

4—16 国有经济按用途分的更新改造投资

Technical Updating and Innovation Investment of State – Owned Units by Purpose

指 标	更改投资(万元)		构 成(%)	
	1998 年	1999 年	1998 年	1999 年
总 计	1064258	1272939	100.0	100.0
1. 增产	248277	309963	23.3	24.4
2. 节约能源	13497	27862	1.3	2.2
3. 其他节约	6844	1546	0.6	0.1
4. 增加品种	64070	43674	6.0	3.4
5. 提高产品质量	73270	73691	6.9	5.8
6. 三废治理	7988	15837	0.8	1.2
7. 其他	650312	800366	61.1	62.9
在总计中: # 住宅	25855	26892	2.4	2.1

4—17 新增生产能力(1999 年)

Newly Increased Production Capacity

生产能力(或效益)名称	计量单位	全省总计	国有经济	基本建设	更新改造	国有经济
				国有经济		
原煤开采	万吨/年	31	28		26	26
加氢精制设备能力	处理万吨/年	12	12		12	12
油罐容量	万立方米	1	1		1	1
人造富铁矿	万吨/年	132	132		132	132
其中:烧结铁矿	万吨/年	132	132		132	132
钢材	万吨/年	2	2		2	2
热轧钢材	万吨/年	2	2		2	2
无缝钢管	万吨/年	1	1		1	1
铅锌采矿(原矿)	万吨/年	2				
铅锌选矿:①处理原矿	万吨/年	1	1		1	1
铅冶炼	吨/年	2400			2400	
其中:电解铅	吨/年	1200			1200	
锌冶炼	吨/年	36750	31750		36750	31750
其中:电解锌	吨/年	25000	20000		25000	20000
蒸馏锌	吨/年	50	50		50	50
锡选矿:①处理原矿	万吨/年	5	5		5	5
锡冶炼	吨/年	4000			4000	
电解铝	吨/年	2000	2000		2000	2000
铝加工	吨/年	2000			2000	
铝管材	吨/年	2000			2000	