

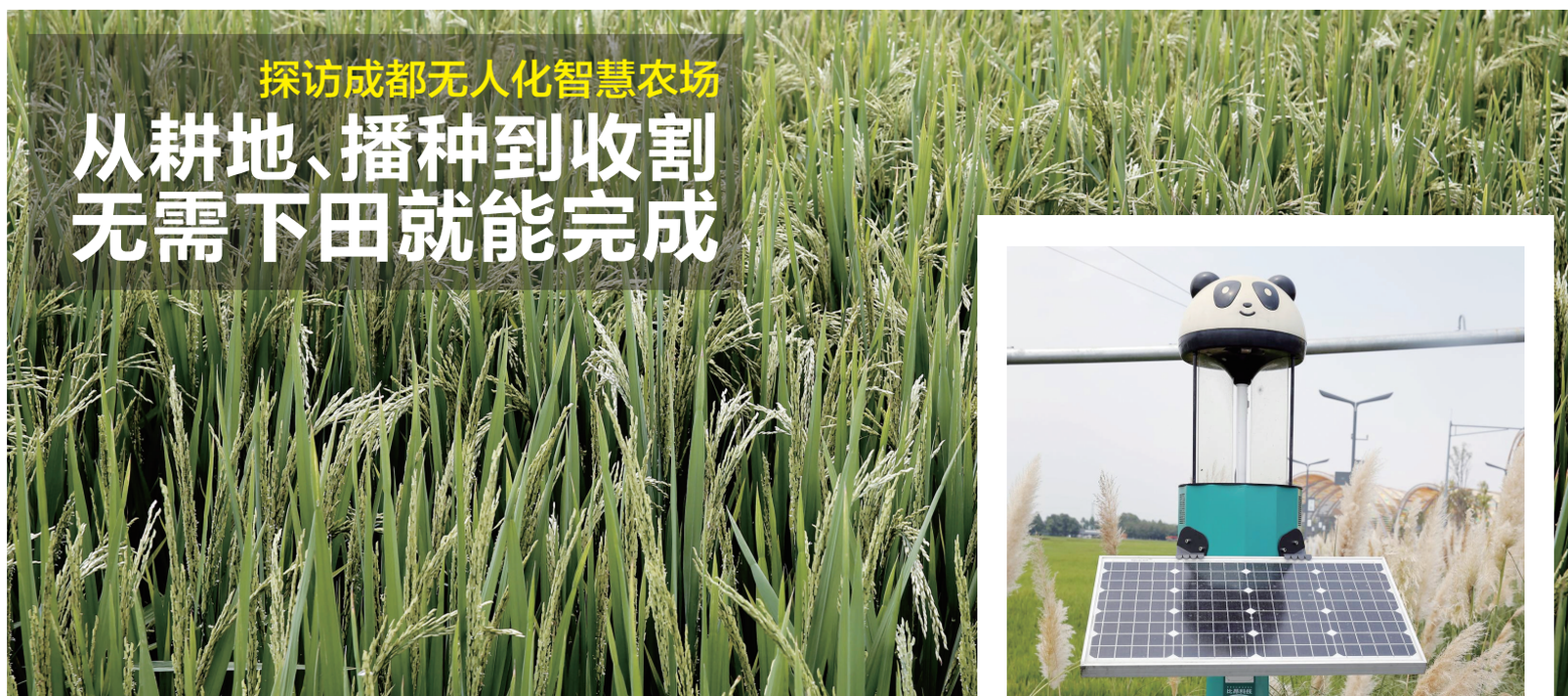


下载封面新闻APP
掌握更多资讯

王晓晖主持召开省委理论学习中心组专题学习会强调 进一步增强历史自觉坚定文化自信 大力推动文化繁荣兴盛加快建设新时代文化强省

P02

首届数字乡村创新设计大赛 特别报道

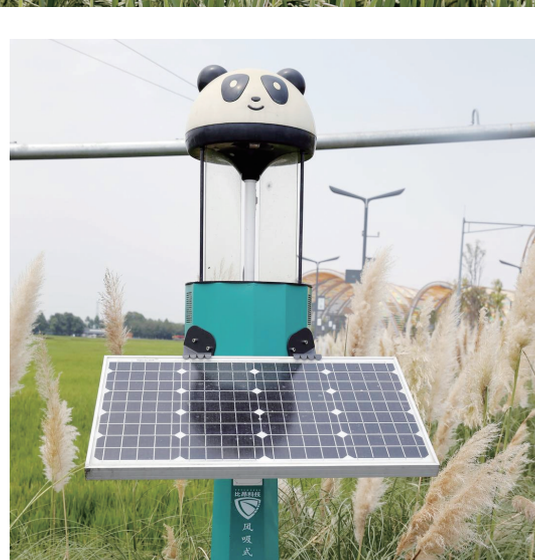


探访成都无人化智慧农场 从耕地、播种到收割 无需下田就能完成

位于成都市新津区天府农博园的无人化智慧农场。

- ◆ 无人拖拉机、无人插秧机、无人收割机……从耕地、播种、施肥、灌溉到收获，整个农业生产过程只需操作手机和电脑系统，就可实现“坐在办公室里种田”。这并不是科幻电影里面的场景，在成都市新津区天府农博园无人化智慧农场就可以看到。
- ◆ 该无人农场依托国家农业信息化工程技术研究中心院士团队，引进多种智慧农机及设备设施，打造了成都首套定制式全程智能化农机作业系统。
- ◆ “我们根据管理需要，将3000亩大田划分成79个地块，安装了100多个智能设备。”天府农博园投资有限公司相关负责人说，针对大田作物生产管理的各环节，园区依托智慧农业管理平台，运用物联网、云计算、大数据和人工智能技术，形成从感知到决策、再到智能执行的数字化农业生产模式，有效探索了农业现代化实现路径。
- ◆ “从整地、插秧、管护到收割，整个农业生产过程基本实现了少人化、无人化，到今年9月，这片稻田就可以收获了。”该负责人说。

P06 要闻



风吸式杀虫灯。



四川天府农博园投资有限公司相关负责人介绍智慧农业管理平台。

挖掘机场二跑道空侧稀缺资源，成都国际空港经济区(双流片区)定下目标 力争2025年航空产业规模突破200亿元

P04 要闻

西部首个美丽中国建设地方实践规划纲要出炉 先行先试 四川将建设“美丽中国先行区”

P03 要闻