

日本农业的特点

自古以来，日本是《米》的盛产国。如提起农业那一定少不了《米》。

〈米〉跟日本人的生活有着深刻的关系。

〈米〉作为主食起着重要的作用。

〈米〉是从中国传到日本的。可日本为什么能把〈米〉栽培得至好呢？应该是日本的温暖·多雨的气候适合种稻，并为长期保存《米》提供了至好的天时条件。

可是，近年由于日本人倾向西洋食文化，〈食米〉也随之减少。

随着食用面包和面食的增加，也扩大了消费小麦粉。

与此同时，肉类·牛乳类等畜产品及蔬菜生产也随之增加。

现在日本的农业土地约占国土13%，其中，稻田和田地的面积比是：稻田占13%的一半略多。

由于日本山多平地少的原因，农业土地较小，平均1户农家其耕地面积约是1.2ha。

日本在狭小的农业土地使用众多人力栽培农作物。

日本农业的问题

日本不仅是农业土地面积减少，农业农民工也逐渐减少。

在日本，作农业的半数以上是65岁以上的老年人。

还存在着《食料自给率》地下的问题。

比如：日本人食用的小麦，日本国内产仅占不足15%，其余都是国外进口小麦。

现在，日本的《食料自给率》约占40%左右。

美国《食料自给率》130%，法国《食料自给率》约120%，

德国《食料自给率》约85%。

日本靠国外进口来不足国内小麦的不足。

从国外进口农作物要低于在日本国内种植。

低价进口农作物增多的同时，国产农作物的销路也随之减少。

日本农作业也会随之逐渐衰退。

现在日本全国各地为使日本农业恢复正常化，也在采取诸多方法。

《地产地消》—即当地生产农作物当地食用。

另外，也有开发一种叫《生物乙醇》的植物原料燃料来繁盛农业的方法。

或者使用空农业土地生产猪·鸡等家畜的食料米来提高《食料自给率》等方法。