

Web 端如何快速查看超期保养项（文档）

用户登录互海通 Web 端后，点击“月度保养计划”，在月度保养计划界面，点击“超期项目总览”，进入超期项目总览界面，该界面展示船舶权限范围内所有超期未完成和超期已退回的保养任务项。

延期申请单据用红色标识，鼠标移至详细标识，可点击查看延期申请详情。

1、点击“月度保养计划”

2、点击“超期项目总览”

| 保养编号 | ID | 设备名称 | 保养项目 | 保养要求 | 负责部门 | 负责人 | 保养周期 | 计划保养日期 | 实际保养日期 | 状态 | 完成分析 | 操作 |
|------|-------------|---------|---------------------|---------------------------|------|-----|--------|------------|--------|-----|------|-----------|
| 3.9 | 272637 9 | 检修机 | 检修机, 右舷绞缆 箱及导缆设备 | 维护滚筒滑轮磨损 情况, 滚动部分... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 3.10 | 272637 0 | 检修机 | 检修机, 右舷绞缆 箱及导缆设备 | 维护滚筒滑轮磨损 情况, 滚动部分... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 3.11 | 272637 1 | 导缆设备 | 船首, 尾部吨位箱 (太平墩) | 检查钢丝绳磨损情 况, 卸扣。 | 甲板部 | 大副 | 3月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 3.12 | 272637 2 | 导缆设备 | 船首, 尾人力缆车 | 检修油路, 油缸部 位卸扣, 提钩器。 | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 3.13 | 272637 3 | 导缆设备 | 制绳机, 地环等 | 检查钢丝绳磨损情 况, 卸扣。 | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 3.14 | 272637 4 | 导缆设备 | 船底 甲板 挡鼠板等 | 检修油路 检查磨损 损坏情况, 是否齐... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 4.1 | 272637 5 | 检修 | 左舷梯及其附属装 置 | 检查钢丝绳损坏变 形等情况, 卸扣有... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 4.2 | 272637 6 | 检修 | 右舷梯及其附属装 置 | 检查钢丝绳损坏变 形等情况, 卸扣有... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |
| 4.3 | 272637 7 | 引航员梯及梯绳 | 引航员梯及梯绳 | 检查引航员梯各部 件扶手柱及短柱... | 甲板部 | 大副 | 1月416日 | 2024-09-15 | | 未完成 | | 执行 延期申请 |

当前船舶本月轮机部已添加 0 项检修保养任务, 甲板部已添加 0 项检修保养任务。

335 条 < 1 2 3 ... 17 > 跳至 3 页

互海科技 工作台 船舶AIS 发现 切换系统

← 超期项目总览 3、进入超期项目总览界面，该界面展示船舶权限范围内所有超期未完成和超期已退回的保养任务项

可通过时间范围、关键字或表头字段进行单据筛选

延期申请单据用红色标识

| 船舶 | 保养编号 | 设备名称 | 保养项目 | 保养类型 | 负责部门 | 负责人 | 保养周期 | 计划保养日期 | 状态 | 操作 |
|------|-------|------------|----------------|------|------|-----|----------|------------|-----|-----------|
| 互海1号 | 2.3 | 货舱设备及装卸器具 | 舱盖传动装置、转向... | 一般 | 甲板部 | 大副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 延期申请 |
| 互海1号 | 6.16 | 消防设备 | 通用报警系统 (警报...) | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 6.17 | 消防设备 | 火灾报警系统 (感烟...) | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 6.18 | 消防设备 | EEDB、消防泵装置... | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 49.11 | 燃油 (废气) 锅炉 | 燃油 (废气) 锅炉 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 51.3 | 应急消防泵 | 应急消防泵 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 53.3 | 压载泵 | 1#、2#压载泵 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 55.6 | 救生艇 | 左救生艇 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 56.6 | 救生艇 | 右救生艇 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 88.3 | 右主机 | 【原油】一般维护 | 一般 | 轮机部 | 2E | 500 ±40时 | 2024-09-03 | 未完成 | 执行 延期申请 |

13918 条 10条/页 1 2 3 ... 1392 页 1 页

互海科技 工作台 船舶AIS 发现 切换系统

← 超期项目总览

延期申请 (审批中) 点击查看详情

| 船舶 | 保养编号 | 设备名称 | 保养项目 | 保养类型 | 负责部门 | 负责人 | 保养周期 | 计划保养日期 | 状态 | 操作 |
|------|-------|------------|----------------|------|------|-----|----------|------------|-----|---------------------|
| 互海1号 | 2.3 | 货舱设备及装卸器具 | 舱盖传动装置、转向... | 一般 | 甲板部 | 大副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 延期申请 (审批中) 点击查看详情 |
| 互海1号 | 6.16 | 消防设备 | 通用报警系统 (警报...) | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 6.17 | 消防设备 | 火灾报警系统 (感烟...) | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 6.18 | 消防设备 | EEDB、消防泵装置... | 一般 | 甲板部 | 三副 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 49.11 | 燃油 (废气) 锅炉 | 燃油 (废气) 锅炉 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 51.3 | 应急消防泵 | 应急消防泵 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 53.3 | 压载泵 | 1#、2#压载泵 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 55.6 | 救生艇 | 左救生艇 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 56.6 | 救生艇 | 右救生艇 | 一般 | 轮机部 | 三管轮 | 7d4日 | 2024-09-04 | 未完成 | 执行 延期申请 |
| 互海1号 | 88.3 | 右主机 | 【原油】一般维护 | 一般 | 轮机部 | 2E | 500 ±40时 | 2024-09-03 | 未完成 | 执行 延期申请 |

13918 条 10条/页 1 2 3 ... 1392 页 1 页