

外商投資産業指導目録

[外商投资产业指导目录]

(国家發展改革委員会、商務部令第57号)

(国家計画委員会・国家經濟貿易委員会・對外貿易經濟合作部1995年6月28日公布。國務院1997年12月29日改正を承認、国家計画委員会・国家經濟貿易委員会・對外貿易經濟合作部1997年12月31日公布、1998年1月1日施行。國務院2002年3月4日改正を承認、国家發展計画委員会・国家經濟貿易委員会・對外貿易經濟合作部2002年3月11日公布、2002年4月1日施行。国家發展改革委員会・商務部2004年11月30日公布、2005年1月1日施行。国家發展改革委員会・商務部2007年10月31日公布、2007年12月1日施行。)

◆外商投資を奨励する産業の目録

一 農業、林業、牧畜業、漁業

1. 生産性が中低度の田畑の改良
2. 木本食用油の原料、調味料及び工業原料の栽培及び開発、生産
3. 野菜（食用キノコ、スイカ・メロンを含む）、ドライフルーツ・果物、茶葉の無公害栽培技術及び製品のシリーズ化開発、生産
4. 製糖原料、果樹、牧草等の農作物新技術の開発、生産
5. 花卉の生産及び苗圃基地の建設、運営
6. ゴム、サイザルアサ、コーヒーの栽培
7. 漢方薬材料の栽培、養殖（合弁、合作に限定）
8. 農作物のわらの肥料化及び総合利用、有機肥料資源の開発、生産
9. 造林（竹）及び優良品種の栽培、倍数体樹木新品種及び遺伝子組み換え樹木新品種の栽培
10. 水産物の稚魚及び種の繁殖育成（中国特有の貴重な優良品種を含まない）
11. 砂漠化及び土壌流失防止のための植林、草の植付等、生態環境保護プロジェクトの建設、運営
12. 水産物の養殖、深水域における生質による養殖、水産養殖工場、生態型海洋栽培・養殖

二 採掘業

1. 石炭層ガスの探査、開発及び鉱山ガスの利用（合弁、合作に限定）
2. 石油、天然ガスのリスク探査、開発（合弁、合作に限定）
3. 低浸透埋蔵天然ガス（田）の開発（合弁、合作に限定）
4. 原油採掘回収率の向上、及び新技術の開発と応用（合弁、合作に限定）
5. 物質探査、ボーリング、油井の探索、石油掘削記録、地下作業等、石油探査、開発の新技術の開発と応用（合作に限定）
6. オイル・シェール、オイル・サンド、重油、超重油等の特殊石油資源の探査、開発（合作に限定）
7. 鉄鉱石、マンガン鉱石の探査、採掘と選鉱
8. 鉱山選鉱くず利用率を高める新技術の開発と応用及び鉱山生態系回復技術の総合応用
9. 海底メタンハイドレートの探査、開発（合作に限定）

三 製造業

(一) 農業副産物食品加工業

1. 生物飼料、飼料用わら、水産飼料の開発、生産
2. 水産物の加工、貝類の浄化と加工、海藻の栄養機能食品の開発
3. 野菜、ドライフルーツ・果物、畜産製品の貯蔵及び加工

(二) 食品製造業

1. ベビーフード、高齢者用食品及び栄養機能食品の開発、生産
2. 森林自然食品の開発、生産及び加工
3. 天然食品添加物、食品添加物の生産（合弁、合作に限定）

(三) 飲料製造業

1. 果物・野菜飲料、プロテイン飲料、茶飲料、コーヒー飲料、ボタニカル飲料の開発、生産

(四) たばこ加工業

1. ジアセテート繊維及び繊維束の加工（合弁、合作に限定）
2. 製紙法タバコチップ生産（合弁、合作に限定）
3. フィルター加工生産（合弁、合作に限定）

(五) 紡績業

1. ハイテクを採用する産業用特殊紡績品の生産
2. 高級織物生地 of 繊維染め及び後仕上げ加工
3. 生態、資源の総合利用と環境保護条件に合致する特殊な天然繊維（羊毛以外のその他動物の繊維、麻繊維、竹繊維、蚕糸、有色綿等を含む）製品の加工
4. コンピューター統合生産システムを採用する衣料生産
5. 高級絨毯、刺繍、ドロンワーク製品の生産

(六) 皮革、毛皮、羽毛（鳥獣の綿毛）及びその製品業

1. 皮革及び毛皮のクリーン技術による加工
2. 皮革の後仕上げ装飾の新技术による加工
3. 高級皮革（ソファー革、自動車座席用皮）の加工

(七) 木材加工及び木、竹、藤、シュロ、草製品業

1. 林業の三大残余物「二級材、端材、燃材」及び竹材の総合利用の新技术、新製品の開発と生産

(八) 製紙及び紙製品業

1. 林業・製紙業一体化に基づき建設された、生産ラインにつき年産30万トン以上の規模の化学パルプ及び生産ラインにつき年産10万トン以上の規模の化学機械パルプ並びに同時建設の高級紙及びボール紙の生産（合弁、合作に限定）

(九) 石油加工及びコークス製造業

1. ニードルコークス、コールタールの高度加工

(十) 化学原料及び化学製品製造業

1. 年産80万トン以上の規模のエチレン生産（中国側の相対的持分支配）
2. エチレン川下製品誘導体の加工製造及びエチレン副産物C4—C9製品（ブラジエン生成合成ゴムを除く）の総合利用
3. 年産20万トン以上のポリ塩化ビニール樹脂の生産（エチレン法）
4. ナトリウム法次亜塩素酸カルシウム、ポリ塩化ビニール及びシリコン精密加工製品の生産
5. ベンゼン、トルエン、キシレン、エタンジオール等の有機化学工業基本原料及びその誘導体の生産
6. 合成材料の配合原料：ビスフェノールAの生産、過酸化水素酸化プロピレン法によるエポキシプロパンの生産
7. 合成繊維原料：テレフタル酸、カプロラクタム、ナイロン66塩、スパンデックスの生産
8. 合成ゴム：溶液ブタジエンスチレンゴム（熱可塑性ブタジエンスチレンゴムを含まない）、ブチルゴム、イソアミルゴム、ポリウレタンゴム、アクリルゴム、クロロヒドリンゴム、エチレンプロピレンゴム、ブタジエンアクリロニトリルゴム、並びにフッ素ゴム、シリコンゴム等の特殊ゴムの生産
9. エンジニアリングプラスチック及びプラスチック合金：ポリプロピレンオキシド（PPO）、エンジニアリングプラスチックのナイロン11及びナイロン12、ポリイミド、ポリサルフォン、ポリアリレート（PAR）、液晶ポリマー等の製品の生産
10. ファインケミカル：触媒、補助剤、添加剤新製品、新技术、染（顔）料の商品化加工技術、エレクトロニクス・製紙用ハイテク化学品、食品添加物、飼料添加物、皮革化学品（N-Nジメチルホルムアミドを除く）、油田補助剤、界面活性剤、水処理剤、接着剤、無機繊維、無機ナノテクノロジー材料の生産、顔料コーティング処理精密加工
11. 低ラグ・高耐摩耗カーボンブラックの生産
12. 環境保護型印刷インク、環境保護型芳香族炭化水素油の生産
13. 天然香料、合成香料、単離香料の生産

14. 高性能塗料、水性自動車塗料及び附属の水性樹脂の生産
15. クロロフルオロカーボン代替物の生産
16. 有機フッ素系列の化学工業製品の生産（クロロフルオロカーボン又はハイドロクロロフルオロカーボン、テトラフルオロエチレンを除く）
17. リン化工、アルミニウム溶解中から回収するフッ素資源の生産
18. 大型石炭化学工業製品の生産（中国側の持分支配）
19. 林業化学製品の新技术、新製品の開発と生産
20. 苛性ソーダ用イオン膜の生産、無機分離膜、機能性隔膜の生産
21. 環境保護用無機、有機及び生体膜の開発と生産
22. 新型肥料の開発と生産：バイオ肥料、高濃度カリウム肥料、複合肥料、持続放出・放出制御肥料、複合型微生物接種剤、複合微生物肥料、わら及びゴミ腐敗剤、特殊機能微生物製剤
23. 高効率、安全な農薬の新品種及び新形状の高性能農薬の開発と生産
24. バイオ農薬及び生物学的駆除製品の開発と生産：微生物殺虫剤、微生物殺菌剤、農業用抗生物質、昆虫フェロモン、天敵昆虫、微生物除草剤
25. 排ガス、廃液、固形廃棄物の総合利用と処理、処置
26. 有機高分子材料の生産：シリコン変性船舶船殻塗料、飛行機外殻塗料、希土硫化セリウム赤色染料、リードフリー・パッケージ材料、カラープラズマディスプレイ専用シリーズフォトレジスト用サイズ剤、内径が小さく比表面積が大きいスーパーファインファイバー、高精度燃料フィルター、リチウムイオン電池隔膜、プラスチック加工用多機能複合補助剤、ジグリセリドのクエン酸エステル、フルジオキシニル、シアゾファミド。

(十一) 医薬品製造業

1. 新型化合物薬物又は活性成分薬物の生産（原料薬及び製薬）
2. アミノ酸類：セリン、トリプトファン、ヒスチジン、飼料用メサイオン等の生産
3. 新型抗がん剤、新型心臓・脳・血管薬物及び新型神経系統用薬物の生産
4. 新型、高性能、経済的な避妊薬、避妊器具の生産
5. バイオテクノロジー技術を採用する新型薬物の生産
6. 複素環フッ化物等のフッ素含有量の高い生理活性薬品及び中間体の生産
7. 遺伝子工学によるワクチンの生産（エイズワクチン、C型肝炎ワクチン、避妊ワクチン等）
8. 生物ワクチンの生産
9. BCG及び脊髄ポリオワクチンの生産
10. 海洋薬物の開発と生産
11. 薬品製剤：持続放出剤、放出制御剤、代謝拮抗剤、皮膚吸収等の新技术を導入した新剤型、新製品の生産
12. 新型薬用補助剤の開発、応用
13. 生物医学材料及び製品（人体の死体及びその標本、人体器官組織及びその標本の加工を除く）の生産
14. 動物用抗菌原料薬の生産（抗生物質、化学合成品類を含む）
15. 動物用抗菌薬、駆虫薬、殺虫薬、抗コクシジウム薬の新製品及び新型薬剤の開発と生産
16. 新型診断試剤の生産

(十二) 化学繊維製造業

1. 差別化化学繊維及びアラミド繊維、カーボン繊維、超高強度PE繊維、ポリフェニレンサルファイド（PPS）等のハイテク化学繊維の生産
2. 新溶剤法繊維素繊維等の環境保護型化学繊維の生産
3. 繊維及び非繊維用新型ポリエステル生産：ポリトリメチレンテレフタレート（PTT）、ポリエチレンナフタレート（PEN）、ポリブチレンテレフタレート（PBT）
4. 再生資源、バイオマスエンジニアリング技術により生産する新型繊維材料の生産：ポリ乳酸繊維（PLA）、バイオ法ポリオールPDO繊維等
5. ラインごとの生産能力が日産100トン以上のポリアミドの生産
6. ラジアルタイヤ用のアラミド繊維及びコードの生産

(十三) プラスチック製品製造業

1. 農業用フィルムの新技术及び新製品（光分解フィルム、多機能フィルム及び原料等）の開発と生産

2. 廃棄プラスチックの分解処理と再利用
3. プラスチックソフトケースの新技术、新製品（高分離、多機能フィルム及び原料）の開発と生産

(十四) 非金属鉱物製品業

1. 新型省エネルギー、環境保護建築材料の開発と生産：軽量高強度多機能隔壁材料、高級環境保護型裝飾改装材料、高品質防水シール材料、高効率保温用材料
2. 鋼鉄代替プラスチック、プラスチック製人工木材、省エネルギー高効率の化学建材品の生産
3. 年産1000万平方メートル以上の弾性、可塑性改質アスファルト防水ロール材、幅（2メートル以上）の高品質エチレンプロピレンゴム防水ロール材及び附属材料、耐久性ポリ塩化ビニールロール材、TPO防水ロール材の生産
4. 電磁波シールドガラス、マイクロエレクトロニクス用ガラス基板、透明赤外線無鉛ガラス、電子グレード大規模石英ガラス拡散管、第二世代・第三世代を超えたマイクロチャンネルプレート、光ファイバプレート・光ファイバー製転像器及びガラス光ファイバーの生産
5. 年産5万トン以上のグラスファイバー（タンクがま引き出し法生産ライン）及びガラス繊維強化プラスチック製品の生産
6. 連続グラスファイバーを原糸とするマット、グラスファイバー製表面用シート、マイクロエレクトロニクスガラス繊維クロス及び薄型シートの生産
7. バンドルファイバー及びレーザー医療光ファイバーの生産
8. 年産100万件以上の衛生磁器の生産
9. セラミック原料の標準化精製、セラミック用高級裝飾材料の生産
10. セメントがま、高級（電子）ガラス、セラミック、グラスファイバー、ポーラスカーボン煉瓦等のかまど用高級耐火材料の生産
11. 自動車触媒装置用セラミック担体、窒化アルミ（AlN）セラミック基板、多孔セラミックの生産
12. 無機非金属材料及び製品の生産：人工クリスタル、炭素/炭素複合材料、特殊陶器、特殊シール材料、高速オイルシール材料、特殊ゲル材料、特殊エマルジョン材料、水中音響ゴム製品、常温熱伝導係数0.025W/mK以下の断熱材等
13. 高技術複合材料の生産：連続繊維強化熱可塑性複合材料及び予浸材料、耐熱 $>300^{\circ}\text{C}$ 樹脂基副材料成型用の工程補助材料、樹脂基複合材料の高級体育用品、特殊性能ガラス鋼管（圧力 $>1.2\text{MPa}$ ）、特殊機能複合材料及び製品、水中及び潜水複合材料製品、医療用及びリハビリ用複合材料製品、炭素/炭素複合材料及びブレーキパッド、高性能陶器基複合材料及び製品、金属基複合材料及び製品、金属層状複合材料及び製品、圧力 $\geq 320\text{MPa}$ の超高压複合ゴム管、大型旅客機航空タイヤ
14. 精密高性能陶器及び機能陶器原料の生産：炭化ケイ素（SiC）微細粒子パウダー（純度 $>99\%$ 、平均粒子直径 $<1\mu\text{m}$ ）、窒化ケイ素（Si₃N₄）微細パウダー（純度 $>99\%$ 、平均粒子直径 $<1\mu\text{m}$ ）、高純度微細酸化アルミニウム微細パウダー（純度 $>99\%$ 、平均粒子直径 $<0.5\mu\text{m}$ ）、低温焼結酸化ジルコニウム（ZrO₂）パウダー（焼結温度 $<1350^{\circ}\text{C}$ ）、高純度酸化アルミニウム（AlN）パウダー（純度 $>99\%$ 、平均粒子直径 $<1\mu\text{m}$ ）、ルチル型TiO₂パウダー（純度 $>98.5\%$ ）、二酸化ケイ素（粒子直径 $<100\text{nm}$ ）、チタン酸バリウム（純度 $>99\%$ 、粒子直径 $<1\mu\text{m}$ ）
15. ダイヤ膜工具、厚さ0.3mm以下の超薄人工ダイヤモンドの生産
16. 非金属鉱物精密加工（微細粉砕、高純度、精製、変性）
17. 超高効率グラファイト電極の生産
18. パーライト雲母の生産（粒子直径3-150 μm ）
19. 多次元多方向の一体的編み上げニット及びニットのコピーの生産
20. 新型乾式セメントがまを利用した可燃工業廃棄物及び生活ごみの無害化処理

(十五) 非鉄金属の製錬及び圧延加工業

1. 直径200mm以上のケイ素単結晶及び研磨ディスク、多結晶シリコンの生産
2. ハイテク非鉄金属材料の生産：新型高性能水素吸蔵材料、リチウムイオン電池電極材料、化合物半導体材料（ガリウム砒素、リン化ガリウム、リン化インジウム、窒化ガリウム）、高温超伝導材料、記憶合金材料（チタンニッケル、銅基及び鉄基記憶合金材料）、超微細（ナノ）カーバイド及び超微細（ナノ）結晶硬質合金、超硬質複合材料、貴金属複合材料、放熱器用アルミ箔、中高圧陰極蓄電アルミ箔、特殊大型アルミ合金型材、アルミ合金精密型鑄造品、電気化鉄道架線、超薄銅帯、耐蝕熱スイッチ銅合金材、高性能銅ニッケル、銅鉄合金帯、ベリリウム銅帯、針金、パイプ及び棒の加工材、耐高温抗消耗タングステン線、マグネシウム合金

鑄造品、無鉛溶接材料、マグネシウム合金及びその応用品、発泡アルミニウム、チタン合金帯材及びチタン溶接管、原子力級ジルコニウムスポンジ、タングステン及びモリブデン精密加工製品

(十六) 金属製品業

1. 自動車、オートバイ軽量化及び環境保護型新材料の製造（車体アルミ板、アルミマグネシウム合金材料、オートバーアルミ合金フレーム等）
2. 建築用金具、スチーム暖房器材及び金具の開発、生産
3. 各種食物油脂製品、果物・野菜、飲料、日用品等の内容物の包装に用いる金属包装製品（厚さ0.3mm以下）の製造と加工（製品の内外パッケージの印刷塗布加工を含む）

(十七) 汎用機械製造業

1. 高級数値制御工作機及び重要部品の製造：5軸連動数値制御工作機、数値制御座標ボーリング・フライス加工センター、数値制御座標研磨機、5軸連動数値制御システム及びサーボ装置、精密数値制御加工用の高速超硬度カッター
2. 1000トン以上の多段式延圧フォーマーの製造
3. 廃棄自動車の分解、スクラップ処理設備の製造
4. FTLフレキシブル生産ラインの製造
5. 垂直多関節工業ロボット、溶接ロボット及びその溶接装置設備の製造
6. 特殊加工機械の製造：レーザー切断及び半田付けユニット、レーザー精密加工設備、数値制御低速ワイヤカット放電加工機、サブミクロン微細粉碎機
7. 300トン以上の回転式、キャタピラ式クレーンの製造（合弁、合作に限定）
8. 圧力（35-42MPa）軸を通した高圧ピストンポンプ及びモーター、圧力（35-42MPa）低速ハイトルクモーターの設計と製造
9. 電気油圧比例・サーボ部品の製造
10. 圧力（21-31.5MPa）全体多方切換バルブ、効率0.35W以下のエア電磁バルブ、200Hz以上の高周波電気制御エアバルブの設計と製造
11. 静水圧駆動装置の設計と製造
12. 圧力10MPa以上の非接触ガスシール、圧力10MPa以上のドライガスシール（実験装置を含む）の開発と製造
13. 自動車用高分子材料（摩擦チップ、改造型フェノール樹脂製ピストン、非金属油圧マスター・サブシリンダー等）設備の開発と製造
14. 第3世代・4世代乗用車車輪用ハブベアリング（ベアリング内輪、外輪にフランジ及びセンサー付きの車輪用ハブベアリング機能部品）、高中級数値制御工作器及び加工センターベアリング（加工センターに3軸以上の連動機能があり、測位・繰返し精度が3-4 μ mであるもの）、高速線材、板材圧延機ベアリング（単独線材圧延機圧延速度120m/s以上、薄板圧延機加工板厚さ2mm以上のベアリングとワークローラーベアリング）、高速鉄道ベアリング（走行速度200km/hを超える）、振動地Z4以下の低騒音ベアリング（Z4、Z4P、V4、V4P騒音レベル）、各種ベアリングのP4、P2レベルのベアリング製造
15. 耐高温絶縁材料（絶縁等級がF、H級であるもの）及び絶縁成形品
16. 液圧エア駆動用ゴム・プラスチックシールの開発と製造
17. 12.9レベル以上の高強度固定用部品の製造
18. 自動車、オートバイ用鑄造、鍛造未加工品の製造
19. 工作機、自動車部品（五大組み立て部を除く）、工程機械の再製造

(十八) 専用設備製造業

1. 鉱山無軌道採掘、積載、運搬設備の製造：100トン以上の機械駆動鉱山用ダンプカー、移動式粉碎機、3000立方メートル/時以上の連続バケット掘削機、5立方メートル以上の鉱山用積載機、2000キロワット以上の電動牽引式採掘機設備等
2. 物質探査、油井探索設備の製造：MEME地震検波器、データ遠隔測定地震計、デジタル画像・数値制御油井探索システム、水平井・傾斜井・ボーリング装置及び器具、MWDリアルタイム掘削情報検知システム
3. 石油探査、ボーリング、集積運搬設備の製造：工作深度が500メートルを上回る浮遊式ボーリングシステム及び浮遊式生産システム、工作深度が600メートルを上回る海底石油採掘及び集積運搬設備、ウインチ効率が3000キロワットを上回り、上部駆動力が850キロワットを上回り、ボーリングポンプ効率が1800キロワットを上回る深海用石油ボーリング機、ボーリング深度9000メートル以上の陸地石油ボーリング機及び砂漠石油ボ

- ーリング機、1000万トン/年の製油装置用の80トン以上のピストン力を備えた往復圧縮機、数値制御石油探査油井探索器、石油ボーリングスラリー削孔設備
4. 直径6メートル以上のシールド掘進機システムインテグレーションの設計と製造、直径5メートル以上のトンネルボーリングマシン (TBM) システムインテグレーションの設計と製造、口径1メートル以上かつ深度30メートル以上の大口径回転掘削ボーリング機の製造、直径1.2メートル以上の削進機の設計と製造、回転力200トン以上の大型非開削地下パイプ敷設工法プラントの製造、地下連続壁施工ボーリング機の製造、自動垂直ボーリングシステムの製造
 5. 100トン以上の大型鋼管つり上げ機、320馬力以上の大型溝掘機の設計と製造
 6. 接地圧力0.03MPa以下、効率220馬力以上のキャタピラブルドーザー、520馬力以上の大型ブルドーザーの設計と製造
 7. 100立方メートル/時以上の規格の浚渫機、1000トン以上の浚渫船の浚渫装置の設計と製造
 8. 防波堤用コンクリート浸透防止壁施工装備の設計と製造
 9. 水底土石方施工機械の製造：水深9メートル以下のブルドーザー、積載機、掘削機等
 10. 道路橋梁のメンテナンス、自動検査設備の製造
 11. 道路トンネル運営監視、通風、防災及び救助システム設備の製造
 12. 鉄道大型施工、大型道路補修機械及び運営安全設備の設計と製造
 13. (コールドロール) アスファルトルーフィング設備、亜鉛メッキ鋼板等の金属屋根の生産設備の製造
 14. 環境保護・省エネルギー型のポリウレタンの現場吹きつけ防水保温システム設備、ポリウレタン密封剤調合技術と設備、変性シリコン密封剤調合技術と生産設備の製造
 15. 薄板連続鋳造機、高精度帯材圧延機 (厚み精度10マイクロン) の設計と製造
 16. 直接還元鉄及び溶解還元鉄設備の製造
 17. 50トン以上の高効率の直流アーク炉の製造
 18. カラーコーティング、メッキ板材設備の製造
 19. 多元素、微粒子、選別困難な金属鉱物の選鉱装置の製造
 20. 80万トン/年以上のエチレンプラントにおける重要設備の製造：熱分解ガス、エチレン・プロピレン遠心圧縮機、年間処理能力10万トン以上の混合造粒機、直径800ミリメートル以上の遠心分離機、動作温度250℃以上、動作圧力15Mpa以上の高温高圧耐腐食ポンプ及びバルブ、-55℃以下の低温及び超低温ポンプ等 (合弁、合作に限定)
 21. 大型石炭化学工業プラントの製造 (合弁、合作に限定)
 22. 金属製品の金型 (銅、アルミニウム、チタン、ジルコニウムの管、棒、型材押し出し金型等) の設計、製造、修理
 23. 自動車車体外側パネルプレス金型の設計と製造、自動車及びオートバイのジグ、検査器具の設計と製造
 24. 精度0.02ミリメートルを上回る (0.02ミリメートル含む) 精密プレス金型、精度0.05ミリメートルを上回る (0.05ミリメートル含む) 精密キャビティ金型、金型統一規格品の設計と製造
 25. 非金属製品金型の設計と製造
 26. 6万瓶/時以上のビール瓶詰設備、5万瓶/時以上の中温飲料及び高温飲料の瓶詰設備、3.6万瓶/時以上の無菌瓶詰設備の製造
 27. アミノ酸、酵素、食品添加剤等の生産技術及び主要設備の製造
 28. 毎時10トン以上の飼料加工プラント及び主要部品の生産
 29. うねが0.75ミリメートル以下の軽量ダンボール紙及び紙箱設備の製造
 30. 印刷速度が二つ折り判で毎時16000枚 (720×1020ミリメートル) を上回る二つ折り判用枚葉紙多色平版印刷機、印刷速度が二つ折り判で毎時13000枚 (720×1020ミリメートル) の二つ折り判用両面印刷多色平版印刷機、印刷速度が二つ折り判で毎時13000枚 (1000×1400ミリメートル) の全判用枚葉紙多色平版印刷機の製造
 31. 印刷速度が二つ折り判で毎時75000枚 (787×880ミリメートル) を上回るシングル幅の単軸ロール紙平版印刷機、印刷速度が二つ折り判で毎時170000枚 (787×880ミリメートル) を上回るダブル幅の単軸ロール紙平版印刷機、印刷速度が二つ折り判で毎時50000枚 (787×880ミリメートル) を上回る商業用ロール紙平版印刷機の製造
 32. 速度が毎分300メートル以上、幅1000ミリメートル以上の多色フレキソ印刷機の製造
 33. コンピューターインク調整、インクリモートコントロール、インク速度追跡、印刷品質自動検査及び追跡システム及びシャフトレス駆動技術、速度が毎時75000枚の高速自動接紙機、給紙機及び自動リモートコントロール調整可能な高速折り機、自動重ね刷りシステム、冷却装置、シリコン追加システム、偏向調節装置等

の製造

34. 板ガラス高度加工技術及び設備の製造
35. 技術レベルの高い工業用特殊ミシンの製造
36. 新型製紙機械（パルプを含む）等のプラントの製造
37. 皮革仕上げ装飾新技術設備の製造
38. 農産物の加工及び貯蔵の新設備の開発と製造：穀物、搾油原料、野菜、乾燥果物、肉食品、水産品等の製品の加工貯蔵、鮮度維持、等級分け、包装、乾燥等の新設備、農産品品質検査機器設備、農産品品質無損傷検査機器設備、レオメーター、ファリノグラフ、超微細粉碎設備、高効率脱水設備、5効能以上の高効果の果汁濃縮設備、粉末食品材料殺菌設備、固体と半固体の食品の無菌包装設備、無菌包装用包装材料、乳製品生産用直接投入式発酵剤、円盤式遠心分離機
39. 農業機械の製造：農業施設設備（温室自動灌漑設備、栄養液自動配置と施肥設備、高効率の野菜育苗設備、土壌養分分析機器）、付帯エンジン効率120キロワット以上のブルドーザー及び附属農具、低油消耗・低騒音・低排出のディーゼル機、大型ブルドーザーに取り付ける残余霧粒回収装置付霧吹き機、高性能田植え機、綿摘み機及び綿摘み台、各種走行距離対応の自走式とうもろこしコンバイン（液圧駆動又は機械駆動）
40. 林業機具新技術設備の製造
41. 農作物の茎の肥料化及び総合利用設備の製造、もみ殻の総合利用設備の製造
42. 農業廃棄物の総合利用及び大規模畜産養殖廃棄物の総合利用設備の製造
43. 肥料節約、薬物（農薬）節約、節水型の農業技術設備の製造
44. 動力井戸の洗浄設備及び洗浄薬品生産設備の製造
45. 電子内視鏡の製造
46. 眼底撮影機の製造
47. 医療用映像設備（ハイフィールド超伝導磁気共鳴MRI、CT、X線コンピューター断層、B波等）の重要部分の製造
48. 医療用超音波変換機（3D）の製造
49. 硼素中性子捕捉治療設備の製造
50. X線立体指向放射治療システムの製造
51. 血液透析機、血液ろ過機の製造
52. 全自動酵素免疫測定システム（サンプル追加、酵素による標識化、プレート洗浄、培養、データ後処理等の一部の機能を含む）設備の製造
53. 医薬製品の品質管理の新技術、新設備の製造
54. 漢方薬の有効成分の分析の新技術、抽出の新技術、新設備の開発と製造
55. 新型薬品包装材料、容器及び先進的な製薬設備の製造
56. 新型紡績機械、重要部品及び紡績検査、実験機器の開発と製造
57. 人工毛皮コンピュータジャカード機の製造
58. 太陽エネルギー電池生産専用設備の製造
59. 汚染予防改善設備の開発と製造
60. 都市ゴミ処理設備及び農村有機ゴミの総合利用設備の製造
61. 不用・中古プラスチック、電器、ゴム、電池の回収処理再生利用設備の製造
62. 水生生態系の環境保護技術及び設備の製造
63. 日産10万立方メートル以上の海水淡水化及び循環冷却技術及びプラントの開発と製造
64. 特殊気象観測及び分析設備の製造
65. 地震観測所、観測所ネットワーク及び流動地震観測技術システムの開発と機器設備の製造
66. 3ドラム以上のラジアルタイヤ成形機の製造
67. 回転抵抗試験機、タイヤ騒音試験室の製造
68. 熱供給メーター、温度調整装置の新技術設備の製造
69. 水素エネルギー調整・保存設備と検査システムの製造
70. 新型の重油・残油気化霧化ノズル、蒸気漏洩率0.5%以下の高効率蒸気流水バルブ、1000℃以上の高温セラミック熱交換器の製造
71. 不用・中古タイヤの総合利用装置の製造

(十九) 交通輸送設備製造業

1. 自動車の車両全体の製造（外資比率は50%を超えないこと）及び自動車研究開発機構の建設

2. 自動車のエンジンの製造、エンジン再生製造及びエンジン研究開発機構の建設：出力50キロワット以上のガソリンエンジン、出力40キロワット以上の排気量3リットル以下のディーゼルエンジン、出力30キロワット以上の排気量3リットル以下のディーゼルエンジン、燃料電池と混合燃料等の新エネルギーエンジンの製造
3. 自動車主要部品の製造及び主要技術の研究開発：ディスクブレーキアセンブリ、車軸アセンブリ、オートマチックギアボックス、ディーゼルエンジン燃料ポンプ、スーパーチャージャー、ビスカスカップリング（四輪駆動用）、油圧タペット、電子計器ユニット、車用クランクシャフト及びコネクティングロッド（8リットル以上のディーゼルエンジン）、アンチロック・ブレーキシステム（ABS、ECU、バルブ本体、センサー）、エレクトロニクススタビリティプログラム（EPS）、電気回路制動システム（BBW）、電子制御制動力配分装置（EBD）、牽引力コントロールシステム、自動車エアバック用気体発生器、ディーゼル電子噴射システム、燃料コモンレール噴射技術（最大噴射圧力>1600パスカル）、可変ジオメタリ・ターボチャージャー（VGT）、可変ノズル付タービン（VNT）、中国IV段階汚染物質排出基準を満たすエンジン排出制御装置、双方向トルク配分システム（ITM）及び結合器アセンブリ、ステア・パイ・ワイヤシステム、ディーゼルパーティキュレートフィルター、インテリジェント・エアシリンダ、自動車用特殊ゴム部品
4. 自動車電子装置の製造と研究開発：エンジン及びシャーン電子制御システム及び主要部品、車載電子技術（自動車情報システム及びナビゲーションシステム）、自動車電子バスネットワーク技術（合弁に限定）、電子制御システムのインプット（センサー及びサンプリングシステム）アウトプット（アクチュエーター）部品、電気式パワーステアリング電子制御器（合弁に限定）、埋込式電子集積システム（合弁、合作に限定）、電気制御式エアスプリング、電子制御式サスペンションシステム、電子バルブシステム装置、電子スロットル、動力電池（ニッケル及びリチウムイオン）及び制御システム（合弁に限定）、一体化電機及び制御システム（合弁に限定）、ハブユニット、多機能制御器（合弁に限定）、燃料電池スタック及びその部品、車用水素タンクシステム、自動車、オートバイ型試験及びメンテナンス用検査システム
5. オートバイ主要部品の製造：オートバイ電気制御燃料噴射技術（合弁、合作に限定）、中国オートバイⅢ段階汚染物質排出基準を満たすエンジン排出制御装置
6. 軌道交通運輸設備（合弁、合作に限定）：高速鉄道、鉄道旅客運輸専用路線、都市間鉄道、幹線鉄道及び都市軌道交通運輸設備の車輛全体及び主要部品（牽引伝導システム、制御システム、制動システム）の研究開発、設計と製造。高速鉄道、鉄道旅客運輸専用路線、都市間鉄道及び都市軌道交通旅客サービス施設及び設備の研究開発、設計と製造、情報化構築における関連情報システムの設計と研究開発。高速鉄道、鉄道旅客運輸専用路線、都市間鉄道のレール及び橋梁設備の研究開発、設計と製造、軌道交通運輸通信信号システムの研究開発、設計と製造、電化された鉄道の設備及び器材の製造、鉄道騒音及び振動の制御技術と研究開発、鉄道客車汚染物質排出設備の製造、鉄道輸送安全モニター設備の製造
7. 民間用飛行機の設計、製造と補修：幹線、支線の飛行機（中国側の持分支配）、汎用飛行機（合弁、合作に限定）
8. 民間用飛行機の部品の製造と補修
9. 民間用ヘリコプターの設計と製造：3トン級以上（中国側の持分支配）、3トン級以下（合弁、合作に限定）
10. 民間用ヘリコプター部品の製造
11. 水陸両用飛行艇の製造（中国側の持分支配）
12. 無人機、軽航空機の設計と製造（中国側の持分支配）
13. 航空エンジン及び部品、航空補助動力システムの設計、製造と補修（合弁、合作に限定）
14. 民間用航空機搭載設備の設計と製造（合弁、合作に限定）
15. 民間用キャリア・ロケットの設計と製造（中国側の持分支配）
16. 航空地上設備の製造：民間用空港施設、民間用空港運営保障設備、飛行試験地上設備、模擬飛行と訓練設備、航空テストと計量設備、航空地上試験設備、飛行機搭載設備の総合検査設備、航空製造専用設備、航空材料試作専用設備、民間用航空機地上受信及び応用設備、キャリア・ロケット地上テスト設備、キャリア・ロケット力学及び環境実験設備
17. 宇宙飛行機光学技術電子製品、宇宙飛行機温度制御製品、衛星関連製品検査設備、宇宙船構造と内部構造製品の製造
18. 軽量型ガスタービンの製造
19. ハイテク船舶及び海洋工事装備の設計（合弁、合作に限定）
20. 船舶（船舶ブロックを含む）及び海洋工事装備の修理、設計と製造（中国側の持分支配）
21. 船舶用低速、中速、高速ディーゼルエンジンの設計（合弁、合作に限定）
22. 船舶用ディーゼルエンジン部品の設計と製造（合弁、合作に限定）
23. 船舶用低速、中速ディーゼルエンジン及びクランクシャフトの設計と製造（中国側の持分支配）

24. 船舶船室機械、甲板機械の設計と製造（中国側の相対的持分支配）
25. 船舶通信ナビゲーション設備の設計と製造：船舶通信システム設備、船舶電子ナビゲーション設備、船舶用レーダー、ジャイロパイロット、船舶内部の公共放送システム等
26. 遠洋漁業用漁船、遊覧船の設計と製造（合弁、合作に限定）

(二十) 電機機械及び器材製造業

1. 60万キロワット超臨界、100万キロワット超超臨界火力発電所用の重要設備の製造（合弁、合作に限定）：ボイラー給水ポンプ、水循環ポンプ、工作温度400℃以上、工作压力20MPa以上の主蒸気回路高温高压バルブ
2. 100万キロワット級の原子力発電所用の重要設備の製造（合弁、合作に限定）：核Ⅰ級、核Ⅱ級のポンプ及びバルブ
3. 火力発電所の脱硫、脱硝、布製集塵機技術及び設備の製造
4. 原子力発電、火力発電設備の密封材の設計、製造
5. 原子力発電設備用大型金型の製造
6. 送電・変電設備（合弁、合作に限定）：アモルファス合金変圧器、500キロボルト以上の高压電気用大型パイプ、高压スイッチ用操作構造及び自主型全体弧コンタクタ、直流送電用乾式電気抵抗器、6インチ直流変流バルブ用高効率水晶バルブパイプの設計と製造、EUのRoHS指令に合致する電気コンタクタ材料及びPb、CBを含まない溶接材料の製造
7. 新エネルギー発電プラント又は主要設備の製造（合弁、合作に限定）：太陽光発電、地熱発電、潮流発電、波浪発電、廃棄物発電、メタンガス発電、1.5メガワット以上の風力発電設備
8. スターリング発電ユニットの製造
9. 直線及び平面モータ及びその駆動システムの開発と製造
10. 太陽エネルギーエアコン、暖房システム、太陽エネルギー乾燥装置の製造
11. バイオマス乾燥熱分解システム、バイオマス気化装置の製造
12. 交流周波数変換調圧牽引装置の製造
13. インテリジェントモールド遮断機（電圧380V、電流1000A）、大型プロジェクト用インテリジェント棚式又は引出式断路器、バス式インテリジェント電気制御配電プラント装置の製造

(二十一) 通信設備、コンピュータ及びその他電子設備製造業

1. デジタル撮影録画機、デジタル音声再生設備及びデジタル映画館制作、編集、放映設備の製造
2. TFT-LCD、PDP、OLED、FED（含SED等）フラットディスプレイ、ディスプレイ材料の製造
3. 大画面カラープロジェクション・ディスプレイ用光学エンジン、光源、プロジェクションスクリーン、高精度プロジェクションチューブ及びマイクロプロジェクション設備モジュール等の主要部品の製造
4. デジタルオーディオ、ビデオ・コーダー・デコーダー設備、デジタルテレビ・ラジオスタジオ設備、デジタル有線テレビシステム設備、デジタルオーディオラジオ送信設備、デジタルテレビ上下変換器、デジタルテレビ地上放送単一周波数ネットワーク（SFN）設備、衛星デジタルテレビアップリンク局設備、衛星公共受信テレビ（SMATV）フロントエンド設備の製造
5. 600万画素以上の高性能デジタル一眼レフカメラの製造
6. 集積回路の設計、幅0.18ミクロン以下の大規模デジタル集積回路の製造、0.8ミクロン以下のアナログ、デジタル集積回路の製造及びBGA、PGA、CSP、MCM等の先進パッケージとテスト
7. 大型・中型コンピュータ、百万億回高性能コンピューター、携帯式マイクロコンピュータ、毎秒一万回以上の高級サーバー、大型アナログエミュレーションシステム、大型工業制御機及び制御器の製造
8. コンピュータデジタル信号処理システム及び集積回路基板の製造
9. 図形映像識別・処理システムの製造
10. 大容量光ディスクドライブ、磁気ディスクドライブ及びその部品の開発と製造
11. 高速、容量100TB以上のメモリスステム及びスマートメディア設備の製造
12. 大画面（幅900mm以上）高解像度カラープリンター設備、精度2400dbi以上の高解像度カラープリントヘッド、大画面（幅900mm以上）高明瞭度カラープリンター設備の製造
13. コンピュータ支援設計（三次元CAD）、支援テスト（CAT）、支援製造（CAM）、支援エンジニアリング（CAE）システム及びその他コンピュータ応用システムの製造
14. ソフトウェア製品の開発、生産
15. 電子専用材料の開発と製造（光ファイバー用プリフォームの開発と製造を除く）
16. 電子専用設備、計器、工具、金型の製造

17. 新型電子部品の製造：チップエレメント、センサー及び検出器、周波数制御及び選別エレメント、混合集積回路、電力電子部品、光電子部品、新型機電エレメント、高密度インタコネクティブボード基板、多層フレキシブル基板、リジッドフレキシブル印刷回路基板及びパッケージ基板
18. 高技術エコバッテリー製造：動力ニッケル水素電池、ニッケル亜鉛電池、銀亜鉛電池、リチウムイオン電池、高容量メンテナンスフリーのシール形鉛酸電池、太陽エネルギー電池、燃料電池、円柱型亜鉛空気電池等のハイテク環境保護型電池の生産
19. 発光効率501m/W以上の高輝度発光ダイオード、発光効率501m/W以上の発光ダイオードエピタキシャル基板（ブルーレイ）、発光効率501m/W以上かつ効率200mW以上の白色発光ダイオードの製造
20. RFIDチップの開発と製造
21. 高密度デジタル光ディスクプレイヤー用主要部品の開発と生産
22. 読取専用ディスクの複製及び書込可能ディスクの生産
23. 民間用衛星の設計と製造（中国側の持分支配）
24. 民間用衛星ペイロードの製造（中国側の持分支配）
25. 民間用衛星部品の製造
26. 衛星通信システム設備の製造
27. 衛星ナビゲーション測位受信設備及び主要部品の製造
28. 光通信測量計、速度10Gb/s以上の光受信器の製造
29. 超ブロードバンドネット（UWB）通信設備の製造
30. 無線局エリアネット（広域ネット）設備の製造
31. 光交差接続設備（OXC）、自動光交換ネットワーク設備（ASON）、40G/sSDH以上の光ファイバー通信伝送設備、光ファイバー波長多重伝送装置（CWDM）設備の製造
32. 非同期転送モード（ATM）及びIPデジタル通信システムの製造
33. 第三代以降の移動体通信システムの携帯電話、ベースステーション、基幹回線設備及びネットワーク検査設備の開発と製造
34. ハイエンドルーター、千メガビット以上のネット交換機の開発、製造
35. 航空交通管制システム設備の製造（合弁、合作に限定）

（二十二）計器及び文化、事務用機械製造業

1. フィールドバス・コントロールシステム及び主要部品の製造
2. 大型精密計器の開発と製造：電子顕微鏡、レーザー स्क্যান顕微鏡、スキヤントネル顕微鏡、パワー2kw以上のレーザー器、電子プローブ、光電子直読式分光計、ラマンスペクトル、質量分析器、液体クロマトグラフ、工業用クロマトグラフ、ガスクロマトグラフ質量分析計、核磁気共鳴分析装置、エネルギー分光計、蛍光X線分光計、X線回折計、工業CT、大型動釣り合い試験機、オンライン機械量自動検査測定システム、回転速度100000r/min以上の超高速遠心分離機、大型金属顕微鏡、三座標測量器、レーザーコンパレータ、電気的探査装置、500m以上の航空電気及びガンマ線スペクトロメトリー、坑内重力及び三成分磁力計、高精度マイクロGAL重力及び空中重力傾斜測量計器、地球科学元素野外現場高速分析器、携帯式地質レーダー
3. 高精度デジタル電圧計、電流計の製造（表示計量7桁半以上）
4. 無効電力自動補償装置の製造
5. 二相流量計、固体流量計の製造
6. 電子銃自動蒸着装置の製造
7. パイプ電圧800キロボルト以上の工業X線欠陥検出器の製造
8. 安全生産及び環境保護検査測定機器の新技術設備の製造
9. VXIバス式自動テストシステム（IEEE1155国際規範に適合）の製造
10. 炭鉱地下監視測定及び災害予報システム、石炭安全検査総合管理システムの開発と製造
11. 工事測量及び地球物理観測設備の製造：デジタル三角測量システム、3D地形モデルデジタル制御成型システム（面積>1000×1000mm、水平誤差<1mm、高度誤差<0.5mm）、超広範囲周波数帯地震計（ $\varphi < 5\text{cm}$ 、周波数帯0.01-50Hz、等量地動速度ノイズ<10-9m/s）、地震データ集合処理システム、総合地下地震及び前兆観測システム、精密制御震源システム、工程加速度測量システム、高精度GPS受信機（精度1mm+1ppm）、INSAR画像受信及び処理システム、INSAR画像受信及び処理システム、精度<1マイクロGALの絶対重力計、衛星重力計、コヒーレンス又は二重偏波技術を採用したドップラー天気レーダー、視界度測量計、気象センサー（温度、気圧、湿度、風、降水、雲、視界度、輻射、凍土、積雪量）、避雷システム、各レベル浮遊粉塵サンプリング計、3-D超音波風速計、高精度インテリジェントトータルステーション、3Dレーザーस्क্যান計、ドリル用

- 高性能ダイヤモンドビット、無強調対象のレーザー距離計、風観測記録装置（RASSを付帯）、GPS電子探知モニターシステム、CO₂/H₂O流量観測システム、境界層ドップラーレーザーレーダー、顆粒物顆粒直径測定分光計（3nm-20μm）、高性能データ採取器、水中グライダー
12. 環境保護検査測定機器の新技術設備の製造：空気品質検査測定、水質検査測定、煙オンライン検査測定機器の新技術設備、応急処理に必要な計器及びセットシステム発展新型マイクロ分光学マルチ分析システム、自動修正、組み合わせ式、低ドリフト、ネットワーク遠隔測定、遠隔制御機器及びシステム等
 13. 大気汚染防止設備の製造：耐高温及び耐腐食濾過材料、石炭発電湿式脱硫プラント設備、低NO_x燃焼装置、排煙脱窒素触媒及び脱窒素プラント装置、工業有機排気浄化設備、ディーゼル車排気浄化装置
 14. 水汚染防止設備の製造：横型螺旋遠心脱水機、膜及び膜材料、10kg/h以上のオゾン発生器、10kg/h以上の二酸化塩素発生器、紫外線消毒装置、農村小型生活污水处理設備
 15. 固体廃棄物処理処置設備の製造：ごみ埋め立て工場浸出防止土木作業フィルム、危険廃棄物処理装置、ごみ埋め立て場メタンガス発電装置、大規模畜産養殖廃棄物の総合利用設備
 16. 環境監査測定機器の製造：SO₂自動サンプリング器及び測定計、NO_x及びNO₂自動サンプリング器及び測定計、O₃自動監視測定計、CO自動監視測定計、煙及び粉塵自動サンプリング器及び測定計、煙自動サンプリング器及び測定計、携帯式有毒有害ガス測定計、空気中有機汚染物質自動分析器、COD自動オンライン監視測定計、BOD自動オンライン監視測定計、濁度オンライン監視測定計、DOオンライン監視測定計、TOCオンライン監視測定計、アンモニア窒素オンライン監視測定計、放射線薬品分量検査測定計、放射線分析テスト計
 17. 水文データ採集、処理及び伝送と洪水防止警報計器及び設備の製造
 18. 海洋探査監視測定計器及び設備の製造：中深海中ビデオカメラ及び水中カメラ、多光束探測計、中浅地層断面探測器、海底CTD、磁束コンパス、液圧ウインチ、水底密封電子結合器、効率>90%の反浸透海水脱塩用エネルギー回収装置、効率>85%の反浸透海水脱塩用高圧ポンプ、反浸透海水脱塩膜（脱塩率>99.7%）、日産2万トン以上の低温多効果の蒸留海水脱塩装置、海洋生態系観測浮標、断面探測浮標、使い捨ての伝導率温度・深度測量計器（XCTD）、現場水質測量計器、智能型海洋水質観測用化学センサー（連続作業3か月から6か月）、電磁海流計、音波ドップラー海流プロファイラ（内蔵式、直読式及び船用式）、電気伝導率温度深度プロファイラ、音波応答放出器、遠洋深海潮汐測量システム（海底に設置）

(二十三) その他の製造業

1. クリーンコール技術製品の開発、利用及び設備の製造（石炭のガス化、液化、ウォーターコールスラリー、工業成型炭）
2. 石炭の洗浄・選別及び粉炭（脱硫石膏を含む）、ばた等の综合利用
3. 微生物分解材料の生産

四 電力、ガス及び水の生産及び供給業

1. 石炭ガス化複合発電（IGCC）、30万キロワット以上の循環流動床、10万キロワット以上の加圧流動床複合発電（PFBC）石炭クリーン燃焼技術発電所の建設、運営
2. 背圧型コージェネレーション発電所の建設、運営
3. 発電を主とする水力発電所の建設、運営
4. 原子力発電所の建設、運営（中国側の持分支配）
5. 新エネルギー発電所（太陽エネルギー、風力エネルギー、磁力エネルギー、地熱エネルギー、潮汐エネルギー、波浪エネルギー、バイオマスエネルギー等を含む）の建設、運営
6. 海水利用（海水直接利用、海水脱塩）、工業排水処理の回收利用産業化
7. 都市給水場の建設、運営

五 交通輸送、貯蔵及び郵便電信通信業

1. 幹線鉄道網の建設、運営（中国側の持分支配）
2. 支線鉄道、地方鉄道及びその橋梁、トンネル、連絡船及びステーション施設の建設、運営（合弁、合作に限定）
3. 高速鉄道、鉄道旅客運輸専用路線、都市間鉄道インフラ総合メンテナンス（中国側の持分支配）
4. 道路、独立した橋梁及びトンネルの建設、運営
5. 道路貨物輸送会社
6. 港湾の公用埠頭施設の建設、運営
7. 民間用飛行場の建設、運営（中国側の相対的持分支配）

8. 航空輸送会社（中国側の持分支配）
9. 農業、林業、漁業汎用航空会社（合弁、合作に限定）
10. 定期、不定期国際海上輸送業務（中国側の持分支配）
11. 国際コンテナ連絡輸送業務
12. 石油（ガス）輸送パイプライン、石油（ガス）タンクの建設、運営
13. 石炭パイプライン輸送設備の建設、運営
14. 輸送業務に係る貯蔵設備の建設、運営

六 卸売及び小売貿易業

1. 一般商品の配送
2. 現代物流

七 リース及びビジネスサービス業

1. 会計、監査（合弁、パートナーに限定）
2. 国際経済、科学技術、環境保護情報コンサルティングサービス
3. サービスアウトソーシング方式にて取扱うシステム応用管理とメンテナンス、情報技術サポート管理、銀行バックグラウンドサービス、財務決算、人材資源サービス、ソフトウェア開発、コールセンター、データ処理等の情報技術及び業務フローのアウトソーシングサービス

八 科学研究、技術サービス及び地質実地調査業

1. バイオテクノロジーとバイオ医学テクノロジー、バイオマスエネルギー開発技術
2. アイソトープ、放射及びレーザー技術
3. 海洋開発及び海洋エネルギー開発技術、海洋化学資源総合利用技術、関連製品の開発及び高付加価値加工技術、海洋医薬と生物化学製品開発技術
4. 海洋監視測定技術（海洋波、気象、環境観測）、海底探測と大洋資源実地調査評価技術
5. 海水脱塩後の濃縮海水を総合利用した塩精製、カリウム、臭素、マグネシウム、リチウム及びその精密加工等海水化学資源高付加価値利用技術
6. 省エネルギー開発技術
7. 資源再生及び総合利用技術、企業生産排出物再利用技術の開発と応用
8. 環境汚染処理及び監視測定技術
9. 化学繊維生産の省エネルギー、廃液・廃水・排ガス処理新技術
10. 砂漠化防止及び砂漠整備技術
11. 草家畜バランス総合管理技術
12. 民間用衛星応用技術
13. 研究開発センター
14. ハイテクノロジー、新製品開発及び企業インキュベーションセンター

九 水利、環境及び公共施設管理業

1. 総合水利拠点の建設、経営（中国側の持分支配）
2. 都市高速道路の建設、運営
3. 都市地下鉄、電車等の軌道交通の建設、経営（中国側の持分支配）
4. 汚水、ゴミ処理工場、危険廃棄物処理の処分工場（焼却場、埋立地）及び環境汚染処理施設の建設、経営

十 教育

1. 高等教育機関（合弁、合作に限定）

十一、衛生、社会保障及び社会福祉業

1. 老人、障害者及び児童サービス機構

十二、文化、体育及び娯楽業

1. 上演場所の運営（中国側の持分支配）
2. 体育施設の運営、フィットネス、競技パフォーマンス及び体育研修及び仲介サービス

◆外商投資を制限する産業の目録

一 農業、林業、牧畜業、漁業

1. 農作物新品種の選択育成及び種子の開発と生産（中国側の持分支配）
2. 稀少樹種原木の加工（合弁、合作に限定）
3. 綿花（種綿）の加工

二 採鉱業

1. 特殊、稀少な炭類の探査、開発（中国側の持分支配）
2. 重晶石の探査、開発（合弁、合作に限定）
3. 貴金属（金、銀、プラチナ族）の探査、採掘
4. ダイヤモンド等の貴重な非金属鉱物の探査、採掘
5. 燐鉱石の開発、選鉱
6. カムセル石及びカムセル鉄鉱石の採掘
7. セレスタイトの採掘
8. 海洋マンガング塊、海砂の採掘（中国側の持分支配）

三 製造業

（一）農副産物加工業

1. 大豆、菜種食用油脂加工（中国側の持分支配）、とうもろこしの付加価値加工
2. バイオ液体燃料（燃料アルコール、バイオディーゼル）の生産（中国側の持分支配）

（二）飲料製造業

1. 醸造酒、有名で良質の蒸留酒の生産（中国側の持分支配）
2. 炭酸飲料の生産

（三）たばこ製品業

1. たばこの葉の加工生産

（四）印刷及び記録メディアの複製

1. 出版物の印刷（中国側の持分支配、包装装飾印刷を除く）

（五）石油加工及びコークス製造業

1. 年産800万トン以下の製油工場の建設、運営

（六）化学原料及び化学製品製造業

1. カセイソーダ（水酸化ナトリウム）、炭酸カリウム（水酸化カリウム）の生産
2. 感光材料の生産
3. ベンジジンの生産
4. 毒性を生じ易い化学品の生産（エフェドリン、3,4-亜基二酸化フェニル-2-アセトン、フェニル酢酸、1-フェニル-2-アセトン、ピペロナル、サフロール、イソサフロール、無水酢酸）
5. HCFCs又はHFCs、TFE、フッ化アルミニウム、フッ化水素酸の生産
6. Cis1,4-ポリブタジエンゴム、エマルジョンポリマー・スチレンブタジエンゴム、SBSゴムの生産
7. メタン塩化物（塩化メタンを除く）、カーバイド法ポリ塩化ビニールの生産
8. 硫酸法チタンホワイト、平炉法過マンガン酸カリウムの生産
9. カムセル鉄鉱石の加工
10. バリウム塩、の生産

（七）医薬品製造業

1. クロロマイセチン、ペニシリンG、リンコマイシン、ゲンタマイシン、ジヒドロストレプトマイシン、アミカシン、塩酸テトラサイクリン、オキシテトラサイクリン、メデマイシン、ロイコマイシン、シプロフロキサシン、ノルフロキサシン、ロメフロキサシンの生産
2. アナルギン、アセトアミノフェン、ビタミンB1、ビタミンB2、ビタミンC、ビタミンE、多種ビタミン製剤及び内服カルシウム剤の生産
3. 国の計画する予防接種のワクチン（BCG及びポリオワクチンを除く）、ワクチン類及びアンチトキシン、トキソイド類（はしか、B型日本脳炎、流行性脳膜炎ワクチンなど）の生産
4. 麻酔薬品及び一類規制精神薬品原料薬の生産（中国側の持分支配）
5. 血液製剤の生産
6. 非自壊式使い捨て注射器、輸液器具、輸血機械及び血液用バッグの生産

(八) 化学繊維製造業

1. 通常のチップを使った化繊紡糸生産
2. レーヨンスターブルの生産

(九) ゴム製品業

1. 中古タイヤの再生（ラジアルタイヤを除く）及び低性能の工業用ゴム部品の生産

(十) 非鉄金属の製錬及び圧延加工業

1. タングステン、モリブデン、錫（錫化合物を除く）、アンチモン（酸化アンチモン及び硫化アンチモンを含む）等の希少金属の製錬
2. 電解アルミ、銅、鉛、亜鉛等の非鉄金属の製錬
3. 希土類の精錬、分離（合弁、合作に限定）

(十一) 金属製品業

1. コンテナの生産

(十二) 通用設備製造業

1. 各種普通レベル（P0）ベアリング及び部品（鋼球、固定具）、半製品の製造
2. 300トン以下の回転式、キャタピラ式クレーンの製造（合弁、合作に限定）

(十三) 専用設備製造業

1. 中低級B型超音波モニターの製造
2. 一般ポリエステル長繊維、短繊維設備の製造
3. 320馬力以下のブルドーザー、30トン以下の液圧掘削機、6トン級以下の車輪式ローダ、220馬力以下のグレーダー、地ならしローラー、フォークリフト、135トン級以下の非道路ダンプカー、路面表層再生機設備、造園機械及び機具、商品コンクリート機械（ポンプ、ミキサー車、ミキシングプラント、ポンプ車）の製造

(十四) 交通運輸設備製造業

1. 普通船舶（ブロックを含む）の修理、設計と製造（中国側の持分支配）

(十五) 通信設備、コンピュータ及びその他電子設備製造業

1. 衛星テレビ放送地上受信設備及び主要部品の生産
2. 税管理レジスター製品の製造

四 電力、ガス及び水の生産及び供給業

1. チベット、新疆、海南等の小電力網の範囲内において、単機出力30万キロワット以下の石炭水蒸気凝縮火力発電所、単機出力10万キロワット以下の石炭水蒸気凝縮・抽出両用ユニット熱電複合発電所の建設、運営
2. 電力網の建設、運営（中国側の持分支配）

五 交通輸送、貯蔵及び郵便業

1. 鉄道貨物輸送会社

2. 鉄道旅客輸送会社（中国側の持分支配）
3. 道路旅客輸送会社
4. 出入国自動車輸送会社
5. 水上輸送会社（中国側の持分支配）
6. 撮影、鉱物探査、工業等の汎用航空会社（中国側の持分支配）
7. 電信会社：付加価値電信業務（外資比率は50%を超えてはならない）、基礎電信の移動みなし音声によるデータ通信（外資比率は49%を超えてはならない）、基礎電信の国内業務及び国際業務（外資比率は35%を超えてはならないが、2007年12月11日までは外資比率を49%まで許可する。）

六 卸売、小売取引業

1. 直接販売、通信販売、ネット販売、フランチャイズ経営、委託経営、商業管理等の商業会社
2. 食糧、棉、植物油、食用砂糖、医薬品、たばこ、自動車、原油、農薬、農業用フィルム、化学肥料の卸売、小売及び物流配送（30を超える支店を設立し、複数のサプライヤーから仕入れた異なる種類及びブランドの商品を販売するチェーン店は、中国側の持分支配とする）
3. オーディオ・ビジュアル製品（映画を除く）の流通（合作に限定、中国側の持分支配）
4. 商品オークション
5. 船舶代理（中国側の持分支配）、外国船検数（合弁、合作に限定）
6. 製品油卸売及びガソリンスタンド（同一の外国投資者が30を超える支店を設立し、複数のサプライヤーから仕入れた異なる種類及びブランドの製品油を販売するチェーン店のガソリンスタンドは、中国側の持分支配とする）の建設、運営

七 金融業

1. 銀行、ファイナンスリース会社、財務会社、信託投資会社、貨幣仲介会社
2. 保険会社（生命保険会社は外資比率が50%を超えてはならない。）
3. 証券会社（A株販売、B株及びH株並びに政府及び会社債権の販売と取引に限定、外資比率は1/3を超えてはならない）、証券投資ファンド管理会社（外資比率は49%を超えてはならない）
4. 保険仲立会社
5. 先物取引会社（中国側の持分支配）

八 不動産業

1. 土地の大規模開発（合弁、合作に限定）
2. 高級ホテル、別荘、高級オフィスビル、国際コンベンションセンターの建設、運営
3. 不動産二級市場取引及び不動産仲介又は代理会社

九 リース及びビジネスサービス業

1. 法律相談
2. マーケティング調査（合弁、合作に限定）
3. 信用調査と格付けサービス会社

十 科学研究、技術サービス及び地質調査業

1. 測量製図会社（中国側の持分支配）
2. 輸出入商品検査、鑑定、認証会社
3. 撮影サービス（空中撮影等の特殊撮影サービスを含むが、測量航空撮影を含まず、合弁に限定）

十一 水利、環境及び公共施設管理業

1. 大都市ガス、熱エネルギー及び給排水パイプ網の建設、運営（中国側の持分支配）

十二 教育

1. 普通高校教育機関（合弁、合作に限定）

十三 衛生、社会保障及び社会福祉業

1. 医療機関（合弁、合作に限定）

十四 文化、体育及び娯楽業

1. ラジオ、テレビ番組の制作プロジェクト及び映画製作プロジェクト（合作に限定）
2. 映画館の建設、運営（中国側の持分支配）
3. 大型テーマパークの建設、運営（中国側の持分支配）
4. 演出代理機構（中国側の持分支配）
5. 娯楽施設の運営（合弁、合作に限定）

十五 国の規定及び中国が締結又は加盟している国際条約の規定により制限されるその他の産業

◆外商投資を禁止する産業の目録

一 農業、林業、牧畜業、漁業

1. 中国の稀有及び特有の貴重な優良品種の養殖、栽培（栽培業、牧畜業、水産業の優良遺伝子を含む）
2. 遺伝子組換え植物の種子、種畜、水産苗種の開発、生産
3. 中国の管轄海域及び内陸水域の水産物の漁獲

二 採鉱業

1. タングステン、モリブデン、錫、アンチモン、螢石の探査、採掘
2. 希土類の探査、採掘、選鉱
3. 放射性鉱物の探査、採掘、選鉱

三 製造業

（一）飲料製造業

1. 中国の伝統的技術である緑茶及び特種茶の加工（銘茶、黒茶等）

（二）医薬品製造業

1. 「野生薬剤資源保護条例」及び「中国希少、絶滅危機保護植物リスト」に列記される漢方薬材料の加工
2. 漢方煎じ薬の蒸し、炒め、灸、焼成等の調製技術の応用及び漢方製剤の秘伝処方製品の生産

（三）非鉄金属の製錬及び圧延加工業

1. 放射性鉱物の製錬及び加工

（四）専用設備製造業

1. 武器弾薬の製造

（五）電機機械及び器材製造業

1. 開口式（酸性ミスト直接排出式）塩酸電池、水銀を含むボタン式酸化銀電池、ペースト式亜鉛マンガン電池、ニッカド電池の製造

（六）工業品及びその他の製造業

1. 象牙の彫刻
2. 虎の骨の加工
3. 一閑張技法の漆器の生産
4. ホウロウ製品の生産
5. 画仙紙、墨の生産
6. 発がん性・催奇形・突然変異誘発製品及び恒久的有機汚染物製品の生産

四 電力、ガス及び水の生産及び供給業

1. チベット、新疆、海南等の小電力網を除いて、単機出力30万キロワット以下の石炭水蒸気凝縮火力発電所、

単機出力10万キロワット以下の石炭水蒸気凝縮・抽出両用ユニット熱電複合発電所の建設、運営

五 交通輸送、貯蔵及び郵政業

1. 航空交通管制会社
2. 郵便会社

六 リース及びビジネスサービス業

1. 社会調査

七 科学研究、技術サービス及び地質調査業

1. 人体幹細胞、遺伝子診断と治療技術の開発と応用
2. 大地測量、海洋測量製図、測量製図航空撮影、行政区域境界測量製図、地図編製における地形図編製、普通地図編製のナビゲーション電子地図の編製

八 水利、環境及び公共施設管理業

1. 自然保護区及び国際重要湿地の建設、運営
2. 国が保護するわが国原産の野生動物植物資源の開発

九 教育

1. 義務教育機構、軍事、警察、政治及び党学校等の特殊領域の教育機構

十 文化、体育及び娯楽業

1. ニュース機構
2. 書籍、新聞、定期刊行物の出版、総発行及び輸入業務
3. オーディオ・ビジュアル製品及び電子出版物の出版、制作、総発行及び輸入業務
4. 各級のラジオ放送局（ステーション）、テレビ局（ステーション）、ラジオ・テレビチャンネル（周波数）、ラジオ・テレビ放送ネットワーク（送信局、中継局、ラジオ・テレビ衛星、衛星送信ステーション、衛星受信中継ステーション、マイクロ波ステーション、観測台、有線放送テレビ放送ネットワーク）
5. ラジオ・テレビ番組の制作運営会社
6. 映画製作会社、配給会社、興業会社
7. ニュースサイト、ネットワーク視聴番組サービス、インターネット利用サービス営業場所、インターネット文化運営
8. ビデオ上映会社
9. ゴルフ場の建設、運営
10. 賭博業（賭博性の競馬場を含む）
11. 風俗業

十一 その他の業種

1. 軍事施設の安全及び使用機能を侵害するプロジェクト

十二 国の規定及び中国が締結又は加盟した国際条約の規定により禁止されるその他の産業