

什么是智慧农业？怎么操作智慧农业？

智慧农业就是利用信息技术对农业生产进行定时定量管理，根据农产品(含粮食、水果和肉类等)的生长情况合理分配资源，实现农业生产的高效低耗、优质环保，例如托普云农智慧农业就是将物联网技术运用到传统农业中去，运用传感器和软件通过移动平台或者电脑平台对农业生产进行控制，使传统农业更具有“智慧”。除了精准感知、控制与决策管理外，从广泛意义上讲，智慧农业还包括农业电子商务、食品溯源防伪、农业休闲旅游、农业信息服务等方面的内容。

什么是智慧农业？智慧农业有什么发展趋势？

??一个农民能全年的收入或许也就这么点钱。因此，低成本和智慧农业设备将会成为更多农民伯伯的喜爱——换而言之，低成本将是智慧农业的趋势之一。趋势二：简易操作从事传统农业的农人朋友们一听到互联网、计算机就觉得头晕，甚至会心想：我初中还没毕业，让我去操作电脑、计算机，你这不是折腾人么？众所周知，智慧农业的根本是服务农业、服务农民，而不是让农人觉得折腾人，所以易操作、易学、不用动脑子的智能设备将会在农村走俏——这是智慧农业发展的必然趋势不是吗？趋势三：专家们会参与生产专家们会参与生产，这是智慧农业为传统农业带来的一大改变。