



成功案例介绍



青岛中农万联科技有限公司



公司简介



青岛中农万联科技有限公司

公司简介

公司是一家专注于农业信息化领域的创新型企业，综合运用物联网、移动互联、云计算等现代信息技术创新、变革传统农业，专业为政府部门、涉农企业、种养殖户提供基于物联网技术的智能硬件设备研发与销售、软件平台开发以及智慧农业解决方案等软硬一体化服务。

公司是中国农业大学物联网技术工程研究中心产品中试推广企业，中国渔业物联网与大数据产业创新联盟、中国工业化水产养殖与装备创新联盟理事单位，与中国农业大学、中国海洋大学建立长期战略合作关系，走政、产、学、研、用相结合的技术创新路线，推动相关科技成果产业化。



客户简介



中农万联

华大基因

客户简介

华大成立于1999年，是全球最大的基因组学研发机构。华大以“产学研”一体化的创新发展模式引领基因组学的发展，通过遍布全球的分支机构与产业链各方建立广泛的合作，将前沿的多组学科研成果应用于医学健康、农业育种、资源保存等领域，推动基因科技成果转化，实现基因科技造福人类。



物联网管理平台

与远端传感器进行连接，可实时远程采集水质、气象等环境数据。



华大基因

退出

物联云农--水产养殖物联网管理云平台

+ 物联云控

我的主页

实时监控

数据查询

曲线分析

+ 质量追溯

+ 渔技服务

+ 用户设置

设备编号	名称	数据采集时间	养殖品种	养殖面积	养殖地址	设备状态	操作	其他
1	1	2017-09-23 14:30:00	大菱鲆	3.00平米	青岛市开发区团结路	在线	刷新	--
名称	状态	控制类型	时间范围1	时间范围2	时间范围3	时间停启范围	控制器设置	操作
增氧机	启动	手动模式	23:00 -- 23:30	01:00 -- 03:00	00:00 -- 00:00	--- --	参数设置	开启 关闭

溶解氧

4.85 mg/L 下降：-0.55%

正常



水温

22.26 °C 上升：0.41%

正常



电导率

55.00 μS/cm 上升：0.38%

正常



PH

7.07 下降：-0.09%

正常



一层04



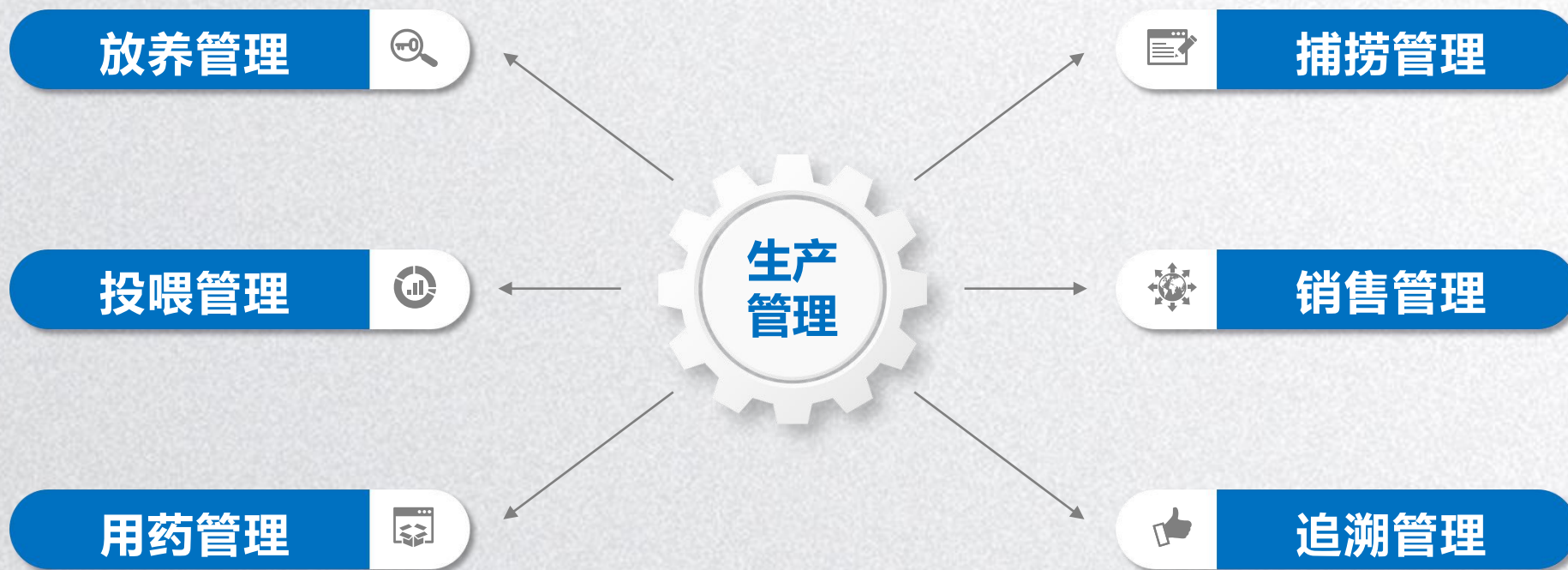


水质在线监控





生产管理





质量追溯

利用现代化信息管理技术赋予每件商品标唯一号码或标签，关联相关的生产企业、生长环境、投喂记录、加工过程等环节，为生产者提供生产和销售等信息，为消费者提供原产地等信息查询服务的软硬件系统。

水产养殖物联网运营管理系统

地图监测

质量追溯

疾病诊断

物联网管理

渔资商城

系统管理

退出

主页 / 质量追溯 / 追溯查询

1504775851350

搜索

放养记录

存养记录

投饲记录

用药记录

日常操作记录

编号	养殖池	品种	规格	平均体重(斤)	投放时间	投放量(尾)	记录时间	投入来源	操作人
1	一楼02	石斑鱼	1	0.04	2017-09-08 13:22:06	1000	2017-09-08 13:22:06	外购	华大基因

Copyright 中农万联 © 2016-2020

0K/s

0K/s

67%



现场照片





期待与您的合作

THEBUSINESS PLAN