**附件1：**

**特种设备检验检测典型案例—推荐表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 案例名称 |  | | | | | | |
| 推荐单位  （检验/检测机构） |  | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | 邮编 | |  |
| 第一作者 |  | 部门 |  | | 手机 | |  |
| 职务 |  | 职称 |  | | 电子邮件 | |  |
| 技术专长 |  | | | | | | |
| 其他作者情况 | | | | | | | |
| 姓名 | 单位 | | | 职务职称 | | 联系方式 | |
|  |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |
| 设备类别  （单选） | **□**锅炉 **□**压力容器 **□**气瓶 **□**压力管道 **□**电梯 **□**起重机械  **□**客运索道 **□**大型游乐设施 **□**场(厂)内专用机动车辆  **□** 其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 检验检测类型  （单选） | **□**型式试验 **□** 监督检验 **□**定期检验 **□**年度检查 **□**无损检测  **□**设计文件鉴定 **□**其他\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 案例主题  （可多选） | **□**检验检测发现严重、较大事故隐患案例或其他重大问题案例  **□**检验检测方法、工艺创新案例  **□**检验检测装备技术创新应用案例  **□**行业普遍性共性案例  **□** 其他案例\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 案例摘要 | （案例主要内容简介、150字左右） | | | | | | |