

# 《工业的分布和发展(2)》学习指南

#### 【学习目标】

- 1.基于图文资料,理解高新技术产业内涵,认识我国高新技术产业发展水平。
- 2.举例说出高新技术产业的发展条件。
- 3.读图说出我国高新技术产业分布特点。

#### 【教材内容】

中国地图出版社七年级下册第五章《中国经济的发展》第2节《工业的分布和发展》。

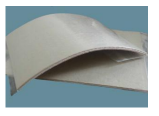
观看微课《工业的分布和发展(2)》,完成学习任务。

【学习任务一】辨一辨、分一分,挑选出属于高新技术产业、产品的图片,把对应字母 写在横线上。









A 克隆羊多莉

B 传统汽车制造业

C 饮料加工

D 纳米微孔隔热材料









E 新能源汽车

F 钢铁制造

G 智能机器人

H 日用玻璃制造

以上属于	高新技术产品	的是、_	``	 别属于高新技术
产业的	`	,	和	

### 【学习任务二】阅读资料、完成填空

我国高新技术产业分布\_\_\_\_\_(均 衡 | 不均衡) , 集中分布在\_\_\_\_\_\_地 区、\_\_\_\_\_\_地区和\_\_\_\_\_\_地区、整体 呈现"\_\_\_\_\_\_"的特点。

### 中国国家级高新技术产业开发区分布



### 【学习任务三】读材料、总结高新技术产业发展的条件。

资料: 硅谷, 位于美国加利福尼亚北部的大都会区旧金山湾区南面。硅谷最早是研究和 生产以硅为基础的半导体芯片的地方,因此得名。硅谷拥有附近一些具有雄厚科研力量的美 国顶尖大学作为依托、主要包括斯坦福大学和加州大学伯克利分校等、以高新技术中小公司



## 北京市朝阳区教研中心 七年级地理 学习指南

群为基础,同时拥有谷歌、Facebook、惠普、英特尔、苹果公司、思科、英伟达、甲骨文、特斯拉、雅虎等大公司,融科学、技术、生产为一体。这里位置优越,环境优美;气候宜人;交通便利;是全世界的人才高地。