|  |  |
| --- | --- |
| 标识：PT-R2237-QT-1.00 | 鉴定文件 |

机密★10年

声探测信息交互无敌软件

测试问题单

册号：1/1 总页数：4

**中国科学院卫星软件评测中心**

2025年05月20日

声探测信息交互无敌软件

测试问题单

**拟制： 陈俊亦 日期：20250518**

**校对： 陈俊亦 日期：20250519**

**审核： 施敏华 日期：20250520**

**批准： 韩 强 日期：20250520**

声探测信息交互无敌软件测试问题单

# 软件问题报告单**1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 软件名称 | | 声探测信息交互无敌软件 | | | | | 软件标识/版本 | | 软件源代码R/XX03-XXX/02/V4.A.00 | | | |
| **问题名称** | | 某章节字符写错了 | | | | | 问题标识 | | PT\_R2237\_1 | | | |
| **问题追踪** | | YL\_DC\_WDSC\_001 | | | | | | | | | | |
| 问  题  性  质 | 类  别 | □需求问题 | □设计问题 | | | ■文档问题 | | □编码问题 | | □数据问题 | | □其他问题 |
| 级  别 | □重大问题 | | □严重问题 | | | | ■一般问题 | | | □建议改进 | |
| 问题描述及修改建议 | | 【依据要求】  软件源代码/  【问题操作】  这是一个文档问题  【问题影响】  文档问题的影响 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-05-08 | | |
| 研制方处理意见 | | 【原因分析】  文档问题的原因 | | | | | | | | | | |
| 【影响域分析】  文档问题的影响域 | | | | | | | | | | |
| 【改正措施】  文档问题的改正 | | | | | | | | | | |
| 开发人员 | | | 某开发人员 | | | 日 期 | | 2025-05-23 | | |
| 回归验证结果 | | 文档问题的回归结果 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-27 | | |
| 会 签 | |  | | | | | | | | | | |

# 软件问题报告单**2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 软件名称 | | 声探测信息交互无敌软件 | | | | | 软件标识/版本 | | 声探测信息交互无敌软件软件R/XX03-XXX/02/V4.A.00 | | | |
| **问题名称** | | 代码审查建议问题 | | | | | 问题标识 | | PT\_R2237\_2 | | | |
| **问题追踪** | | YL\_CR\_DMSC\_001 | | | | | | | | | | |
| 问  题  性  质 | 类  别 | □需求问题 | ■设计问题 | | | □文档问题 | | □编码问题 | | □数据问题 | | □其他问题 |
| 级  别 | □重大问题 | | □严重问题 | | | | □一般问题 | | | ■建议改进 | |
| 问题描述及修改建议 | | 【依据要求】  软件源代码-/章节:依据相关要求及软件文档开展针对软件程序代码的代码审查  【问题操作】  建议不通过  【问题影响】  问题的影响ok | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-28 | | |
| 研制方处理意见 | | 【原因分析】  原因分析ok | | | | | | | | | | |
| 【影响域分析】  影响域分析ok | | | | | | | | | | |
| 【改正措施】  改正措施ok | | | | | | | | | | |
| 开发人员 | | | 某开发人员 | | | 日 期 | | 2025-04-30 | | |
| 回归验证结果 | | 回归结果正确，重新通过 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-27 | | |
| 会 签 | |  | | | | | | | | | | |

# 软件问题报告单**3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 软件名称 | | 声探测信息交互无敌软件 | | | | | 软件标识/版本 | | 声探测信息交互无敌软件软件R/XX04-XXX/0LLLL/V4.A.01 | | | |
| **问题名称** | | 探测结果显示错误 | | | | | 问题标识 | | PT\_R2237\_3 | | | |
| **问题追踪** | | YL\_SU\_TCXS\_002 | | | | | | | | | | |
| 问  题  性  质 | 类  别 | □需求问题 | □设计问题 | | | □文档问题 | | ■编码问题 | | □数据问题 | | □其他问题 |
| 级  别 | □重大问题 | | □严重问题 | | | | ■一般问题 | | | □建议改进 | |
| 问题描述及修改建议 | | 【依据要求】  需求规格说明-3.2.2.1.1章节:探测显示功能模块主要实现以下功能：1）开机显示：显示设备名称及生产厂家；输入DSP握手信息，输出界面显示，显示设备名称以及生产厂家。2）探测结果：显示目标批号、方向、类型；输入探测结果信息，输出界面显示，显示目标批次（1,2,3,4,5）、目标方位（000.0）、目标类型（0000）。3）环境噪声等级：显示环境噪声等级；输入环境噪声等级信息，输出界面显示，显示优、良、中、差。4）系统时间：显示系统时间。输入时间信息，输出界面显示，显示格式为（时：分：秒）  【问题操作】  探测结果显示错误  【问题影响】  影响XXX功能 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-30 | | |
| 研制方处理意见 | | 【原因分析】  探测结果错误的原因分析 | | | | | | | | | | |
| 【影响域分析】  探测结果错误的影响域分析 | | | | | | | | | | |
| 【改正措施】  探测结果错误的改正措施 | | | | | | | | | | |
| 开发人员 | | | xxx | | | 日 期 | | 2025-05-07 | | |
| 回归验证结果 | | 回归成功 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-29 | | |
| 会 签 | |  | | | | | | | | | | |

# 软件问题报告单**4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 软件名称 | | 声探测信息交互无敌软件 | | | | | 软件标识/版本 | |  | | | |
| **问题名称** | | 未显示具体的名称，显示XXX | | | | | 问题标识 | | PT\_R2237\_4 | | | |
| **问题追踪** | |  | | | | | | | | | | |
| 问  题  性  质 | 类  别 | □需求问题 | □设计问题 | | | □文档问题 | | ■编码问题 | | □数据问题 | | □其他问题 |
| 级  别 | □重大问题 | | ■严重问题 | | | | □一般问题 | | | □建议改进 | |
| 问题描述及修改建议 | | 【依据要求】  【问题操作】  显示错误的名称  【问题影响】  影响单元主机功能 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-29 | | |
| 研制方处理意见 | | 【原因分析】  某原因 | | | | | | | | | | |
| 【影响域分析】  影响很多 | | | | | | | | | | |
| 【改正措施】  修改程序 | | | | | | | | | | |
| 开发人员 | | | 某人 | | | 日 期 | | 2025-04-29 | | |
| 回归验证结果 | | 回归成功 | | | | | | | | | | |
| 测试人员 | | | 陈俊亦 | | | 日 期 | | 2025-04-24 | | |
| 会 签 | |  | | | | | | | | | | |