# WB3100 软件

使用手册

#### WB3100 软件 V1.0

#### 景目

| 文  | 件修订记录  | 2 |
|----|--------|---|
| 1. | 总体功能描述 | 1 |
| 2. | 运行环境   | 2 |
| 3. | 软件编译环境 | 3 |
| 4. | 编译成功画面 | 4 |
| 5. | 软件使用说明 | 5 |

#### WB3100 软件 V1.0

# 文件修订记录

| 版本号   | 生成日期       | 作者  | 修订内容 |
|-------|------------|-----|------|
| V1. 0 | 2023-03-17 | 张铿炜 | 初始版本 |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |
|       |            |     |      |

## 1. 总体功能描述

- 一、可以实现 0-100℃的水温控制。
- 二、定时 0sec—23h59 min 的倒计时。
- 三、具有防干烧报警。

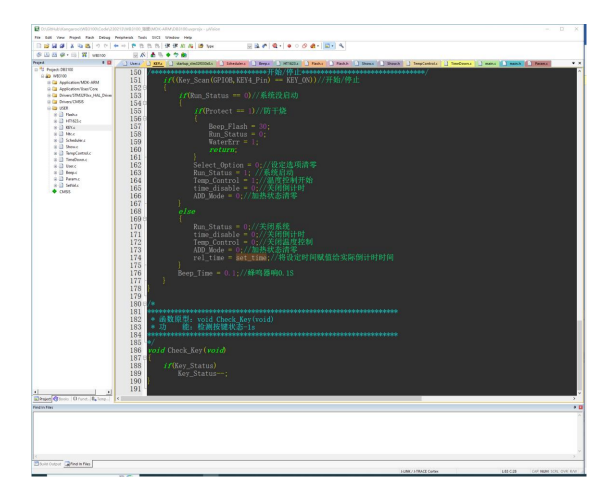
## 2. 运行环境

## 硬件要求

| 类 别  | 基本要求                |
|------|---------------------|
| 服务器端 | CPU 64k 以内 128flash |

#### 3. 软件编译环境

本软件使用 ARM\_KEIL5, 需要使用相同软件进行开发编译。



#### 4. 编译成功画面

## 5. 软件使用说明

- 1.打开开关
- 2.开机显示关机前的设定值
- 3.单击 MENU 键选择设定的模式: 温度/时间
- 4.通过上下键调节数值
- 5.按 START/STOP 键启动,停止