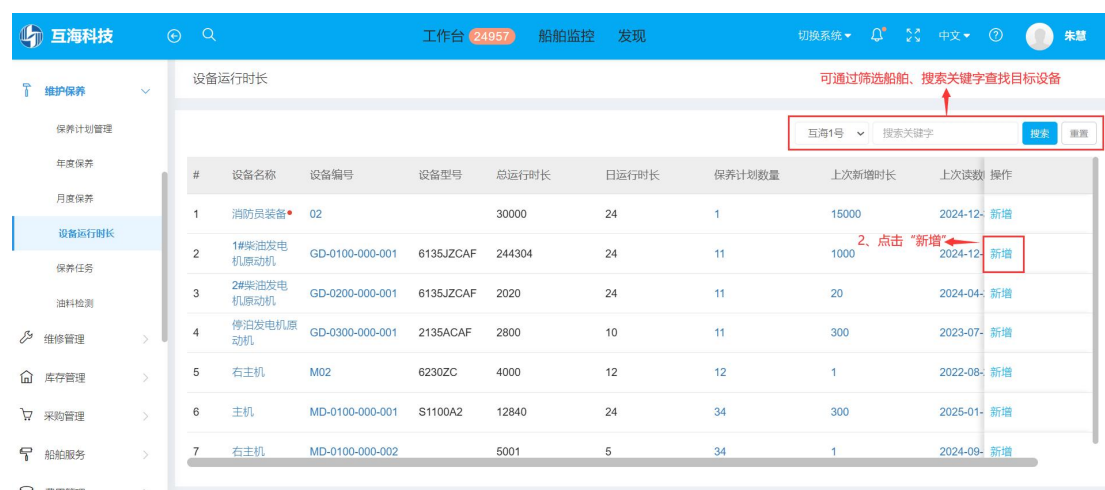


Web 端如何设置设备运行时长（文档）

用户登录互海通 Web 端，默认进入工作台界面，点击待处理任务下的“运行时长”进入设备运行时长界面，再点击“新增”进入新增设备运行时长界面。在该界面，选择本次读数时间，填写更新总运行时长后，系统自动计算本次新增时长，并且自动计算关联保养项的下次保养日期（点击编辑按钮可对单个保养项的运行时长进行单独调整），最后点击“确定”。



新增设备运行时长

设备名称: 发电机原动机 设备型号: 设备厂商:

日运行时长: 10

上次读数时间: 2022-03-23 16:26 总运行时长: 22000 最后新增时长: 2000

本次读数时间: 2022-11-28 02:12 更新总运行时长: ① 23666 小时 本次新增时长: 1666 小时

3、选择本次读数时间

4、填写总运行时长后，系统自动计算本次新增时长，并且自动计算关联保养项的下次保养日期

#	保养项目	保养周期	上一次保养日期	本期运行时长	本次新增时长	下次保养日期	本次是否生成任务	下期运行时长
163	压气端	50		上一次保养时间截止2022-12-10已运行0小时	0	2022-12-15	否	0
164	涡轮端	200		上一次保养时间截止2022-12-13已运行0小时	0	2023-01-02	否	0
176	NO.1喷油器泵压试验	2000		上一次保养时间截止2022-10-09已运行0小时	1666	2022-12-31	否	0
177	NO.2喷油器泵压试验	500	2022-02-07	上一次保养时间截止2022-11-28已运行0小时	1666	2022-11-12	是	166
178	NO.3喷油器泵压试验	2000	2022-10-09	上一次保养时间截止2022-10-09已运行0小时	1666	2022-12-31	否	0
179	NO.4喷油器泵压试验	2000	2022-01-20	上一次保养时间截止2022-10-09已运行0小时	1666	2022-12-31	否	0
180	NO.1透平进气滤网	200		上一次保养时间截止2022-12-13已运行0小时	0	2023-01-02	否	0
181	NO.2透平进气滤网	200		上一次保养时间截止2022-12-13已运行0小时	0	2023-01-02	否	0

5、点击“确定”

说明:

对设备运行时长的读数越频繁，系统所计算出来的下次保养日期越准确。