|  |
| --- |
|  |

附件2

排水管涵病险检测技术实战演练产品信息表

报名单位（公章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本  信息 | **\*设备名称** |  | **\*生产厂家** |  |
| **\*规格型号** |  | **\*适用工况** |  |
| **设备重量（千克）** |  | **续航时长**  **（小时）** |  |
| **适用管径** |  | **防护等级** |  |
| **设备尺寸** | **长： 厘米 宽： 厘米 高： 厘米** | | |
| **\*检测技术** | **□雷达 □视像 □声呐 □视像+声呐 □其他** | | |
| **行进方式** | **□推杆 □漂浮式 □轮式 □履带式 □多足形态**  **□螺旋式 □飞行 □其他** | | |
| **动力来源** | **□自带电池 □外部供电 □液压驱动 □其他** | | |
| **参与演练**  **场景** | **□地下3-5m空洞探测**  **□地下5-10m空洞探测**  **□充满度≤70%排水管道**  **□充满度100%且流速＜1.5m/s排水管道**  **□充满度100%且1.5m/s≤流速≤3m/s排水管道**  **□沉积4级排水管道**  **□暗渠化河道长距离检测** | | |
| 设备  简介 | *自行补充，不超过300字* | | | |

填写要求：1.带 “\*”为必填项，其他信息由参演单位根据参演设备产品实际情况自愿选择性填报，组织方将按参演单位填报的内容复核。2.每款产品填写一份。