**质量文件编号**：**GDSEI/RSH-02-2.03　　　　　　　　　　　　记录编号**

**特种设备检验申报与受理单**

此单一式两份，第一联由特检院保存，第二联由申请单位保存

**受理号:SL**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 使用单位 | | 名称 | |  | | | 联系人 | | |  | | | | | 电 话 | |  |
| 地址 | |  | | | 传 真 | | |  | | | | | 邮 编 | |  |
| 申报单位 | | | |  | | | 联系人 | | |  | | | | | 电 话 （手机号码） | |  |
| **报告发放接收**  **邮箱** | | | |  | | | **接收报告发放码**  **手机号** | | | | | | |  | | | |
| 申报种类 | | | | 锅炉 压力容器 压力管道 电梯  起重机械 场(厂)内机动车辆 游乐设施 客运索道 | | | | | | | | | | | | | |
| 申报类别 | | | | 进口检验 监督检验 定期检验 | | | | | | | | | | | | | |
| 序号 | 设备名称 | | | 数量 | 使用证编号 | 注册代码 | | | | | 出厂编号 | | | | | 容积(m3) | 信用代码 |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
|  |  | | |  |  |  | | | | |  | | | | |  |  |
| 本次申报的设备法定检验费用应予 减收 免收 不予减免 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 申报人 | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 申报日期 | | | 年 月 日 | | | | ~~预约检验时间~~ | | | | | | ~~年 月 日~~ | | | | |
| 受理意见 | | | 受理 不受理 | | | | | | (盖章) | | | | | | | | |
| 受理人 | | |  | | | | | 受理时间 | | | | 年 月 日 | | | | | |
| 备注[[1]](#footnote-1) | | |  | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 低温贮罐、氧舱、杜瓦瓶等业务  受理 | 受理电话：0757-66860226 | | 移动罐车业务  受理 | 受理电话：0757-66860225 | |
| 联系人：陈小姐、关小姐 | | 联系人：叶小姐 | |
| 传真：0757-66860225 | | 低温中心网址：<http://www.ncvc.cn>  省院网址：http://www.gdsei.org.cn | | | 低温中心邮箱：ncvc2013@163.com |
| 广东省特种设备检测研究院(广东省佛山市南海区桂城街道环岛南路111号低温中心楼305室 ) | | | | | |

特别提醒：①设备报检后，我院将尽快安排检验。若申报定期检验，且未能按规定在检验合格有效期届满一个月前申报的，可能无法及时安排检验，设备使用单位应当在使用标志(检验标志）所标注的下次检验日期到期后立即停止使用该设备，直到取得检验结论为合格的检验报告后方可恢复使用。② 申报人应对报检资料的齐全性、正确性负责。③报检单位禁止向检验人员实施商业贿赂，检验人员严格遵守廉洁自律规定。

1. 罐车报检请备注金属二维码编号 [↑](#footnote-ref-1)