90年代国家产业政策纲要(下) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/329/2021\_2022\_90\_E5\_B9\_B4 \_E4\_BB\_A3\_E5\_9B\_c36\_329458.htm 附表 固定资产投资项目的经济规模标准(第一批)附表:固定资产投资项目的经济规模标准(第一批)

序

号 产品名称 建设项目经济规模标准 说明 (年生产能力)

除列入

国家十年规划 1 乙烯 新建项目:30万吨及以上的乙烯建设项目外, "八五"期间不再审

批新项目;以后也 不再审批以油

为原料 的30万吨以下的新 项目。

除已列入国

家"八 2 炼油 新建项目:500万吨及以 五" 计划的基建和 上。 技改项目外,"八 五"期间原则上不 再审批新项目。

新建项目:采用乙烯法, 以电石为原料的现 3 氯乙烯 20万吨及以上;采用天然 有企业改为以乙烯 气乙炔法,6万吨及以上 为原料时,应为8 采用电石乙炔法,4万吨及 万吨。

以上。

4 聚氯乙烯 新建项目:单系列4万

吨及 以上。

5 聚丙烯 新建项目:7-10

万吨。

6 乙二醇 新建项目:10万吨及以

 $\vdash$ 

新建项目: 氨碱法纯碱装置 7 纯碱 的单系列,20万吨及以上; 联碱法

纯碱装置的单系列, 18万吨及以上。

8

烧碱 新建项目:5万吨及以上。

新建项目:为尿素装置配套 9 合成

氨 ,以重油、块煤为原料,8 万吨及以上

;为磷铵项目配 套,以天然气、重油、块煤

为原料,6万吨及以上;以 粉煤为

原料,20万吨及以上。

10 铜电解 新建项目:5万吨以上。

新建项目:10万吨及以 新建项目应采用预 1 1 电解铝 上。 焙阳极电解槽,1 60 千安及以上电 流强度。

12 氧化铝 新建项目:烧结法,5

0万 吨及以上;联合法,40万

吨及以上;拜耳法,30万 吨及以上。

新建项目:单系列生产装置

大型聚酯项目应选择 13 纤维用聚酯 6万吨及以上。 单系列6万吨及以 上的生产装置。除已 列入国家"八五"计 划的基建和技改项目 外,"八五"期间原 则上不再审批新项目 。

 14
 锦纶 - 6抽
 新建项目:5000吨

 及
 丝、以上。
 锦纶 - 66抽

丝 (含聚合)

15轿车发动机排气量在1600 新建、改扩建和技改c c 以下的新建、改扩建和项目需报经国务院技改项目:15万辆及以上批准。

16 轻型载货汽车 新建、改扩建和技改项

目: 新建、改扩建和技改

项目需报经国务院批 准。

17 轻型客车 新建、改扩建和技

改项目: 新建、改扩建和技改

5万辆及以上。

10万辆及以上。

项目需报经国务院 批准。

18 重型货车 新建、改扩建和

技改项目: 1万辆及以上。

排气量在2500cc以下的

19 车用汽油发动 新建、改扩建和技改项目: 机 15万台及以上。

排气量在3500cc以下的

20 车用柴油发动 新建、改扩建和技改项目: 机 10万台及以上。

发动机排气量在150cc以 2

1 摩托车 下的新建、改扩建和技改项 目

: 2 0 万辆及以上。

:60万

22 录相机机芯 新建和改扩建项目 台及以上。

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