



Commit to create a comfortable environment

## 产品概述

HS1807米

控制

器，检测温度。并实时与用户所设定的参数进行

比较，自动开/关、关闭负载（中电设备或网），以

达到保持室内温度的目的。本产品可设置6个时段

和对应的设置温度，并可以手动控制或临时手动

控制。特有

# 技术指标

自身功耗: <math>< 1.5W</math>

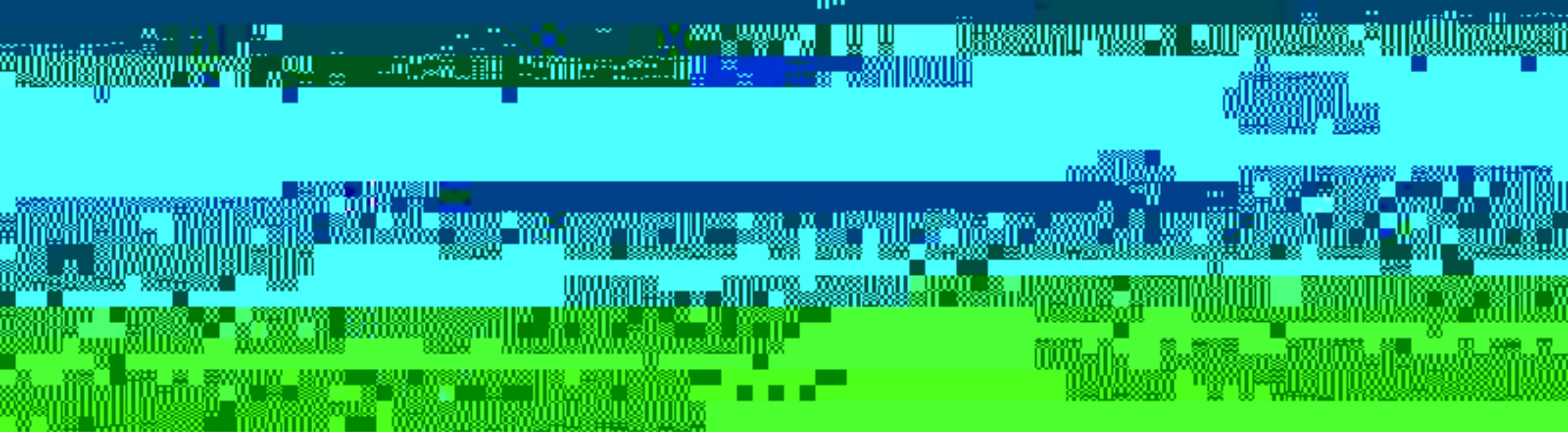
控温范围:  $5.0^{\circ}C$

温度控制精度:  $\pm 0.1^{\circ}C$       温度控制范围:  $5.0^{\circ}C \sim 35.0^{\circ}C$



温度控制精度:  $\pm 0.1^{\circ}C$

温度控制范围:  $5.0^{\circ}C \sim 35.0^{\circ}C$



# 2023-2024

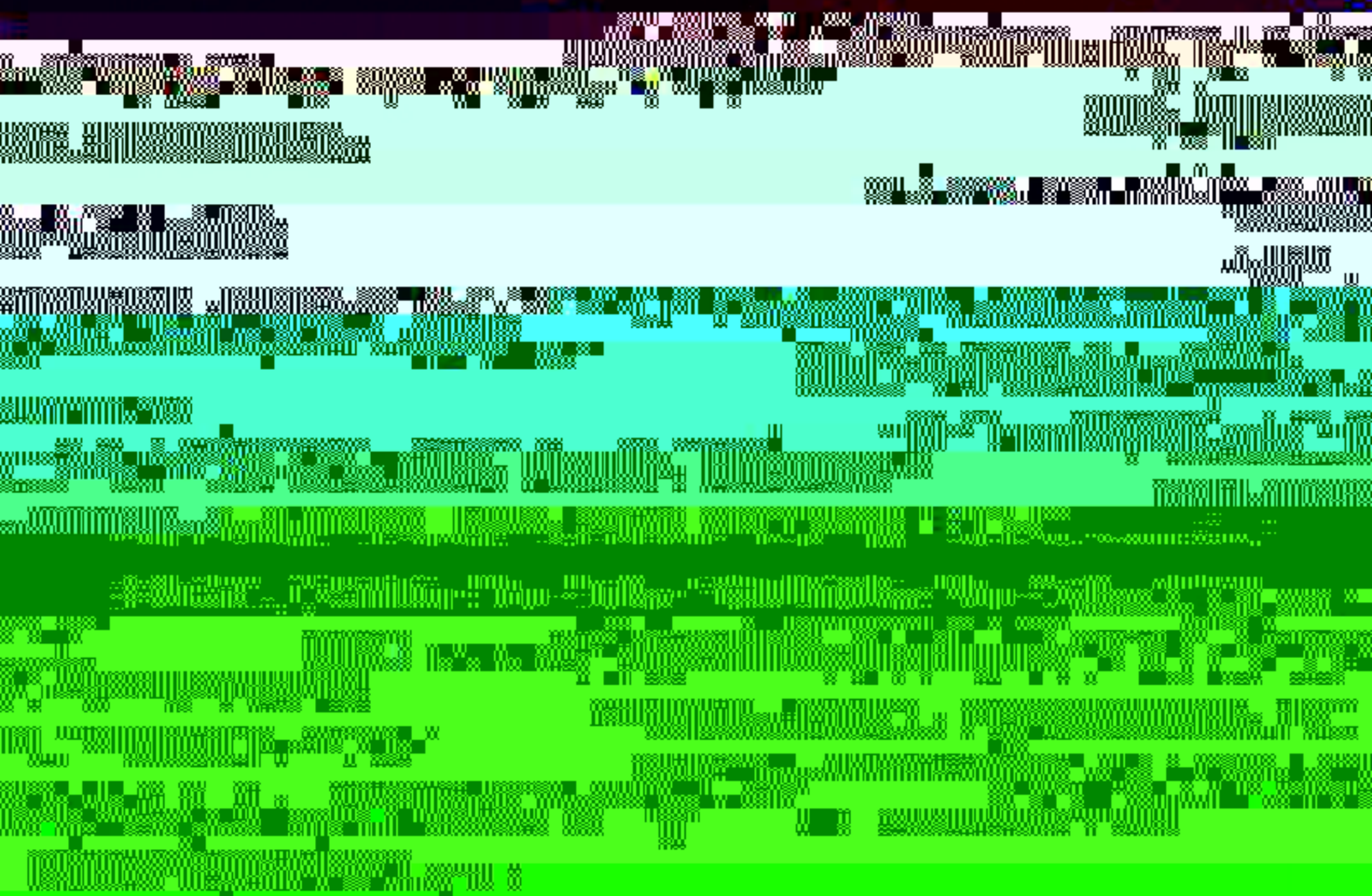


UNESCO World Heritage Site



## “FLOOR”

表示地板温度（外置传感器安装在地板时检测的温度） 左高低





Commit to create a comfortable environment



同業投資(附註)

1 / 田 太郎

2018/03/31

2018/03/31

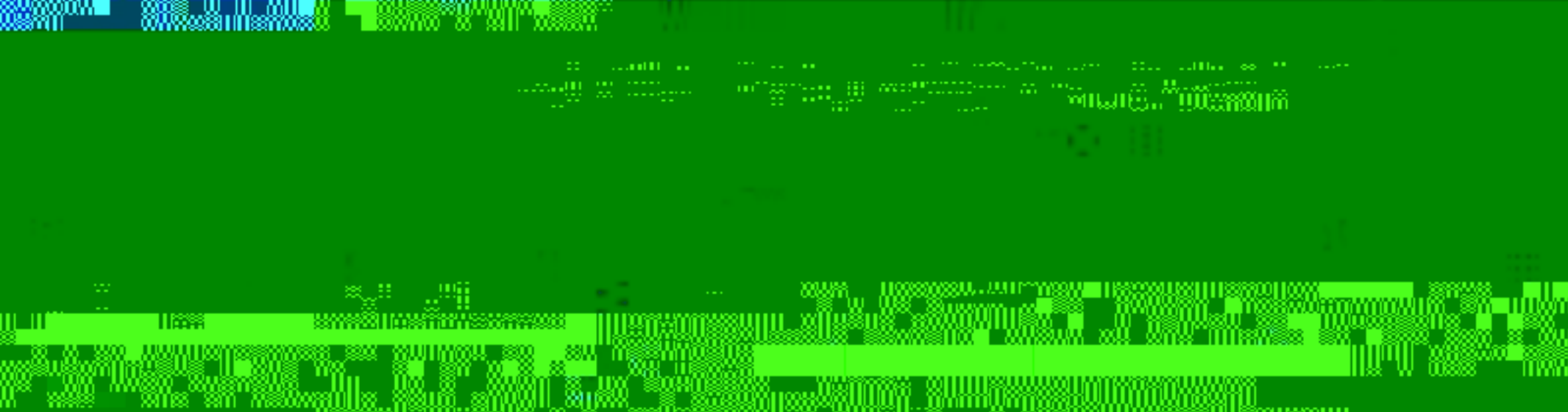
1/16/18

2018/03/31

2018/03/31



情况选择设置  
在关机状态下，按“M”和“蛋”键，3秒钟后，显示屏高级选项设定菜单显示，可对温度及进行设置（感温选择、启动温度、保温、锁定选项、从



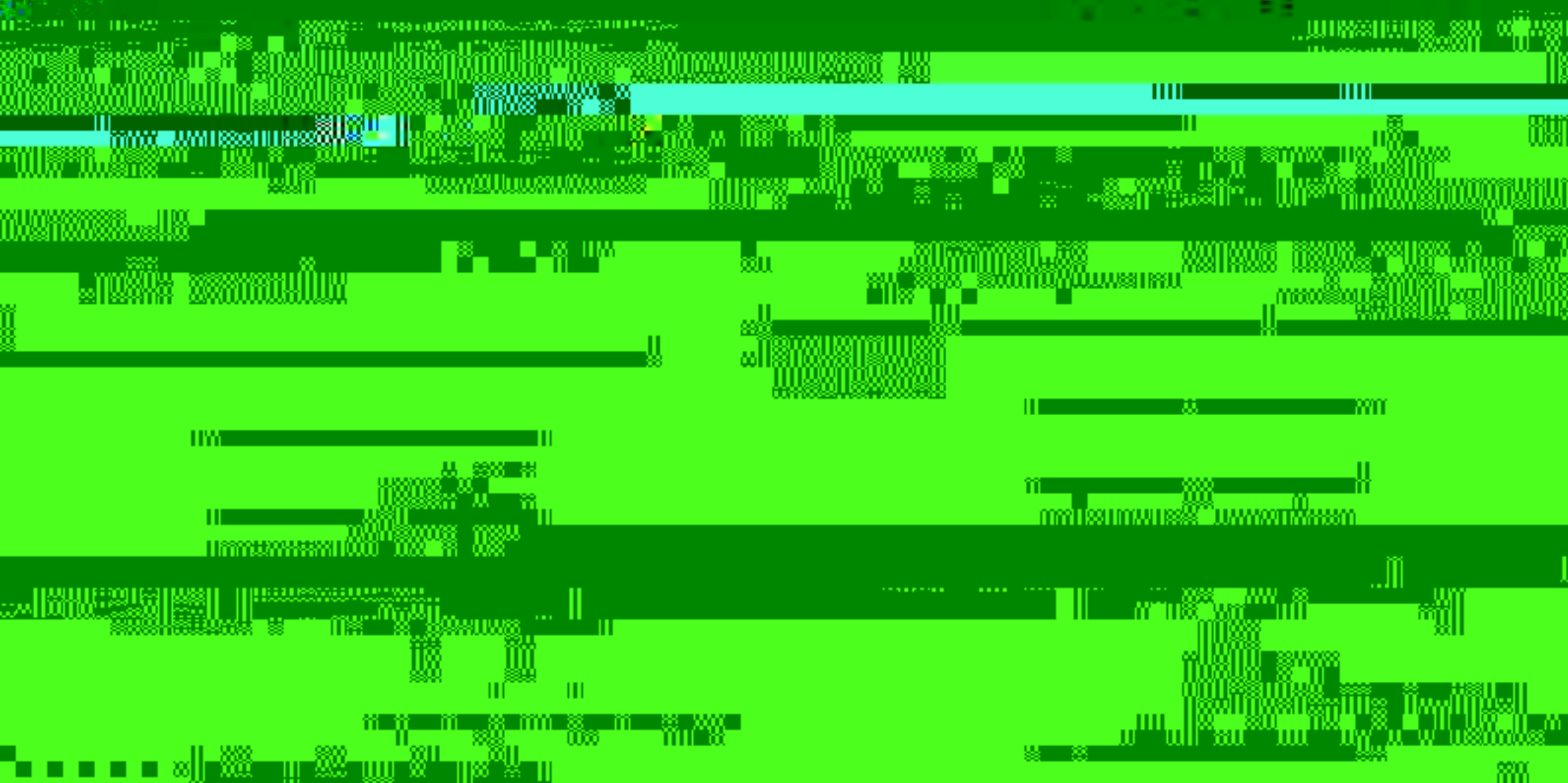


“+”键，屏幕将

5℃~10℃，在最高设置值10℃时，再按“+”键，屏幕将显示“—”表示取消。

将

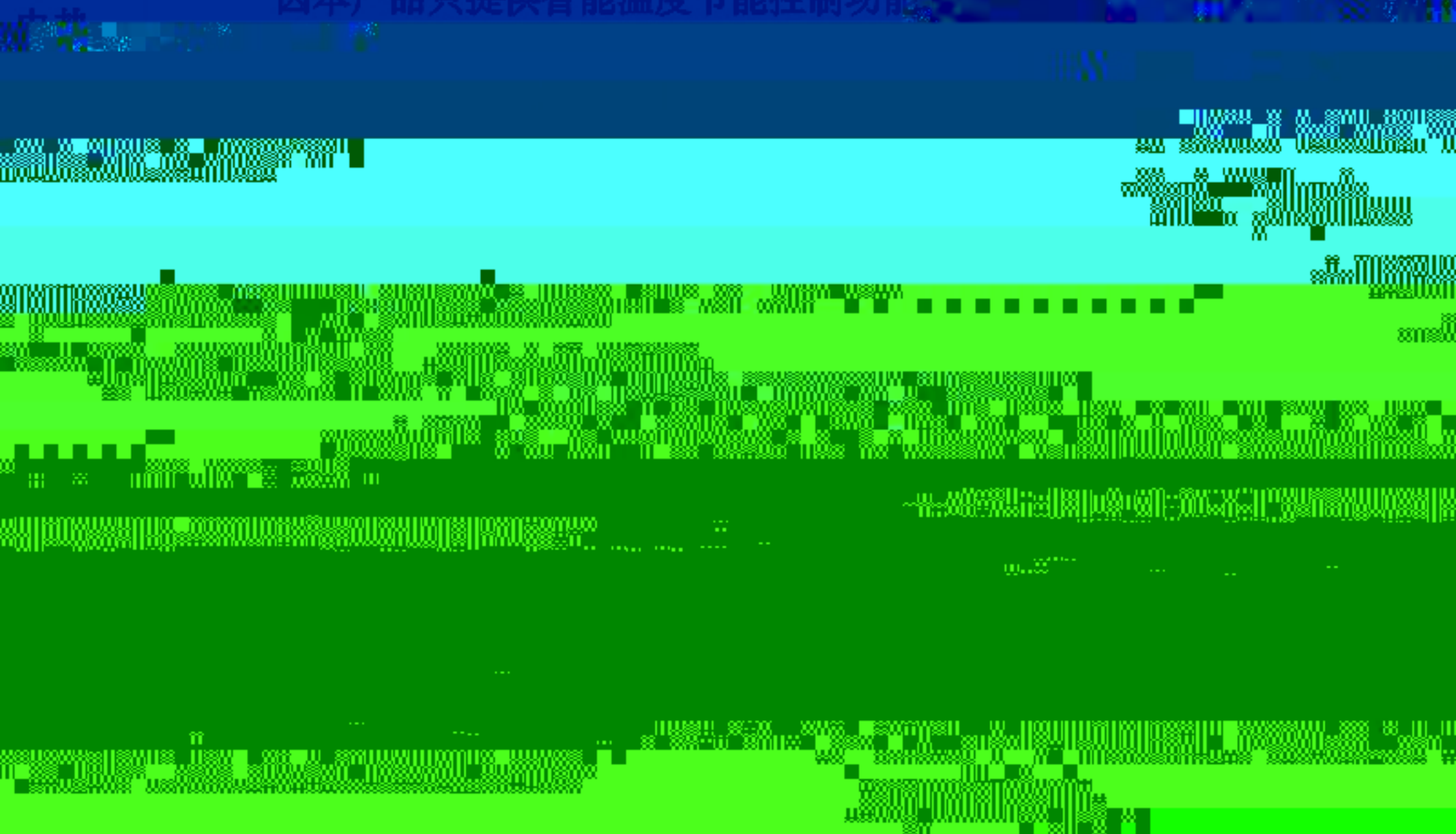
35℃~70℃，在最低设置值35℃时，再按“-”键，屏幕将显示“—”表示取消。





建议

因本厂目前只提供智能温度节能控制功能, 可外接的加热炉体, 如电炉、中频炉、





# 简单异常处理

技术人员。

注意：对本公司产品的维修仅限专业技

处理

现象

★检查开

