

中国光电产业将从沿海向内地梯度转移
投资项目
管理师考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E4_B8_AD_E5_9B_BD_E5_85_89_E7_c41_583677.htm 中国光电产业将呈现从沿海到内地梯度转移趋势。中国光电产业将呈现从沿海到内地梯度转移趋势。赛迪顾问认为，中国光电产业空间演变趋势将出现以下特点。首先，持续承接国外先进地区的光电产业转移。产业持续向低成本、更接近需求的地区转移，是全球电子信息产业发展的持续路径。随着产品技术和产业发展的不断进步，光电产业快速兴起，并继续沿袭传统电子信息产业转移的基本路径，而且其转移进程更加快速、转移的层次不断提高。随着对国外光电产业的承接，中国的光电产业规模将会不断增大，产业结构也会得到不断优化。第二，呈现“从沿海到内地梯度转移”的演变趋势。光电产业对资金、政策、土地、电力等都有很高的要求，因此，国内光电产业资源的再分配促使企业对光电产业的投资正逐步呈现“从沿海到内地转移”的态势。一些经济比较发达、产业配套环境较好的内地城市，将最先承接到光电产业的转移，随着这些城市对周边的产业辐射力持续增强，区域的产业配套环境不断优化，将会进一步推动光电产业在内地的布局。随着这种辐射效应的不断拓展，光电产业的布局也将会呈现出梯度发展的态势。第三，地方政府的意志将成为产业汇聚的推动力之一。对于我国光电产业的发展，地方政府在政策、资金、土地等方面发挥了巨大的作用，也正是因为地方政府发展光电产业的强烈意志，在一定程度上推动了产业的集聚。政府在光电产业发展过程当中所承担的推动作用是由光电产业

本身高技术、高投资的特征决定的，特别是对于产业的发展初期，政府所承担的作用就更加明显。因此，这种特征也在一定程度上决定了光电产业的空间演变。第四，不同区域的产业发展将逐步呈现一定的差异化。在产业聚集的过程当中，不同区域间的产业将逐渐形成一定的差异化，不同区域的产业发展重点将会有所侧重。随着国家对产业统筹规划的重视，未来光电产业的布局也将更加科学、规范、合理。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com