

# 海豚湾 智能救生机器人存放箱

 **应用场景** 用于景区 / 湖泊 / 湿地 / 桥梁 / 城市公园等公共区域，群众发现险情时，实施紧急救援

 **产品优势** 降低救援成本，提高救援成功率，让普通群众在安全情况下也能高效、精准完成救援

## 让人人成为救生英雄



## 功能特点

- ▶ 可存放水上救生机器人及遥控器，并实时充电，保障设备全天候在线
- ▶ 具备4G/5G通信联网功能，实现箱内设备状态远程监控，便于管理维护
- ▶ 发生险情后，本地或后台远程操控，一键解锁开箱

# 产品结构

报警模块



## 存放箱体

高1.4米×宽1米×厚0.4米

## 水面救生机器人产品参数

产品尺寸	1.19m(长) X 0.85m(宽)
产品重量	13.75kg
动力	喷水推进
航速	5m/s
续航	60min
有效载重	≥225kg
遥控距离	≥1000m
高空抛投	≥10m (连续三次)
防水等级	IP67

# 应用案例



## 盐城中华海棠园部署多套智能存放箱

🕒 2022年至今    📍 江苏盐城

盐城中华海棠园积极使用“海豚湾”智能救生机器人存放箱，有效保障市民安全，已形成智慧城市水域创新管理示范效应，进一步提升盐城的智慧城市形象。



☎ 400-829-9009    ✉ sales@yunzhou-tech.com    🌐 www.yunzhou-tech.com

📍 珠海市高新区情侣北路3888号香山海洋科技港



扫码一对一咨询