
国家发展和改革委员会 中国人民银行文件 中国银行业监督管理委员会

发改产业[2004]746号

关于进一步加强产业政策和信贷政策协调配合 控制信贷风险有关问题的通知

各省、自治区、直辖市及计划单列市、新疆生产建设兵团发展改革委（计委）、经贸委（经委），人民银行各分行（营业管理部）、各省会（首府）城市中心支行，银监会各监管局，国家政策性银行，国有独资商业银行、股份制商业银行：

为深入贯彻党的十六届三中全会和中央经济工作会议精神，树立和落实科学的发展观，促进经济增长方式转变，推进产业结构优化升级，提高经济增长质量，切实解决当前部分行业低水平盲目扩张和信贷增长过快，产业结构失衡等突出问题，现就进一步加强国家产业政策和信贷政策协调配合，控制信贷风险有关问题通知如下：

一、统一思想，提高认识。产业政策和信贷政策是国家实施宏观调控的重要手段，当前，进一步加强产业政策和信贷政策的协调配合，采取有效措施，停止对产业政策明确淘汰产品的信贷支持，控制对采用落后工艺、技术装备项目的贷款，特别是控制信贷资金流入低水平盲目扩张行业，不仅是加强宏观经济调控和防范金融风险的需要，也是树立和落实科学发展观，实现经济、社会全面可持续发展的需要。对此，各方面必须高度重视，把思想和行动统一到中央的决策和部署上来。产业政策和信贷政策要根据产业发展情况和宏观调控要求适时、适度进行调整，逐步完善产业政策与信贷政策间良好、能动的协调配合机制。今后，国家发展改革委将定期发布和适时调整相关产业政策，指导社会投资方向；人民银行和银行监管部门将配套提出加强和改进银行信贷管理、优化信贷结构的政策措施，为商业银行适时调整信贷投向提供有效的支持和服务；商业银行也要提高风险管理能力，改进信贷投向管理技术和手段。

二、调查分类，区别处理。根据当前经济运行和产业发展的实际情况，国家发展改革委会同有关部门制定了《当前部分行业制止低水平重复建设目录》。列入禁止类目录的原则是：严重危及生产安全；环境污染严重；质量不符合国家标

准；原材料和能源消耗高及国家法律、法规规定的禁止投资的项目。列入限制类目录的原则是：生产能力严重过剩，新上项目对产业结构没有改善；工艺技术落后，已有先进、成熟工艺技术替代；不利于节约资源和保护生态环境及法律、法规规定的限制投资的项目。

各级发展改革委（计委）、经贸委（经委）及相关金融机构对《当前部分行业制止低水平重复建设目录》所涉及的企业要立即组织调查，分类排队，区别不同情况进行处理，具体是：

（一）对属于禁止类目录的国家明令淘汰的生产能力、工艺和产品建设项目，一律停止建设，对已建成的项目要坚决限期淘汰、依法关闭；各金融机构要立即停止各种形式的新增授信支持，对已实施的项目授信要采取妥善措施予以收回。

（二）对于限制类目录所涉及的建设项目，各级投资主管部门要立即停止审批，拟建项目一律停止建设；在建项目暂停建设，由各级投资主管部门牵头进行清理整顿，区别对待，分类处理；在清理整顿期间，各金融机构要停止给予新的各种形式授信支持。

三、各司其职，协调配合。各有关部门要按照职责分工，加强沟通协调，各个环节齐抓共管，形成合力。

（一）各级发展改革委（计委）、经贸委（经委）要认真贯彻国家产业政策，严格执行投资项目审批管理规定，及时向有关商业银行通报对《当前部分行业制止低水平重复建设目录》涉及项目的清理情况，协助有关金融机构做好调整信贷投向、化解信贷风险、保全信贷资产的相关工作。

（二）人民银行各分行（营业管理部）、各省会（首府）城市中心支行要认真贯彻总行制定的信贷政策，适时发布信贷政策指引，协调、督促、指导商业银行建立和完善信贷风险预警控制体系，不断优化信贷投向。

（三）银监会各监管局要及时将本通知转发至辖区内各城市商业银行等有关金融机构，采取措施加强对当地商业银行信贷投向的监督检查，促使商业银行贯彻产业政策和信贷政策，着力调整信贷结构，防范信贷风险。

（四）各商业银行要根据国家宏观调控的要求，关注行业发展，贯彻国家产业政策。针对各自经营情况，按照《当前部分行业制止低水平重复建设目录》尽快调整信贷投向，认真组织对该目录涉及项目贷款的清理，采取切实有效的措施，保全信贷资产。要建立市场信息预测体系，准确把握市场供求关系和产业变化趋势，实现贷款科学决策，合理配置信贷资金，规避信贷风险。对风险较大的行业，可根据风险大小，区别不同企业和项目，采取在规定范围内上浮贷款利率和上收贷款审批权限等方式，加强风险控制。

（五）建立定期协调和信息通报制度。各银行每季度要将贷款行业结构和质量情况及时报送人民银行（报表格式见附件二）。国家发展改革委、人民银行和银监会要定期召开会议，研究分析产业政策和信贷政策的协调配合情况，及时发现问题，提出解决对策。

四、对违反本通知要求或政策执行不力，违规审批项目和提供授信支持，造成严重损失的，要依照有关法律法规，追究有关当事人和负责人的责任。

五、2004年6月底以前，各省、区、市发展改革委（计委）、人民银行各分支机构、银监会各监管局要将贯彻落实本通知的情况分别报送国家发展改革委、人民银行、银监会。国家发展改革委、人民银行、银监会下半年将视情况组成联合检查组对各地执行情况进行抽查。

六、本通知原则适用于农村商业银行、农村合作银行、城市信用合作社和农村信用合作社。

附件：一、《当前部分行业制止低水平重复建设目录》

二、《贷款行业结构季度报表》（略）

国家发展改革委
中国人民银行
银监会
二〇〇四年四月三十日

附件：

当前部分行业制止低水平重复建设目录

一、钢铁行业

(一) 禁止类

1. 土法炼焦（含改良焦炉）
2. 炭化室高度小于 4.3 米焦炉（捣固焦炉除外）（2007 年）
3. 土烧结矿
4. 热烧结矿
5. 100 立方米及以下高炉
6. 30 平方米以下烧结机（2005 年）
7. 100 立方米以上、200 立方米及以下高炉（不含铁合金高炉）（2005 年）
8. 200 立方米以上、300 立方米及以下高炉（2007 年）
9. 15 吨及以下转炉（不含铁合金转炉）
10. 10 吨及以下电炉（不含机械制造用）
11. 化铁炼钢
12. 15 吨以上、20 吨以下转炉（2005 年）
13. 10 吨以上、20 吨以下电炉（不含特殊钢和机械制造用）（2005 年）
14. 复二重线材轧机
15. 横列式线材轧机
16. 横列式小型轧机
17. 叠轧薄板轧机
18. 开坯用轧机（不含特殊钢生产用）
19. 折叠式热轧窄带轧机
20. 三辊劳特式中厚板轧机
21. 直径 76 毫米以下自动热轧管机组（不含生产特殊专用品种机组）
22. 三辊式型线材轧机（不含特殊钢生产）（2005 年）
23. 环保不达标的冶金炉窑（2005 年）
24. 手工操作的土沥青焦油浸渍装置、矿石原料与固体原料混烧、自然通风、手工操作的土竖窑，以煤为燃料、烟尘净化不能达标的倒焰窑（2005 年）
25. 3200 千伏安及以下矿热电炉、3000 千伏安以下半封闭直流还原电炉、3000 千伏安以下精炼电炉（钨铁、钒铁精炼电炉除外）
26. 5000 千伏安以下的铁合金矿热电炉（2005 年）
27. 蒸汽加热混捏、倒焰式焙烧炉、交流石墨化炉、3340 千伏安以下石墨化炉及其并联机组、最大输出电流 50000 安以下的石墨化炉（2005 年）
28. 工频炉和中频炉等生产的地条钢，工频炉和中频炉生产的钢锭或连铸坯，及其为

原料生产的钢材产品

29. 热轧硅钢片
30. 25A 空腹钢窗料
31. I 级螺纹钢产品（2005 年）

（二）限制类

1. 炭化室高度 4.3 米及以上、同时未配套建设干熄焦、装煤、推焦除尘装置的焦炉
2. 180 平方米以下烧结机
3. 有效容积 1000 立方米以下炼铁高炉或 1000 立方米及以上、未同步配套煤粉喷吹装置、除尘装置、余压发电装置，能源消耗、新水耗量等不达标的高炉
4. 公称容量 100 吨以下炼钢转炉或公称容量 100 吨及以上、未同步配套煤气回收、除尘装置，能源消耗、新水耗量等不达标的转炉
5. 公称容量 60 吨以下电炉或公称容量 60 吨及以上、未同步配套烟尘回收装置，能源消耗、新水耗量等不达标的电炉
6. 600 毫米以下热轧窄带钢（不含特殊钢）
7. 年产 25 万吨及以下热镀锌板卷
8. 年产 10 万吨及以下彩色涂层板卷
9. 新建铁合金项目
10. 含铬质耐火材料生产
11. 新建、扩建炭素制品生产
12. 一段式固定煤气发生炉（不含粉煤气气化炉）

二、有色金属行业

（一）禁止类

1. 未经国务院主管部门批准，无采矿许可证的钨、锡、锑、离子型稀土以及其他国家规定实行保护性开采的特定矿种的矿山采选项目
2. 未经国务院主管部门批准建设的钨、锡、锑、离子型稀土冶炼项目及钨加工（含硬质合金）项目
3. 破坏资源和环境以及达不到安全生产条件的采矿和选矿工艺
4. 采用马弗炉、马槽炉、横罐、小竖罐等进行焙烧、简易冷凝设施进行收尘等落后方式炼锌或生产氧化锌制品
5. 采用铁锅和土灶、蒸馏罐、坩埚炉及简易冷凝收尘设施等落后方式炼汞
6. 采用土坑炉或坩埚炉焙烧、简易冷凝设施收尘等落后方式炼制氧化砷或金属砷制品
7. 铝自焙电解槽（2004 年）
8. 炉床面积 1.5 平方米及以下密闭鼓风炉炼铜工艺及设备
9. 炉床面积 1.5 平方米以上、2.5 平方米及以下密闭鼓风炉炼铜工艺及设备（2006 年）
10. 烟气制酸干法净化和热浓酸洗涤技术
11. “二人转”式有色金属轧机（2006 年）
12. 采用地坑炉、坩埚炉、赫氏炉等落后方式炼锑

13. 采用烧结锅、烧结盘、简易高炉等落后方式炼铅工艺及设备

14. 利用坩埚炉熔炼再生铝合金、再生铅的工艺（2005年）

15. 铜线杆（黑杆）

（二）限制类

1. 钨、钼、锡、锑及稀土矿开采、冶炼项目以及氧化锑、铅锡焊料生产项目

2. 单系列5万吨/年规模及以下粗铜冶炼项目

3. 电解铝项目（淘汰自焙槽生产能力置换项目及环保改造项目除外）

4. 单系列5万吨/年规模及以下铅冶炼项目

5. 单系列10万吨/年规模以下锌冶炼项目

6. 镁冶炼项目

7. 4吨以下的再生铝反射炉

8. 再生有色金属生产中采用直接燃煤的反射炉

9. 铝用湿法氟化盐项目

10. 年生产能力10万吨以下的独立铝用炭素项目

11. 离子型稀土矿原矿池浸工艺

三、建材行业

（一）禁止类

1. 六机以下垂直引上平板玻璃生产线

2. 平板玻璃普通平拉工艺生产线及日熔化量100吨以下的“格法”平拉生产线

3. 窑径2.2米及以下水泥机械化立窑生产线

4. 无复膜塑编水泥包装袋生产线

5. 年产70万平方米以下的建筑陶瓷砖、年产20万件以下卫生陶瓷生产线

6. 年产400万平方米及以下的纸面石膏板生产线

7. 窑径2.5米及以下水泥干法中空窑（生产特种水泥除外）

8. 直径1.83米以下水泥粉磨设备

9. 水泥石（蛋）窑、普通立窑

10. 建筑卫生陶瓷土窑、倒焰窑、多孔窑、煤烧明焰隧道窑

11. 卫生陶瓷隔焰隧道窑、匣钵装卫生陶瓷隧道窑

12. 建筑陶瓷砖成型用的摩擦压砖机

13. 石灰土立窑

14. 陶土坩埚玻璃纤维拉丝生产工艺与装备

15. 砖瓦18门以下轮窑以及立窑、无顶轮窑、马蹄窑等土窑

16. 400型及以下普通挤砖机

17. 简易移动式砌块成型机、附着式振动成型台（2005年）

18. 单班年生产能力小于1万立方米的混凝土砌块固定式成型机、单班年生产能力小于10万平方米的混凝土铺地砖固定式成型机

19. 人工浇筑、非机械成型的石膏（空心）砌块生产工艺

-
20. 年产 100 万卷以下沥青纸胎油毡生产线
 21. 真空加压法和气炼一步法石英玻璃生产工艺和装备
 22. 6×600 吨六面顶小型压机生产人造金刚石
 23. 使用非耐碱玻纤或非低碱水泥生产的玻纤增强水泥（GRC）空心条板
 24. 陶土坩埚拉丝玻璃纤维增强塑料（玻璃钢）制品
 25. 25A 空腹钢窗
 26. S-2 型混凝土轨枕
 27. 一次用水量 9 升以上的便器
 28. 角闪石石棉（即蓝石棉）
 29. 普通双层玻璃塑料门窗及单腔结构型的塑料门窗
 30. 二次加热复合成型工艺生产的聚乙烯丙纶复合防水卷材、棉涤玻纤网格（高碱）复合胎、聚氯乙烯防水卷材（S 型）
 31. 墙体或吊顶工程用菱镁类复合板
 32. 手工切割、非蒸压养护加气混凝土生产线
 33. 不符合环保、安全生产要求的非机械化非金属矿开采

（二）限制类

1. 非浮法及日熔化量 500 吨以下普通浮法平板玻璃生产线
2. 年产 100 万平方米及以下的建筑陶瓷砖生产线
3. 年产 50 万件及以下的隧道窑卫生陶瓷生产线
4. 新建和扩建水泥机立窑、干法中空窑、立波尔窑、湿法窑；新建日产 1500 吨及以下新型干法水泥生产线
5. 年产 2000 万平方米以下的纸面石膏板生产线
6. 沥青纸胎油毡生产线；年生产能力在 500 万平方米以下的改性沥青防水卷材生产线；年产 100 万卷以下沥青复合胎防水卷材生产线；聚乙烯丙纶复合防水卷材生产线
7. 中碱玻璃球生产线、铂金坩埚球法拉丝玻璃纤维生产线
8. 年产量小于 15 万平方米的石膏（空心）砌块生产线、单班年产量小于 5 万立方米混凝土小型空心砌块以及单班年产量小于 15 万平方米混凝土铺地砖固定式生产线、以粘土为主要原料年产量小于 5 万立方米人造轻集料（陶料）生产线
9. 年产量小于 10 万立方米的加气混凝土生产线
10. 年产量小于 3000 万标砖的煤矸石、页岩烧结实心砖生产线
11. 年产量小于 5000 吨岩（矿）棉生产线

四、石油和化工行业

（一）禁止类

1. 没有取得国家矿权登记许可的油气田，不符合国家油气资源整体开发规划的油气田
2. 产品质量低劣、安全环保达不到国家标准的成品油生产装置
3. 100 万吨/年及以下生产汽煤柴油的小炼油厂（2005 年）
4. 年生产能力小于 4 万吨的硫铁矿制酸（2005 年）

-
5. 年生产能力 50 万条及以下的斜交轮胎，或以天然棉帘子布为骨架的轮胎
 6. 年生产能力 1 万吨及以下的干法造粒炭黑生产装置
 7. 土法炼油
 8. 汞法烧碱
 9. 年产 1 万吨以下及开放式电石炉
 10. 排放不达标的电石炉（2005 年）
 11. 铁粉还原法工艺
 12. 年产 1000 吨以下黄磷生产线
 13. 生产氰化钠的氨钠法及氰熔体工艺
 14. 高中温钠法百草枯农药工艺
 15. 农药产品手工包（灌）装设备
 16. 石墨阳极隔膜法烧碱（2004 年）
 17. KDON-6000/6600 型蓄冷器流程空分设备
 18. 多氯联苯（农药）
 19. 除草醚（农药）
 20. 杀虫眯（农药）
 21. 氯丹（农药）
 22. 七氯（农药）
 23. 毒鼠强（农药）
 24. 氟乙酰胺（农药）
 25. 氟乙酸钠（农药）
 26. 二溴氯丙烷（农药）
 27. 治螟磷（苏化 203）（农药）
 28. 磷胺（农药）
 29. 甘氟、毒鼠硅
 30. 107 涂料
 31. 改性淀粉涂料
 32. 改性纤维涂料
 33. 挥发性有机物含量超过 200 克/升或游离甲醛含量超过 0.1 克/公斤的用于室内装修装饰用涂料（含建筑物、木器家具用）
 34. 可溶性金属铅含量超过 90 毫克/公斤、或镉含量超过 75 毫克/公斤、或铬含量超过 60 毫克/公斤、或汞含量超过 60 毫克/公斤的室内装修装饰用涂料（含建筑物、木器家具用）
 35. 游离异氰酸酯含量超过 0.7% 的室内装修装饰用木器家具涂料
 36. 聚乙烯醇水玻璃内墙涂料（106 内墙涂料）
 37. 多彩内墙涂料(树脂以硝化纤维素为主,溶剂以二甲苯为主的 O/W 型涂料)
 38. 氯乙烯-偏氯乙烯共聚乳液外墙涂料
 39. 焦油型聚氨酯防水涂料

-
40. 水性聚氯乙烯焦油防水涂料
 41. 聚乙烯醇及其缩醛类内外墙涂料
 42. 聚醋酸乙烯乳液类（含 EVA 乳液）外墙涂料
 43. 聚氯乙烯建筑防水接缝材料(焦油型)
 44. 联苯胺和联苯胺型偶氮染料
 45. 软边结构自行车胎

（二）限制类

1. 新建 DMT 法聚酯装置
2. 新建 7 万吨/年以下聚丙烯装置（连续法及间歇法）
3. 新建 10 万吨/年以下丙烯腈装置
4. 新建 10 万吨/年以下 ABS 树脂装置（本体连续法除外）
5. 新建 60 万吨/年以下乙烯装置
6. 新建 800 万吨/年、扩建 500 万吨/年以下常减压炼油装置
7. 新建 50 万吨/年以下催化裂化装置、新建 40 万吨/年以下连续重整装置、新建 80 万吨/年以下加氢裂化装置、新建 80 万吨/年以下延迟焦化装置
8. 新建 20 万吨/年以下聚乙烯装置
9. 新建 20 万吨/年以下氧氯化法聚氯乙烯装置、电石法聚氯乙烯 8 万吨以下装置
10. 新建 20 万吨 / 年以下苯乙烯装置（干气制乙苯工艺除外）
11. 新建 10 万吨/年以下聚苯乙烯装置
12. 新建 22.5 万吨/年以下精对苯二甲酸装置（单套）
13. 新建 10 万吨/年以下聚酯装置
14. 新建年产 60 万吨以下氨碱装置
15. 新建 20 万吨以下联碱装置
16. 新建 20 万吨/年以下硫磺制酸装置、10 万吨/年硫铁矿制酸装置
17. 常压法及综合法硝酸装置
18. 新建硫酸法钛白粉生产线
19. 高毒农药（甲胺磷、对硫磷、甲基对硫磷、久效磷、氧化乐果、水胺硫磷、甲基异柳磷、甲拌磷、甲基硫环磷、乙基硫环磷、特丁磷、杀扑磷、溴甲烷、灭多威、涕灭威、克百威、磷化锌、敌鼠钠、敌鼠酮、杀鼠灵、杀鼠醚、溴敌隆、溴鼠灵）
20. 电石生产装置
21. 四氯化碳项目
22. 力车胎项目（手推车胎）
23. 新建 20 万吨/年以下环氧乙烷/乙二醇装置
24. 新建 10 万吨/年以下己内酰胺装置
25. 新建 20 万吨/年以下乙烯法醋酸装置、15 万吨/年以下甲醇羰基法醋酸装置
26. 汽车斜交轮胎项目
27. 新建生产能力 5000 吨/年以下电解二氧化锰生产线

-
28. 新建 10 万吨/年以下烧碱装置
 29. 新建 2 万吨/年以下氢氧化钾装置
 30. 新建单套 1 万吨/年以下无水氟化氢（HF）生产装置（配套自用和电子高纯氟化氢的除外）
 31. 新建单套反应釜 6000 吨/年以下、后处理 3 万吨/年以下的 F22 生产装置（作为原料进行深加工除外）
 32. 新建 2 万吨/年以下的（甲基）有机硅单体生产装置
 33. 新建 1000 吨/年以下铅铬黄生产线
 34. 新建 5000 吨/年氧化铁红颜料装置

五、机械行业

（一）禁止类

1. 热处理铅浴炉
2. TQ60、TQ80 塔式起重机
3. QT16、QT20、QT25 井架简易塔式起重机
4. KJ1600/1220 单筒提升绞机
5. 3000 千伏安以下刚玉冶炼炉
6. 3000 千伏安以下碳化硅冶炼炉
7. 强制驱动式简易电梯
8. T100、T100A 推土机
9. ZP-II、ZP-III 干式喷浆机
10. WP-3 挖掘机
11. 0.35 立方米以下的气动抓岩机
12. 矿用钢丝绳冲击式钻机
13. OY-40 石油钻机
14. 直径 1.98 米水煤气发生炉
15. 1200 叠板轧机(二辊周期式四机架)
16. 横列式线材轧机
17. CER 膜盒系列
18. 热电偶（分度号 LL-2、LB-3、EU-2、EA-2、CK）
19. 热电阻（分度号 BA、BA2、G）
20. DDZ-I 型电动单元组合仪表
21. GGP-01A 型皮带秤
22. BLR-31 型称重传感器
23. WFT-081 辐射感温器
24. WDH-1E、WDH-2E 光电温度计
25. BC 系列单波纹管差压计
26. LCH-511、YCH-211、LCH-311、YCH-311、LCH-211、YCH-511 型环称式差压计

-
27. EWC-01A 型长图电子电位差计
 28. PY5 型数字温度计
 29. XQWA 型条形自动平衡指示仪
 30. ZL3 型 X-Y 记录仪
 31. DBU-521, DBU-521C 型液位变送器
 32. JO2、JO3 系列小型异步电动机
 33. JDO2、JDO3 系列变极、多速三相异步电动机
 34. DZ10 系列塑壳断路器
 35. DW10 系列框架断路器
 36. CJ8 系列交流接触器
 37. QC10、QC12、QC8 系列起动机
 38. JRO、JR9、JR14、JR15、JR16-A、B、C、D 系列热继电器
 39. 电动机驱动旋转直流弧焊机全系列
 40. GGW 系列中频无心感应熔炼炉
 41. B 型、BA 型单级单吸悬臂式离心泵系列
 42. F 型单级单吸耐腐蚀泵系列
 43. GC 型低压锅炉给水泵
 44. JD 型长轴深井泵
 45. KDON-3200/3200 型蓄冷器全低压流程空分设备
 46. KDON-1500/1500 型蓄冷器(管式)全低压流程空分设备
 47. KDON-1500/1500 型管板式全低压流程空分设备
 48. 3W-0.9/7(环状阀)空气压缩机
 49. C620、CA630 普通车床
 50. X920 键槽铣床
 51. B665、B665A、B665-1 牛头刨床
 52. D6165 电火花成型机床
 53. D6185 电火花成型机床
 54. D5540 电脉冲机床
 55. J53-400 双盘摩擦压力机
 56. J53-630 双盘摩擦压力机
 57. J53-1000 双盘摩擦压力机
 58. Q11-1.6×1600 剪板机
 59. Q51 汽车起重机
 60. TD62 型固定带式输送机
 61. 3 吨直流架线式井下矿用电机车
 62. A571 单梁起重机
 63. 4146 柴油机

-
64. 快速断路器：DS3-10、DS3-30、DS3-50（1000、3000、5000A）、DS10-10、DS10-20、DS10-30（1000、2000、3000A）
 65. BX1-135、BX2-500 交流弧焊机
 66. AX1-500、AP-1000 直流弧焊电动发电机
 67. SX 系列箱式电阻炉
 68. 单相电度表：DD1、DD5、DD5-2、DD5-6、DD9、DD10、DD12、DD14、DD15、DD17、DD20、DD28
 69. SL7-30/10~SL7-1600/10、S7-30/10~S7-1600/10 配电变压器
 70. 刀开关：HD6、HD3-100、HD3-200、HD3-400、HD3-600、HD3-1000、HD3-1500
 71. 锅炉给水泵：DG270-140、DG500-140、DG375-185
 72. 热动力式疏水阀：S15H-16、S19-16、S19-16C、S49H-16、S49-16C、S19H-40、S49H-40、S19H-64、S49H-64
 73. 0.4-0.7 吨/时立式水管固定炉排锅炉（双层固定炉排锅炉除外）
 74. 动力用往复式空气压缩机：1-10/8、1-10/7 型
 75. 高压离心通风机：8-18 系列、9-27 系列
 76. X52、X62W 320×150 升降台铣床
 77. J31-250 机械压力机
 78. TD60、TD72 型固定带式输送机
 79. ZD647、ZD721 型自动缫丝机
 80. D101A 型自动缫丝机
 81. ZD681 型立缫机
 82. DJ561 型绢精纺机
 83. 化油器类轿车及 5 座客车（指生产与销售）
 84. 以未安装燃油量限制器（简称限油器）的单缸柴油机为动力装置的农用运输车（指生产与销售）

85. E135 二冲程中速柴油机（包括 2、4、6 缸三种机型）

86. TY1100 型单缸立式水冷直喷式柴油机

87. 165 单缸卧式蒸发水冷、预燃室柴油机

（二）限制类

1. 新建凿岩机制造项目
2. 新建 2 臂以下凿岩台车制造项目
3. 新建装岩机（立爪装岩机除外）制造项目
4. 新建 3 立方米及以下小矿车制造项目
5. 新建直径 2.5 米及以下绞车制造项目
6. 新建直径 3.5 米及以下矿井提升机制造项目
7. 新建矿岩破碎机制造项目
8. 新建矿石磨碎机制造项目

-
9. 新建 40 平方米及以下筛分机制造项目
 10. 新建直径 700 毫米及以下旋流器制造项目
 11. 新建选矿、选煤设备制造项目
 12. 新建 800 千瓦及以下采煤机制造项目
 13. 新建斗容 3.5 立方米及以下矿用挖掘机制造项目
 14. 新建矿用搅拌、浓缩、过滤设备（真空、加压式）制造项目
 15. 新建农用运输车项目
 16. 新建单缸柴油机制造项目（先进的第二代单缸机除外）
 17. 新建 50 马力及以下拖拉机制造项目
 18. 12.5 万千瓦及以下常规燃煤火力发电设备制造项目（综合利用机组除外）
 19. 新建电线、电缆制造项目（特种电缆及 500 千伏及以上超高压电缆除外）
 20. 新建工业锅炉制造项目
 21. 新建普通机床制造项目（数控机床除外）
 22. 新建电加工机床（含电火花和线切割机床等）制造项目（数控机床除外）
 23. 新建 6300 千牛及以下普通机械压力机制造项目（数控压力机除外）
 24. 新建锻锤制造项目
 25. 新建普通板材加工设备制造项目
 26. 新建普通刀具制造项目
 27. 新建棕刚玉、绿碳化硅、黑碳化硅等烧结块及磨料制造项目
 28. 新建直径 400 毫米及以下各种结合剂砂轮制造项目
 29. 新建直径 400 毫米及以下人造金刚石切割锯片制造项目
 30. 新建普通微小型球轴承制造项目
 31. 新建电梯制造项目
 32. 新建轮式装载机制造项目
 33. 新建叉车制造项目
 34. 新建 40 吨及以下液压挖掘机制造项目
 35. 新建 10~35 千伏树脂绝缘干式变压器制造项目
 36. 新建高、中、低压开关柜制造项目
 37. 新建普通电焊条制造项目
 38. 新建民用普通电度表制造项目
 39. 新建 8.8 级以下普通低档标准紧固件制造项目
 40. 新建 100 立方米及以下活塞式动力压缩机制造项目
 41. 新建通用标准干货、冷藏集装箱项目
 42. 新建起重机械制造项目
 43. 新建气瓶制造项目
 44. 新建 20 立方米以下螺杆压缩机制造项目
 45. 新建 56 英寸及以下单级中开泵制造项目

46. 新建通用类水系统中低压碳钢阀门制造项目

六、轻工行业

(一) 禁止类

1. 年生产能力 5 万吨及以下的真空制盐、湖盐和北方海盐的生产装置
2. 利用矿盐卤水、油气田水且采用平锅、滩晒制盐的生产装置
3. 年生产能力 1 万吨及以下的南方海盐生产装置
4. 年加工皮革 3 万张（折牛皮标张）以下的制革厂
5. 生产能力 300 吨/年以下的油墨厂（利用高新技术、无污染的除外）
6. 每分钟生产能力小于 100 瓶的碳酸饮料生产线
7. 年生产能力小于 1.7 万吨的化学制浆生产线（2004 年）
8. 以氯氟烃（CFCs）为发泡剂的聚氨酯泡沫塑料产品、聚乙烯、聚苯乙烯挤出泡沫塑料生产工艺（2006 年）
9. 以氯氟烃（CFCs）为发泡剂或制冷剂的冰箱、冰柜、汽车空调器、工业商业用冷藏、制冷设备生产线（2006 年）
10. 自行车盐浴焊接炉
11. 火柴排梗、卸梗生产工艺
12. 印铁制罐行业中的锡焊工艺
13. 火柴理梗机、排梗机、卸梗机
14. 冲击式制钉机
15. 打击式金属丝网织机
16. 汞电池
17. 一次性发泡塑料餐具
18. 直排式燃气热水器
19. 含重铬酸钾火柴
20. 螺旋升降式（铸铁）水嘴
21. 用于凹版印刷的苯胺油墨

(二) 限制类

1. 生产不符合国家《家用电冰箱耗电量限定值及能源效率等级》标准的冷藏箱、冷冻箱、冷藏冷冻箱（电冰箱、冷柜）新建项目
2. 生产不符合国家《电动洗衣机耗电量限定值及能源效率等级》标准的洗衣机新建项目
3. 生产不符合国家《房间空气调节器能效限定值及能效等级》标准的空调器新建项目
4. 聚氯乙烯普通人造革生产线
5. 超薄型（厚度低于 0.015 毫米）塑料袋生产线
6. 年加工皮革 10 万张（折牛皮标张）以下的制革项目
7. 生产速度低于 1500 只/时的单螺旋灯丝白炽灯生产线
8. 新建自行车生产线

-
9. 新建工业平缝机系列生产线
 10. 新建工业包缝机系列生产线
 11. 电子计价秤项目（准确度低于最大称量的 1/3000，称量≤15 千克）
 12. 电子汽车衡项目（准确度低于最大称量的 1/3000，称量≤300 吨）
 13. 电子轨道衡项目（准确度低于最大称量的 1/1000，称量小于 150 吨）
 14. 电子皮带秤项目（准确度低于最大称量的 5/1000）
 15. 电子吊秤项目（准确度低于最大称量的 1/1000，称量小于 50 吨）
 16. 弹簧度盘秤项目（准确度低于最大称量的 1/400，称量小于 8 千克）
 17. 二片铝质易拉罐项目
 18. 新建保温瓶玻璃瓶胆生产线
 19. 新建年产量 2 万吨以下的玻璃瓶罐生产线
 20. 合成脂肪醇项目（含羰基合成醇、齐格勒醇、不含油脂加氢醇）
 21. 三聚磷酸钠生产线（包括新建、改建、扩建项目）
 22. 糊式锌锰电池项目
 23. 镉镍电池项目
 24. 开口式普通铅酸蓄电池项目
 25. 新建牙膏生产线
 26. 新建制糖生产线
 27. 新建盐场（厂、矿）的项目
 28. 新建白酒生产线
 29. 新建酒精生产线
 30. 按传统工艺、技术新建味精生产线
 31. 糖精等合成甜味剂生产线

七、纺织行业

（一）禁止类

1. 建国前生产的细纱机
2. 所有“1”字头的细纱机
3. 1979 年及以前生产的 A512、A513 系列细纱机
4. B581、B582 型精纺细纱机
5. BC581、BC582 型粗纺细纱机
6. B591 绒线细纱机
7. 使用期限超过 20 年的各类国产毛纺细纱机
8. B601、B601A 型毛捻线机
9. H112、H112A 型毛分条整经机（纺机厂停止生产）
10. B751 型绒线成球机（纺机厂停止生产）
11. 1332 系列络筒机（纺机厂停止生产）
12. 1332SD 络筒机

-
13. 辊长 1000 毫米以下的皮辊轧花机（长绒棉种子加工除外）
 14. 锯片在 80 以下的锯齿轧花机
 15. 压力吨位在 200 吨以下的皮棉打包机（不含 160 吨短绒棉花打包机）
 16. BC272、BC272B 型分条梳毛机
 17. B701A 型绒线摇绞机
 18. B311C、B311C（CZ）、B311C（DJ）型精梳机
 19. 1511M-105 织机
 20. K251、K251A 型丝织机
 21. Z114 型小提花机
 22. GE186 型提花毛圈机
 23. Z261 型人造毛皮机
 24. LMH551 型平网印花机
 25. LMH571 型圆网印花机
 26. LMH303、303B、304、304B-160 型热熔染色机
 27. LMH731-160 型热风布铗拉幅机
 28. LMH722M-180、LMH722D-180 型短环烘燥定型机

（二）限制类

1. 74 型染整生产线项目

八、医药行业

（一）禁止类

1. 手工胶囊填充
2. 软木塞烫腊包装药品工艺
3. 塔式重蒸馏水器
4. 无净化设施的热风干燥箱
5. 安瓿拉丝灌封机
6. 铅锡软膏管
7. 粉针剂包装用安瓿
8. 药用天然胶塞
9. 直颈安瓿项目

（二）限制类

1. 维生素 C 原料项目
2. 青霉素原料药项目
3. 劳动保护、三废治理不能达到国家标准的原料药项目
4. 一次性注射器、输血器、输液器项目
5. 药用丁基橡胶塞项目
6. 无新药、新技术应用的各种剂型扩大加工能力的项目(填充液体的硬胶囊除外)
7. 原料为濒危、紧缺动植物药材，且尚未规模化种植或养殖的产品生产能力扩大项目

九、印刷行业

(一) 禁止类

1. 全部铅排工艺
2. 全部铅印工艺
3. ZD201、ZD301 型系列 单字铸字机
4. TH1 型 自动铸条机
5. ZT102 型系列 铸条机
6. ZDK101 型 字模雕刻机
7. KMD101 型 字模刻刀磨床
8. AZP502 型 半自动汉文手选铸排机
9. ZSY101 型 半自动汉文铸排机
10. TZP101 型 外文条字铸排机
11. ZZP101 型 汉文自动铸排机
12. QY401、2QY404 型系列 电动铅印打样机
13. QYSH401、2QY401、DY401 型 手动式铅印打样机
14. YX01、YX02、YX03 型系列 压纸型机
15. HX01、HX02、HX03、HX04 型系列 烘纸型机
16. PZB401 型 平铅版铸版机
17. JB01 型 平铅版浇版机
18. YZB02、YZB03、YZB04、YZB05、YZB06、YZB07 型系列 铅版铸版机
19. RQ02、RQ03、RQ04 型系列 铅泵熔铅炉
20. BB01 型 刨版机
21. YGB02、YGB03、YGB04、YGB05 型 圆铅版刮版机
22. YTB01 型 圆铅版镗版机
23. YJB02 型 圆铅版锯版机
24. YXB04、YXB05、YXB302 型系列 圆铅版修版机
25. P401、P402 型系列 四开平压印刷机
26. P801、P802、P803、P804 型系列 八开平压印刷机
27. PE802 型 双合页印刷机
28. TE102、TE105、TE108 型系列 全张自动二回转平台印刷机
29. TY201 型 对开单色一回转平台印刷机
30. TY401 型 四开单色一回转平台印刷机
31. TY4201 型 四开一回转双色印刷机
32. TT201、TZ201、DT201 型 对开手动续纸停回转平台印刷机
33. TT202 型 对开自动停回转平台印刷机
34. TZ202 型 对开半自动停回转平台印刷机
35. TZ401、TZS401、DT401 型 四开半自动停回转平台印刷机

-
36. TT402、TT403、TT405、DT402 型 四开自动停回转平台印刷机
 37. TR801 型系列 立式平台印刷机
 38. LP1101、LP1103 型系列 平板纸全张单面轮转印刷机
 39. LP1201 型 平板纸全张双面轮转印刷机
 40. LP4201 型 平板纸四开双色轮转印刷机
 41. LSB201（880×1230 毫米）及 LS201、LS204（787×1092 毫米）型系列卷筒纸书刊转轮印刷机
 42. LB203、LB205、LB403 型 卷筒纸报版轮转印刷机
 43. LB2405、LB4405 型 卷筒纸双层二组报版轮转印刷机
 44. LBS201 型 卷筒纸书、报二用轮转印刷机
 45. K.M.T 型自动铸字排版机
 46. PH-5 型汉字排字机
 47. 球震打样制版机（DIA PRESS 清刷机）
 48. 1985 年前生产的国产制版照相机
 49. 1985 年前生产的手动照排机
 50. 离心涂布机
 51. J1101 系列全张单色胶印机（印刷速度每小时 4000 张及以下）
 52. J2101、PZ1920 系列对开单色胶印机（印刷速度每小时 4000 张及以下）
 53. PZ1615 系列四开单色胶印机（印刷速度每小时 4000 张及以下）
 54. YPS1920 系列双面单色胶印机（印刷速度每小时 4000 张及以下）
 55. W1101 型全张自动凹版印刷机
 56. AJ401 型卷筒纸单面四色凹版印刷机
 57. DJ01 型平装胶订联动机
 58. PRD-01、PRD-02 型平装胶订联动机
 59. DBT-01 型平装有线订、包、烫联动机
 60. 溶剂型即涂覆膜机
 61. QZ101、QZ201、QZ301、QZ401 型切纸机
 62. MD103A 型磨刀机

十、其他行业

（一）禁止类

1. C50 型敞车
2. P50 型棚车
3. N60 型平车
4. G50 型轻油罐车
5. 东风 1、2、3 型内燃机车
6. 大电网覆盖范围内、单机容量 5 万千瓦及以下、服役期满的燃煤凝汽火电机组
7. 单机容量 5 万千瓦及以下的常规小火电机组

-
8. 以发电为主的燃油锅炉及发电机组（5万千瓦及以下）
 9. 混汞提金工艺（含小混汞提金工艺）
 10. 未按国家批准的矿区规划确定的井田范围和井型而建设的矿井（露天矿）
 11. 没有采矿许可证、安全生产许可证、营业执照、矿长资格证和煤炭生产许可证的矿井
 12. 国有煤矿矿区范围（国有煤矿采矿登记确认的范围）内的各类小煤矿
 13. 不具备基本安全生产条件的各类小煤矿
 14. 单井井型低于3万吨/年规模的矿井
 15. 6AM、φM-2.5、PA-3型煤用浮选机
 16. PB2、PB3、PB4型矿用隔爆高压开关
 17. PG-27型真空过滤机
 18. X-1型箱式压滤机
 19. ZYZ、ZY3型液压支架
 20. 木支架
 21. 火灾探测器手工插焊电子元器件生产工艺
 22. 二氟一氯一溴甲烷灭火剂（简称1211灭火剂）（2005年）
 23. 三氟一溴甲烷灭火剂（简称1301灭火剂）（2010年）
 24. 简易式1211灭火器
 25. 手提式1211灭火器（2005年）
 26. 推车式1211灭火器（2005年）
 27. 手提式化学泡沫灭火器
 28. 手提式酸碱灭火器

（二）限制类

1. 激光视盘机生产线（VCD系列整机产品）
2. 模拟的CRT黑白及彩色电视机
3. 新建大型造船设施（指船坞、船台宽度大于或等于42米，能够建造单船10万载重吨级及以上的船坞、船台及配套造船设施）
4. 新建船用柴油机制造建设项目
5. 除西藏、新疆、海南等小电网外，单机容量在30万千瓦及以下的常规燃煤火电机组
6. 单井井型低于以下规模的煤矿项目：山西、陕西、内蒙古、河南、山东、黑龙江、贵州30万吨/年；其它地区9万吨/年
7. 建设采用非机械化开采工艺的矿井
8. 新建矿井设计的煤炭资源回收率达不到国家规定要求的矿井
9. 未经国家或省（区、市）煤炭行业管理部门批准矿区总体规划的矿井（露天矿）项目
10. 日处理金精矿50吨以下的独立氰化项目
11. 日处理矿石100吨以下，无配套采矿系统的独立黄金选矿厂项目

-
12. 日处理金精矿 50 吨以下的火法冶炼项目
 13. 年处理矿石 50000 吨以下的独立堆浸场项目
 14. 日处理岩金矿石 50 吨以下的采选项目
 15. 年处理砂金矿砂 20 万立方米以下的砂金开采项目
 16. 在林区、农田、河道中开采黄金
 17. 新建火灾自动报警设备项目
 18. 新建灭火器项目
 19. 新建碳酸氢钠干粉（BC）灭火剂项目
 20. 新建防火门项目
 21. 新建消防水带项目
 22. 新建消防栓（室内、外）项目

注：1、禁止类条目后括号内数字为淘汰期限，淘汰期限为 2005 年是指应于 2005 年底前淘汰，其余类推；未标淘汰期限的条目，为立即淘汰。

2、生产规模大于限制类条目规定，但环保指标不达标的项目，均禁止投资。