, 但不低于 2400 元。				

(三) 汽车罐车、铁路罐车检验收费标准

项目	收费标准
内外表面检验	70 元/m ²
耐压试验	70 元/m ²
气密性试验	100 元/m ²
除锈喷漆	6 元/m ²
安全阀性能试验	30 元/只
液面计、紧急切断阀及其它附件检验	30 - 60 元/只

三、压力管道检验收费标准

(一) 压力管道元件制造质量监督检验收费标准

压力管道元件制造质量监督检验收费按受检产品设备价的 1.0% 收取。

(二) 钢制压力管道安装过程监督检验及全面检验收费标准

单位: 元/米

项目	管径 (mm)	GA	GC1、GC2	GC3	GB1、GB2
钢制压力管道 安装监检	$\phi < 50$	7	7	5	7
	$50 < \phi < 150$	8	8	6	8
	$\phi > 150$	9	9	7	9
钢制压力管道 全面检验	$\phi < 50$	9	8	5	8
	$50 < \phi < 150$	10	9	6	9
	$\phi > 150$	11	10	7	10

注:

- (1) 架空、埋地的压力管道检验, 收费标准可上浮 10%。
- (2) 检验费低于 500 元的按 500 元收取。
- (3) 对于单项管道检验总长度超过 10 公里, 不足 30 公里的, 收费标准下浮 10%; 对于单项管道检验总长度超过 30 公里的, 收费标准下浮 25%。

(三) PE 管压力管道安装过程监督检验及全面检验收费标准

单位: 元/米

项目	管径 < 150mm	管径 > 150mm
PE 管安装监检	5	7
PE 管全面检验	6	9

注:

- (1) 架空、埋地的压力管道检验, 收费标准可上浮 10%。
- (2) 检验费低于 500 元的按 500 元收取。
- (3) 对于单项管道检验总长度超过 10 公里, 不足 30 公里的, 收费标准下浮 10%; 对于单项管道检验总长度超过 30 公里的, 收费标准下浮 25%。

(四) 钢制压力管道和 PE 管压力管道在线检验收费标准

项目	管径 (mm)	GA	GC1、GC2	GC3	GB1、GB2	GD1、GD2
钢制压 力管道	$\phi < 50$	4	3	3	3	3
	$50 < \phi < 150$	5	4	4	4	4
	$\phi > 150$	5	4	4	4	4

PE 压力	$\phi < 150$	3
管道	$\phi > 150$	5
备注: (1) 架空、埋地的压力管道检验, 收费标准可上浮 10%。 (2) 检验费低于 500 元的按 500 元收取。 (3) 对于单项管道检验总长度超过 10 公里, 不足 30 公里的, 收费标准下浮 10%; 对于单项管道检验总长度超过 30 公里的, 收费标准下浮 25%。		

四、进口承压类特种设备安全性能监督检验收费标准

单位: 元/台

产品名称种类	合格产品收费标准 (按产品销售价)	不合格产品收费标准 (按产品销售价)
燃煤锅炉	1.0%	2.0%
燃油、气锅炉	1.0%	2.4%
不锈钢、衬里多层容器	1.0%	2.4%
一般压力容器	1.0%	2.0%
汽车罐车、铁路罐车	1.0%	3.0%
各类气瓶	1.0%	1.5%
其他设备	1.0%	2.0%
备注: 境外承压类特种设备安全性能监督检验, 交通费、住宿费由被检单位支付。		

五、设计技术资料审查收费标准

蒸汽锅炉	蒸发量 t/h	修理方案 审查 (元)	改造方案 审查 (元)	设计技术 资料审查 (元)	补出受压 元件总图 (元)	补做强 度计算 书(元)	强度校 核(元)
	D < 1	20	35	200	80	40	30
1 < D < 2	30	45	400	160	80	50	
2 < D < 4	45	60	500	300	150	100	
4 < D < 6	60	75	600	500	180	150	
6 < D < 10	80	100	800	650	200	180	
D < 20	100	130	1000	800	300	250	
D < 35	120	150	1300	1000	500	400	

	D > 35	150	200	1800	1500	1000	800
压力 容 器	PV 值 (MPa · m ³)			设计技术 资料审查 (元)	补出受压 元件总图 (元)	补做强 度计算 书 (元)	强度校 核 (元)
	0.02 < PV < 0.2			20	30	40	30
	0.2 < PV < 2			50	60	60	50
	2 < PV < 5			100	100	75	60
	5 < PV < 30			200	150	150	100
	30 < PV < 80			350	200	200	120
	PV > 80			500	300	250	200
各类汽车罐车、铁路罐车的 PV 值为相应压力容器 PV 值的 1.5 倍							
各类气瓶的 PV 值为相应压力容器 PV 值的 2.0 倍							
注: (1) 热水锅炉按 0.7MW 折算成 1t/h 收费。							
(2) 换热器及结构特殊的压力容器, 按《分析篇》设计的容器另议。							

第二部分 机电类特种设备检验收费项目和标准

一、电梯类收费标准

(一) 定期检验与验收检验

类别	标准	项目	定期 检 验	备 注
电梯(乘客、载货)			650	1. 电梯 7-20 层每层加收 35 元; 21 层及以上每层加收 50 元。 2. 检验机构按《电梯监督检验规程》进行限速器定期检验, 不得另行收费。 3. 自动扶梯提升高度大于 6 米时, 提升高度每增加 2 米(不足 2 米的按 2 米计算), 或者自动人行道使用长度大于 30 米时, 使用长度每增加 5 米, 加收 10%。 4. 船舶、防爆、汽车用等特种电梯加收 30%; 非标电梯加收 30%。 5. 进口电梯加收收费标准的 20%, 额定速度大于 2.5 米/秒的电梯加收 10%。 6. 验收检验按定期检验的 1.2 倍收取。
杂物梯			380	
自动扶梯 自动人行道			500	

(二) 监督检验收费标准

项 目	安 装 过 程		进 口 安 全 性 能 (设 备 价 %)	维 修 过 程 (维 修 工 程 费 %)	改 造 过 程 (改 造 工 程 费 %)	制 造 过 程 (设 备 价 %)
	%	单 台 工 程 造 价 X (万 元)				
标 准	2.5	$20 \geq X$	0.9	3.5	3.5	0.7
	2.0	$20 < X \leq 30$				
	1.5	$30 < X$				

备注: 安装过程监督检验费少于 2000 元的按 2000 元收取; 改造过程、重大维修监督检验费少于 1000 元的按 1000 元收取。

二、起重机械检验收费标准
 (一) 起重机械定期检验及验收检验
 1. 桥(门)式等起重机定期检验

标准	种类										
	电动单梁(悬挂)起重机(元/台)	桥门式、铁路、履带起重机(元/台)	轻小型、轨道式起重机(元/台)	升降机(元/台)(起升高度 ≤ 20 米)	高空作业车(元/台)(起升高度 ≤ 20 米)	挪卸机(元/台)(起升高度 ≤ 20 米)	机械式停车设备(元/车位)				
最大起重力矩											
$G_n < 5$	500	600	400								
$5 \leq G_n < 10$	550	650	450								
$10 \leq G_n < 16$	600	800	500								
$16 \leq G_n < 25$	650	900	550	600	1200	1500	160				
$25 \leq G_n < 40$	700	1000	600								
$40 \leq G_n < 60$	/	1100	/								
$60 \leq G_n < 100$	/	1200	/								

1. 表中 G_n 为额定起重量, 单位为吨; 对 $G_n > 100$ 吨的起重机, 每增加 10 吨, 每 10 吨加收 100 元。
 2. 凡有双小车、双司机室、抓斗、起重吸盘、副钩、集装箱吊具起重机的检验收费按表列收费标准每项加收 10%。
 3. 对于跨度大于等于 22.5 米的起重机, 每增加 6 米 (不足按 6 米计) 加收表列标准的 10%。
 4. 对于起升高度大于 6 米的起重机, 每增加 3 米 (不足按 3 米计) 加收表列标准的 5%。
 5. 附属型起重机加收 100% (含防腐性能检测), 冶金类起重机加收 30%, 非标起重机加收 20%。
 6. 电动葫芦门式起重机按照同吨位桥(门)式起重机的 70% 收取检验费。
 7. 轨道式集装箱门式起重机, 岸边集装箱起重机, 卸船机在同吨位门式起重机基础上加收 150%, 架桥机、装卸桥、轮胎式集装箱门式起重机和造船门式起重机在同吨位桥(门)式起重机基础上加收 80%。
 8. 高度大于 20 米的升降机、高空作业车、挪卸机, 每增加 3 米 (不足 3 米的按 3 米计算) 加收 50 元。
 9. 升降作业平台按升降机收费标准的 70% 收取检验费, 双笼升降机按升降机收费标准加收 30%。
 10. 所有进口起重设备增收 20%。
 11. 验收检验按定期检验的 1.3 倍收取。

2、臂架起重机定期检验

最大起重力矩	种类		流动式起重机 (元/台)	门座式起重机 (元/台)	台架式起重机 (元/台)	桅杆式起重机 (元/台)	塔式起重机 (元/台)
	标准						
≤50吨·米			750	1000	750	600	900
备 注	<p>1、凡有抓斗、起重吸盘或集装箱吊具的起重机按表列标准分别加收10%，凡有副钩、副臂的起重机按表列收费标准分别加收20%。</p> <p>2、最大起重力矩大于50吨·米的，每增加20吨·米（不足按20吨·米计）加收表列标准的5%。</p> <p>3、当塔式起重机提升高度超过10米时，每增加2米或一个标准节加收表列标准的10%。</p> <p>4、流动式起重机的塔式起重机加收20%。</p> <p>5、船厂门座式起重机在门座式起重机收费基础上加收50%，当提升高度超过10米时，每增加2.5米或一个标准节加收表列标准的10%。</p> <p>6、所有进口起重设备增收20%。</p> <p>7、验收检验按定期检验的1.3倍收取。</p>						

(二) 起重机械监督检验收费标准

项目	安装过程		进口 安全 性能 (设 备价 %)	维 修 过 程 (维 修工 程费 %)	改 造 过 程 (改 造工 程费 %)	制 造 过 程 (设 备价 %)	载 荷 试 验 (元/ 台)
	%	单台工程造价 X (万元)					
标 准	2.0	50 > X	0.9	3.5	3.5	0.7	300
	1.5	50 < X < 200					
	1.0	200 < X < 500					
	0.7	500 < X					

备注: 1. 安装过程监督检验费少于 1500 元的按 1500 元收取, 其中 5 吨(含)以下的电动单梁(悬挂)起重机安装监督检验费少于 1000 元的按 1000 元收取。
2. 整机出厂的轨道式集装箱起重机、卸船机按照上述标准的 30% 收取。
3. 履带式起重机械和大于等于 100 吨的汽车起重机安装监督检验按照流动式起重机定期检验收费的 1.5 倍收取。

三、厂(场)内机动车辆类收费标准

(一) 定期检验

产品名称	收费标准(元/台)
厂(场)内机动车辆	260

说明: 需要进行工作装置测试的加收 50%。

(二) 验收检验

产品名称	收费标准(元/台)
厂(场)内机动车辆	400

说明: 需要进行工作装置测试的加收 50%。

四、大型游乐设施类收费标准

(一) 定期检验

类别	收费标准	类别	收费标准	
观览车类	1000 元/台	转马类	1200 元/台	
飞行塔类	1200 元/台	赛车类	640 元/套	
自控飞机类	1200 元/台	碰碰车类	640 元/套	
架空游览车类	800 元/台			
小火车类	700 元/台	滑行车 类	滑行车系列	1500 元/台
电瓶车类	640 元/台		滑道	1200 元/台

	陀螺类	1200元/台		弯月飞车系列	300元/道
	观光车类	内燃类 1000元/台		激流勇进	1500元/台
		电动类 800元/台		高空蹦极系列	2000元/台
水上 游乐 设施	峡谷漂流系列	1500元/台	无动力游 乐设施	弹射蹦极系列	2000元/台
	水滑梯系列	400元/台		小蹦极系列	1000元/台
	造浪机系列	1000元/台		滑索系列	1500元/台
	碰碰船系列	160元/台		空中飞人系列	1200元/台
	水上自行车系列			系留式观光气球系 列	1200元/台

注：1. 大型游乐设施按规定分为 A 级、B 级、C 级，本标准 B 级大型游乐设施收费标准，A 级加收 30%，C 级减收 30%。
 2. 移动大型式游乐设施加收 50%。
 3. 进口大型游乐设施加收 50%。
 4. 需应用无损检测的项目，按无损检测收费标准收费。
 5. 验收检验按照定期检验收费标准的 1.5 倍收取。
 6. 碰碰船系列和水上自行车系列定期检验收费：同一使用地点（下同）10 台以内的，按照 160 元/台收取；超过 10 台小于 20 台的，超过 10 台以上的部分，每台按 100 元收取；超过 20 台以上的部分，每台按 50 元收取。

(二) 游乐设施监督检验收费标准

项目	安装过程		进口安全性能(设备价%)	维修过程(维修工程费%)	改造过程(改造工程费%)	制造过程(设备价%)
	单台工程造价					
标准	2.5	20 > X	0.8	4.0	4.0	0.9
	2.0	20 < X < 100				
	1.2	100 < X < 1000				
	1.0	1000 < X				

第三部分 其他检验收费项目和标准

一、各类气瓶检验收费标准

元/只 (<40L)

类别	内外部 检验	耐压 试验	气密 试验	抽残液	喷漆 刷字	测厚	真空	蒸汽	填料检验
压缩气体无缝钢瓶	5	5			7	6			
有毒、易燃压缩气体钢瓶	8	5	10	5	7	6	2	2	
一般焊接钢瓶	8	5	5	3	7	6			
有毒、易燃焊接钢瓶	8	5	10	5	7	6	2	2	
溶解乙炔气钢瓶	8	10			8	6			10

注：1. 阀门检修、更换零部件、溶解乙炔钢瓶补加丙酮费用另计。

2. 气瓶容积超出 40L，耐压试验、气密试验、抽残液置换，收费标准为表内单价乘以 $0.7V_1/V$ ， V_1 为气瓶实际容积、 V 为 40L。内外部检验喷漆刷字收费标准为表内单价乘以 F_1/F ， F_1 为气瓶实际表面积， F 为 40L 气瓶外表面积。

3. 液化气钢瓶检验收费标准按闽价[2004]费 524 号规定执行。

二、锅炉水质分析项目收费标准

项目	水质全分析	水垢全分析	树脂交换容量分析	水样分析
收费标准	150 元/全项	60 元/全项	50 元/项	10 元/项

注：水质全分析项目为：碱度、硬度、PH 值、溶解固形物、悬浮物、磷酸根含油量、溶解氧。

三、有机热载体炉介质检验收费标准

单位：元/项

项目	收费标准	项目	收费标准
粘度	130	残碳	130
闪点	130	酸值	130

四、安全阀高线校验收费标准

单位：元/只

规格 (mm)	收费标准
DN < 32	25
32 < DN < 40	52
40 < DN < 80	115
80 < DN < 150	140
DN > 150	200

注：(1) DN 为安全阀的公称直径；
 (2) 本标准适用于公称压力 $P_g < 1.6\text{MPa}$ 的安全阀； $1.6\text{MPa} < P_g < 9.8\text{MPa}$ 的，按上表的 200% 收费； $P_g > 9.8\text{MPa}$ 的，按上表的 300% 收费。

六、无损检测和其他检测项目收费标准（现场检测）

项目		条件	单位	价格	备注
射线探伤	Y 射线		元/片	60	透照厚度大于 30mm，每增加 2mm，增收 6 元
	X 射线	透照厚度 $T_a < 20\text{mm}$ ，片子 $360 \times 60\text{mm}$	元/片	55	透照厚度大于 20mm，每增加 5mm，增收 20%
超声波探伤	焊缝		元/米	50	
	钢板		元/米 ²	70	
	锻件、管件		元/米 ² (mm)	120	包括轴向、周向
磁粉探伤	焊缝		元/米	45	双面加倍
	钢板		元/米 ²	60	双面加倍
	高压螺栓、螺母、弹簧、角接头		元/个	30	长度大于 $L > 300\text{mm}$ 的加收 100%
渗透探伤	焊缝		元/米	60	
	钢板		元/米 ²	80	
	角接头 (长度 L, mm)	L < 50	元/个	20	
		50 < L < 100	元/个	30	
		100 < L < 200	元/个	40	
		200 < L < 300	元/个	50	
L > 300	元/个	60			
裂纹测深		元/条	60		
应力应变测试	应变片	纸基	元/点	30	
		胶基	元/点	50	
	应变花	纸基	元/点	60	
		胶基	元/点	80	
测厚		元/点	5		
打硬度		元/点	8		

钢丝绳无损检测	元/米	15	直径 < 20mm
		30	直径 > 20mm

备注：以米（或米¹）为单位的，不足1米（或1米¹），按1米（或1米¹）计算。

六、理化、金相试验收费标准

项目名称		收费标准
机械性能	拉伸	50 元/件
	弯曲	50 元/件
	冲击	常温 30 元/件 时效 40 元/件 低温 100 元/件
	压扁	40 元/件
	扩口	50 元/件
化学成分分析	低碳钢	15 元/元素
	合金钢、不锈钢	20 元/元素
光谱分析		120 元/件
宏观金相		120 元/点
微观金相		300 元/点
电镜		400 元/件

备注：1. 拉伸、弯曲试样厚度大于 20mm 的，每增加 1mm，加收 20 元。
2. 理化、金相试验的试样加工费另计。金相试验需要现场进行或需要复膜的，收费另计。金相试验需要现场照相的另收 20 元。

七、汽车运输液体危险货物常压容器（罐体）检验收费标准

单位：元/m³

项目	40 吨及以上	40 吨以下
内外部检验	60	50
水压试验	30	30
气密性试验	60	50
通气阀性能试验	40	40
其他附件检查	10	10
合计	200	180

注：导静电测试每次按 20 元收取。

第四部分 特种设备作业人员考试收费项目和标准

一、特种设备作业人员理论考试收费标准

理论考试 50 元/人。

二、特种设备作业人员实践考试收费标准

（一）特种设备安全管理实践考试（锅炉、压力容器、气瓶充装、

压力管道、电梯、起重机械、厂内机动车、大型游乐设施): 100 元/人

(二) 电梯、起重机械安装维修实践考试: 320 元/人;

(三) 电梯、起重机械、场内机动车、大型游乐设施操作司机实践考试: 100 元/人(其中岸边集装箱起重机、轮胎式集装箱门式起重机、桥式抓斗式起重机、港口门座起重机、通用桥式起重机械司机操作考试 200 元/人);

(四) 锅炉、压力容器、气瓶充装、压力管道、水处理操作实践考试

压力容器、气瓶充装、压力管道: 100 元/人;

锅炉: 180 元/人;

水处理: 200 元/人;

电站锅炉: 200 元/人;

(六) 锅炉、压力容器、压力管道焊工实践考试

碳钢 250 元/人、不锈钢 600 元/人, PE 管热熔对焊接(BW-J-d) 600 元/人、PE 管热熔对焊接(BW-J-D) 1900 元/人、PE 管电熔承焊焊(EW-Z-C) 750 元/人。