

外商投資奨励産業目録 (2020年版) (仮訳)

(2021年2月)

日本貿易振興機構（ジェトロ）北京事務所

本資料はジェトロが北京市大地法律事務所に委託して作成しました。

本資料は仮訳であり、ビジネスで活用される場合には、必ず中国政府が発表した原文を確認いただくようお願いします。原文は中華人民共和国国家発展改革委員会のウェブサイト

(https://www.ndrc.gov.cn/xxgk/zcfb/fzggwl/202012/t20201228_1260594.html) でご覧いただけます。

中華人民共和国国家發展改革委員会
中華人民共和国商務部令第 38 号
外商投資奨励産業目録（2020 年版）

【公布機関】 中華人民共和国国家發展改革委員会 中華人民共和国商務部

【公布文書番号】 令第 38 号

【公布日】 2020-12-27

【施行開始日】 2020-01-27

『外商投資奨励産業目録（2020 年版）』は、2020 年 11 月 5 日国家發展改革委員会第 11 回委務会議で審査通過、商務部で審査決定し、中国共産党中央委員会、国務院の同意を得てここに公布し、2021 年 1 月 27 日より施行する。『外商投資奨励産業目録（2019 年版）』は、同時に廃止する。

国家發展改革委员会主任：何立峰

商務部部长：王文涛

2020 年 12 月 27 日

外商投資奨励産業目録
(2020年版)
全国外商投資奨励産業目録

一. 農業、林業、牧畜業および漁業

1. 食用油の原料、調味料および工業原料となる木本植物の栽培、開発、生産
2. 緑色（※訳注：優良な環境で作られた良質な食用農産物等「緑色食品」に適合することを表す。以下同）野菜、有機野菜（食用キノコ、スイカ・マクワウリを含む）、乾燥・生鮮果物、茶葉の栽培技術の開発、栽培および製品の生産
3. 醸造用ブドウの育種、栽培、生産
4. ビール原料の育種、栽培、生産
5. 糖料作物、果樹、牧草等の農作物栽培にかかる新技術の開発および製品の生産
6. 高生産量かつ効果の高いサイレージ専用植物の新品種の栽培、開発
7. 花卉の生産および苗畑基地の建設、経営
8. ゴム、アブラヤシ、サイザル麻、コーヒーの栽培
9. 芳香性植物の育種、栽培、精油の抽出
10. 漢方薬材の栽培、養殖
11. 農作物収穫後のわら資源の総合利用、有機肥料資源の開発、生産
12. 森林資源の栽培（生育が速く生産量の多い材木林、大径級用材木林、竹林、アブラツバキ等の経済林、貴重品種の材木林等）
13. 林間環境を活用したエコロジー飼育・栽培
14. 家畜・家禽の標準化大規模養殖技術の開発および応用
15. 繁殖用家畜・家禽および水産種苗の育種（中国固有の貴重優良品種を含まない）
16. 砂漠化防止、水土保持および国土緑化等のための生態環境保護事業の建設、経営
17. 水産物の養殖、深水網生簀養殖、工場施設での水産養殖、エコロジー海洋増養殖

二. 採鉱業

18. 石油、天然ガスの探査、開発および鉱山ガスの利用
19. 原油回収率の向上（工事サービス形式による）、関連新技術の開発および応用
20. 物理探査、掘削、探測、坑内検層、坑内作業等の石油探査開発にかかる新技術の開発および応用
21. 鉱山の尾鉱利用率を高めるための新技術の開発および応用ならびに鉱山の生態回復技術の総合応用
22. 中国が緊急に必要としている鉱種（カリウム塩、クロム鉄鉱等）の探査、採掘および選鉱

三. 製造業

(1) 農業副産食品の加工業

23. 安全で効果の高い環境保護型飼料および飼料添加剤（ビタミン、メチオニンを含む）、動物の成長を促進する抗菌薬品の代替品の開発、生産
24. ペット用飼料、食品の開発、生産
25. 水産物の加工、貝類の洗浄および加工、海藻を使った健康食品の開発
26. 野菜、乾燥・生鮮果物、家禽・家畜の製品加工
27. バイオエタノール（食料原料由来のエタノールを含まない）の開発、生産

(2) 食品製造業

28. 高温殺菌牛乳（130℃、2秒以上の殺菌を行うもの）の開発、生産
29. チーズおよびプロセスチーズ、チーズ調理食品の生産
30. 乳幼児用調製食品、乳幼児用補助食品、特殊医療用途の調製食品および健康食品の開発、生産
31. 高齢者および高齢者の生活の質を改善するための栄養健康食品、食品添加物および調製食品の開発、生産
32. 焼成食品（天然カカオ豆を使用したチョコレートおよびその製品を含む）、インスタント食品および関連副原料の開発、生産
33. 飴、ガム、砂糖漬け、アイスクリーム、スナック菓子、ヨーグルトの生産
34. 森林環境から採れる食品の加工
35. 植物性タンパク質を使った代替肉食品の開発、生産
36. 天然食品添加物、調味料、酵素剤、発酵製品、天然香料にかかる新技術の開発、生産
37. 無菌液体食品の包装材料の開発、生産

(3) 酒、飲料および精製茶製造業

38. 果物・野菜飲料、タンパク質含有飲料、茶飲料、コーヒー飲料、植物飲料の開発、生産

(4) 紡織業

39. 非製織、機械編み、メリヤス、ニット等の工程および複数の工程の複合、効果持続仕上げ等のハイテク技術を採用した機能性産業用繊維品の生産
40. デジタル・インテリジェント捺染技術設備、染色・仕上げのクリーン生産技術（酵素処理、効果向上・工程短縮を実現する前処理、ニット品連続拡布前処理、低温前処理および染色、低塩又は無塩染色、低尿素プリント、低浴比気流又は気液染色、デジタルインクジェットプリント、泡沫仕上げ等）、機能性仕上げ技術、新型染色加工技術、複合生地加工技術を採用したハイエンド紡績生地の生産、インテリジェントチーズ染色技術設備の開発および応用
41. 環境配慮の要求に適合する特殊な動物繊維、竹繊維、麻繊維、桑・柞蚕糸、彩色綿

花、彩色桑蚕糸等に類する天然繊維の加工技術および製品の生産

42. 廃棄繊維品の回収利用

(5)衣料の紡織、アパレル業

43. 高番手綿織物の生産

44. コンピュータ統合製造システムを採用した衣料および衣料の半製品の生産

45. 機能性特殊衣料の生産

(6)皮革、毛皮、羽毛ならびにそれらを利用した製品および製靴業

46. 皮革および毛皮の清浄技術による加工

47. 皮革の仕上げ新技術による加工

48. 皮革廃棄物の総合利用

49. 高性能エラストマー靴材料の生産

(7)木材加工および木、竹、籐、シュロ、草を使用する製品製造業

50. 林業における3種の残余物（材質が劣る木材、小径材、原木基準を満たさない木材）、廃棄木材および竹材の総合利用にかかる新技術、新製品の開発、生産、木材・竹材の生産汚染制御対策、細微顆粒物の排出低減、粉塵爆発予防技術の開発および応用

(8)文化教育、工芸美術、スポーツ・娯楽用品の製造業

51. 高級絨毯、刺繍、ドロンワーク製品の生産

(9)石油加工、コークス、核燃料の加工業

52. フェノール油加工、洗油加工、コールタールピッチのハイエンド加工（改質コールタールを含まない）

(10)化学原料および化学製品の製造業

53. ポリ塩化ビニルおよび有機ケイ素の新型川下製品の開発、生産

54. 合成材料の関連原料：過酸化水素酸化プロピレン法プロピレンオキシド、過酸化水素酸化塩化アリル法エピクロロヒドリン、ナフタレンジカルボン酸ジメチルエステル（NDC）、1,4-シクロヘキサンジメタノール（CHDM）、年間5万トン以上のブタジエン法アジポニトリル、ヘキサンジアミン、高性能ポリウレタン複合材の生産

55. ポリエチレンポリアミンの生産

56. 高炭素 α -オレフィン共重合体メタロセンポリエチレン等のハイエンドポリオレフィンの開発、生産

57. 合成繊維の原料の生産：ナイロン66塩、1,3-プロパンジオール

58. 合成ゴムの生産：ポリウレタンゴム、アクリレートゴム、クロロヒドリンゴム、フッ素ゴム、シリコンゴム等の特殊ゴム

59. エンジニアリングプラスチックおよびプラスチック合金の生産：年間6万トン以上の非ホスゲン法ポリカーボネート（PC）、単独調合ポリアセタール、ポリフェニレンサルファイド、ポリエーテルエーテルケトン、ポリイミド、ポリスルホン、ポリエーテルサルフォン、ポリアリレート（PAR）、ポリフェニレンエーテル、ポリブチレンテ

- レフタレート (PBT)、ポリアミド (PA) およびその改質素材、液晶ポリマー等製品
60. ファインケミカル：触媒材の新製品、新技術、染料（顔料）の商品化加工技術、電子化学品および製紙用化学品、皮革化学品（N,N-ジメチルホルムアミドを除く）油田助剤、界面活性剤、水処理剤、接着剤、シーリング材、粘着テープ、無機繊維、無機ナノ材料の生産、顔料コーティングの高度加工
 61. 高純度電子材料用フッ化水素酸（9N以上）、フッ化水素の生産
 62. 水性インク、電子線硬化・紫外線硬化等低揮発性インク、環境保護型の有機溶剤の生産
 63. 天然香料、合成香料、単離香料および香料合成中間体のシトラールの生産
 64. 高性能塗料、高固形分塗料、無溶剤塗料および関連樹脂、工業用水性塗料および関連水性樹脂の生産
 65. 高性能フッ素樹脂、フッ素膜材料、医療用フッ素含有中間体、環境親和型のフッ素含有冷却剤、洗浄剤、発泡剤の生産
 66. 水素燃料の生産、貯蔵、輸送、液化
 67. 大型、高圧、高純度の工業用ガス（電子ガスを含む）の生産および供給
 68. 二酸化炭素回収・利用・保存（CCUS）のプロジェクト建設および経営
 69. リン化学工業およびアルミニウム精錬から回収されるフッ素資源の生産
 70. 林業化学製品の新技术、新製品の開発、生産
 71. 環境保護用の無機膜、有機膜および生物膜の開発、生産
 72. 新型肥料の開発、生産：高濃度カリウム肥料、複合型微生物接種剤、複合微生物肥料、わらやごみの腐熟剤、特殊機能微生物製剤
 73. 高効率、安全かつ環境親和型の農薬の新品種、新剤型、専用中間体、助剤の開発、生産ならびにクリーナープロダクション工程に関する開発および応用、指向性合成法によるキラリティーおよび立体構造をもつ農薬の生産
 74. バイオ農薬および生物的防除製品の開発、生産：微生物殺虫剤、微生物殺菌剤、農業用抗生物質、生体刺激フェロモン、昆虫フェロモン、天敵昆虫、微生物除草剤
 75. 排ガス、廃液、廃棄残渣の総合利用および処理、処置
 76. 有機高分子材料の生産：航空機の外板塗料、希土類硫化セリウム赤色染料、無鉛化電子実装材料、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剤、小径かつ比表面積の大きいマイクロファイバー、高精度燃料フィルター、リチウムイオン電池隔膜、表面処理自己修復材料、超疎水性ナノコーティング材料

(11) 医薬品製造業

77. 新型化合物医薬品または活性成分医薬品の生産（医薬品原料および製剤を含む）
78. アミノ酸類：発酵法によるトリプトファン、ヒスチジン、メチオニン等の生産
79. 新型抗がん剤、新型心臓・脳血管薬および新型神経系統用薬の開発、生産
80. バイオエンジニアリング技術を採用した新型医薬品の生産

81. エイズワクチン、C型肝炎ワクチン、避妊ワクチンおよび子宮頸がん、マラリア、手足口病等の新型ワクチンの生産
82. 海洋由来の医薬品の開発、生産
83. 薬品製剤の生産：徐放性、放出制御、分子標的および経皮吸収等の新技術を採用した新剤型医薬品、新製品
84. 新型薬用補助材料の開発、生産
85. 動物専用の抗菌原料薬の生産（抗生物質、化学合成類を含む）
86. 動物用抗菌剤、害虫駆除薬、殺虫剤、抗コクシジウム薬の新製品および新剤型医薬品の生産
87. 新型診断用試薬の開発、生産
88. 細胞治療薬の研究開発および生産（外商投資を禁止する分野を除く）
89. ワクチン、細胞治療薬物等の生産用新型重要原材料、大規模細胞培養製品の開発、生産
90. 新型医薬品用包装資材および技術の開発、生産（中性ホウケイ酸医療用ガラス、化学的安定性に優れ、分解可能で、遮光性および高バリア性をもつ機能性材料、エアロゾル、パウダースプレー、自己投与、プレフィルド、自動ミキシング等の新型包装ドラッグデリバリーのシステムおよび装置）

(12)化学繊維製造業

91. 差別化、機能性ポリエステル（PET）の連続共重合変性〔カチオン染料可染性ポリエステル（CDP、ECDP）、アルカリ溶性ポリエステル（COPET）、高収縮ポリエステル（HSPET）、難燃ポリエステル、低融点ポリエステル、非結晶ポリエステル、生分解性ポリエステル、環境に配慮した触媒を用いて生産するポリエステル等〕、難燃、静電気防止、紫外線防止、抗菌、相変化エネルギー貯蔵、フォトクロミック、原液着色等の差別化、機能性化学繊維の高効果・柔軟化設備の技術研究開発、インテリジェント化、スーパーシミュレーション等の機能性化学繊維の生産/独自開発高速紡績加工用のクリーン高効率環境配慮型油剤の生産
92. 高性能繊維および製品の開発、生産：カーボン繊維（CF）、アラミド（AF）、ポリスルホンアミド（PSA）、超高分子量ポリエチレン繊維（UHMWPE）、ポリフェニレンサルファイド繊維（PPS）、ポリイミド繊維（PI）、ポリテトラフルオロエチレン繊維（PTFE）、ポリベンゾビスオキサゾール繊維（PBO）、ポリアリーレンオキサジアゾール繊維（POD）、バサルト繊維（BF）、炭化ケイ素繊維（SiCF）、ポリエーテルエーテルケトン繊維（PEEK）、高強度ガラス繊維（HT-AR）、ポリ（2,5-ジヒドロキシ-1,4-フェニレンピリドジイミダゾール）（PIPD）繊維
93. 繊維および非繊維用新型ポリエステルの生産：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）、ポリシクロヘキシレンジメチレンテレフタレート（PCT）およびグリコール変性ポリエチレンテレフタレート（PETG）

94. 新溶剤セルロース繊維（リヨセル）、竹や麻等を原料とする再生セルロース繊維、ポリ乳酸繊維（PLA）、キチン繊維、ポリヒドロキシアルカノエート（PHA）、動植物蛋白質繊維等を含む、新型の再生可能資源および環境に配慮した環境保護型のバイオマス繊維の生産

95. ナイロン11、ナイロン12、ナイロン1414、ナイロン46、長鎖状ナイロン、高耐熱ナイロン等の新型ポリアミド、差別化、機能性、高付加価値の変性ナイロン（ナイロンエラストマー、共重合ナイロン、ナイロンエンジニアリングプラスチック、難燃性ナイロンを含む）の開発、生産

(13) ゴムおよびプラスチック製造業

96. 有機シリコン製品の開発、生産、応用

97. 生分解性プラスチックおよびその製品の開発、生産、応用

98. 新型ライトエコロジー多機能幅広農業用フィルム、無公害可分解農業用フィルムの開発、生産

99. 廃棄プラスチックの回収および再利用

100. プラスチックソフトパッキング新技術、新製品（高バリア性、多機能フィルムおよび原料）の開発、生産

(14) 非金属鉱物製造業

101. 省エネルギー、環境保護型、廃棄物利用、軽量高剛性、高性能、多機能型建築材料の開発、生産

102. プレス成形、射出成形の一体成形製品の開発、生産

103. 鋼鉄代替プラスチック、プラスチック製人工木材等、省エネルギー高効率の化学建材品の生産

104. 新型プレハブ建築用建材のインテリジェント製造

105. 年間生産量が1,000 m²以上のエラストマー、プラスチック改質アスファルト防水ロール材、幅広（2mを超える）のエチレンプロピレンゴム防水ロール材および周辺材料、幅広（2mを超える）のポリ塩化ビニル防水ロール材、熱可塑性ポリオレフィン（TPO）防水ロール材の生産

106. 新型技術機能ガラスの開発、生産：電磁波遮断ガラス、マイクロ電子用ガラス基板、赤外線透過無鉛カルコゲナイド系ガラスおよび製品、電子級大規格石英ガラス製品（パイプ、プレート、るつぼ、器具容器等）、光学性能に優れた多機能ウィンドシールドガラス（光透過率70%以上のもの）、コーティングプライバシー風防ガラス、遮音風防ガラス、ソーラーエネルギー風防ガラス、導電性色変化風防ガラス、電気加熱風防ガラス、ヘッドアップディスプレイ風防ガラス、IT技術用極限材料および製品（導波管型高精密光ファイバープリフォーム石英ガラス套管およびセラミック基板を含む）、高純度（99.998%以上）および超純度（99.999%以上）の水晶原料の精製加工

107. サファイア基板の研究開発、生産

108. 導電膜付ガラス、太陽エネルギー集光型レンズガラス、建築用導電ガラスの生産
109. グラスファイバー製品および特殊グラスファイバーの生産：超極細グラスファイバー（繊維直径が $5\mu\text{m}$ 以下）、分解性ガラス繊維、特殊形状断面グラスファイバー、耐アルカリグラスファイバー、低誘電グラスファイバー、石英グラスファイバー、高シリカグラスファイバー、高剛性・高弾力性グラスファイバー、セラミックファイバー等およびその製品
110. 光ファイバーおよびその製品の生産：画像伝達ファイバーおよびレーザー医療光ファイバー、第二世代および第三世代を超えるマイクロチャンネルプレート、光ファイバープレート、イメージインバーターおよびグラス光円錐
111. セラミックスの原料となる標準化精製、セラミックス用高級装飾材料の生産
112. セメント、電子ガラス、セラミックス、ポーラスカーボンレンガ等の窯用長寿命エコロジー（無クロム化）耐火材料の生産
113. 多孔質セラミックスの生産
114. 無機非金属新材料および製品の生産：複合材料、特殊セラミックス、特殊密封材料（高速対応オイルシール材料を含む）、特殊摩擦材料（高速対応摩擦ブレーキ製品を含む）、特殊ゲル材料、特殊エマルジョン材料、水中音響ゴム製品、ナノ材料
115. 有機-無機複合発泡断熱材の生産、建築用高性能省エネルギー断熱材、現代型集約的農業・養殖業用断熱材の生産
116. ハイテク複合材料の生産：連続ファイバー増強熱塑性複合材料およびプリプレグ材料、 300°C を超える耐熱性能をもつ樹脂基複合材料成型用のプロセスエイド、生分解性樹脂基複合材料、アディティブマニュファクチャリング用樹脂基複合材料、樹脂基複合材料（スポーツ用品、軽量高剛性の交通手段の部品を含む）、特殊機能複合材料および製品（深水および潜水複合材料製品、医療用およびリハビリ用複合材料製品を含む）、炭素/炭素複合材料、高性能セラミック基複合材料および製品、金属基およびガラス基複合材料ならびに製品、金属層状複合材料および製品、 320MPa 以上の超高压対応複合チューブ、大型旅客機用タイヤ、ポリエステル構造発泡材（軽量・高強度の交通車両部品、風力発電ブレードのコア材、建築建材等の分野に使用）
117. 精密高性能セラミック原料の生産：炭化シリコン（ SiC ）マイクロパウダー（純度 $>99\%$ 、平均粒直径 $<1\mu\text{m}$ ）、窒化ケイ素（ Si_3N_4 ）超微粉（純度 $>99\%$ 、平均粒直径 $<1\mu\text{m}$ ）、高純度極細酸化アルミニウムマイクロパウダー（純度 $>99.9\%$ 、平均粒直径 $<0.5\mu\text{m}$ ）、低温焼結酸化ジルコニウム（ ZrO_2 ）粉（焼結温度 $<1,350^{\circ}\text{C}$ ）、高純度窒化アルミニウム（ AlN ）粉（純度 $>99\%$ 、平均粒直径 $<1\mu\text{m}$ ）、チタニウム TiO_2 粉（純度 $>98.5\%$ ）、二酸化珪素（粒直径 $<100\text{nm}$ ）、チタン酸バリウム（純度 $>99\%$ 、粒直径 $<1\mu\text{m}$ ）
118. 高品質人工結晶体および結晶フィルム製品の開発、生産：高品質人工合成水晶（圧電結晶体および紫外光透過結晶体）、超硬質結晶体（立方晶窒化物ホウ素結晶体）、耐熱高絶縁人工合成絶縁結晶体（人工合成雲母）、新型電気光学結晶体、ハイパワーレー

ザー結晶体および大規格シンチレーション結晶体、ダイヤモンドコーティング工具、厚さ 0.3mm 以下の超薄型人造ダイヤモンドバイト

119. 非金属鉱物の精細加工（極細粉砕、高純度、精製、変性）
120. 超高効率グラファイト電極の生産
121. パールマイカの生産（粒子直径 3~150 μm のもの）
122. 多次元多方向一体的織物およびモデリング織物の生産
123. 新型乾式セメント窯、焼成壁材の生産を利用した固形廃棄物の無害化処理
124. 建築廃棄物の再生利用
125. 工業副産物の石膏等の産業廃棄物の総合利用
126. 非金属鉱山屑鉱石総合利用の新技术開発および応用ならびに鉱山の生態回復

(15) 非鉄金属の精錬および圧延加工業

127. ハイテク非鉄金属材料及びその製品の生産：化合物半導体材料（ガリウムヒ素、ガリウムリン、リン化インジウム、窒化ガリウム）、高温超伝導材料、形状記憶合金材料（チタンニッケル、銅基および鉄基の記憶合金材料）、極細（ナノ）炭化カルシウムおよび極細（ナノ）水晶硬質合金、超硬質複合材料、貴金属複合材料、軽金属複合材料、ラジエーター用アルミ箔、中高圧陰極コンデンサ用アルミニウム箔、リチウム電池電極用アルミニウム箔、電解銅箔、大断面および断面の複雑なアルミニウム合金型材、アルミニウム合金精密型鍛造部品、電車の架線、超薄銅ストリップ、耐腐蝕性熱交換器銅合金材、高性能銅ニッケルおよび銅鉄合金ストリップ、ベリリウム銅の加工材（形状がストリップ、ワイヤ、チューブ、ロッドのもの）、耐熱・耐用タングステンワイヤ、マグネシウム合金の鋳造部品、無鉛溶接材料、マグネシウム合金およびその応用製品、発泡アルミニウム、チタン合金の精錬および加工、原子力エネルギー級ジルコニウムスポンジ、タングステンおよびモリブデンの高度加工製品
128. レアアース新素材の要求に適合するレアアースハイエンド応用製品の加工

(16) 金属製品業

129. 航空、宇宙、船舶、自動車、オートバイの軽量化および環境保護型新材料の研究開発ならびに製造（専用アルミプレート、アルミマグネシウム合金材料、オートバイ用アルミニウム合金フレーム等）
130. 軽金属半固体高速成形材料およびその製品の研究開発、生産
131. 各種穀物・油類食品、果物・野菜、飲料、日用化学製品等の内容物の包装に用いる金属包装製品（完成品、容器の厚みが 0.3mm 未満のもの）の製造および加工（製品の内外壁の塗装加工を含む）
132. 建築用鋼繊維の製造

(17) 汎用設備製造業

133. ハイエンド NC 工作機械および重要部品の製造：5 軸連動 NC 工作機械、デジタル制御座標ボーリング用フライス盤マシニングセンタ、デジタル制御座標グラインダー

134. 1,000 トン以上の多段式据込み鍛造成形機の製造
135. 大型（積載量 1 トン以上）多機能雰囲気制御熱処理設備、自動制御化学熱処理設備、自動制御多機能真空熱処理設備および積載量 500kg 以上の真空熱処理設備、全繊維ライニング熱処理加熱炉の製造
136. 廃棄処分された自動車の解体、粉碎および後処理選別設備の製造
137. FTL 生産ラインの製造
138. ロボットおよび工業用ロボットのパッケージシステム、ロボット専用高精度減速機、高性能サーボモーターおよび駆動装置、完全自律プログラミング等高性能コントローラー、センサー、エンドエフェクター、産業スマートゲートウェイの開発および製造
139. ハイエンド精密工具の製造、ナノコンポジット塗装およびハイエンド加工設備の生産製造
140. サブミクロン超微粉碎機の製造
141. 400 トン以上のホイール式、キャタピラ式クレーンの製造
142. 作業圧力が 35MPa 以上の高圧プランジャーポンプおよびモーター、作業圧力が 35MPa 以上の低速ハイトルクモーターの設計および製造
143. 作業圧力が 25MPa 以上の全体式油圧マルチウェイバルブ、電気油圧比例サーボ部品の製造
144. バルブターミナル、作動効率 0.35W 未満のエア電磁バルブ、200Hz を超える高周波電子制御エアバルブの設計および製造
145. 使用温度が -120°C 以下もしくは 530°C 以上のバルブの生産
146. 静油圧駆動装置の設計製造
147. 圧力が 10MPa を超える非接触式エアフィルムシール、圧力が 10MPa を超えるドライガスシール（実験装置を含む）の開発、製造
148. 重複定位精度が 0.03 度以下、軸方向の振れが 0.02mm 以下の空気圧アクチュエーターの設計、製造
149. 騒音・振動汚染の制御設備の製造：遮音壁、マフラー、ダンピングばね式防振器
150. 自動車用高分子材料（摩擦ライニング、改良型フェノール樹脂製ピストン、非金属製油圧マスターシリンダー等）設備の開発、製造
151. 第三世代以上のセダンのホイールベアリング、ハイエンド-ミドルレンジの NC 工作機械およびマシニングセンタのベアリング、高速線材および板材鋼板圧延機用ベアリング、高速鉄道用ベアリング、振動値 Z4 未満の低騒音ベアリング、P4、P2 級の各種ベアリング、風力発電機ユニット用ベアリング、航空用ベアリング、航空機のエンジンベアリングおよびその他の航空用ベアリング、医療 CT 機器ベアリング、超深・深坑井石油掘削機ベアリング、海洋工事用ベアリング、電気自動車駆動モーターシステム用の高速ベアリング（回転速度が 1.2 万回転/分以上）産業ロボット RV 減速機高調

波減速機ベアリングの製造

152. 高密度、高精度、形状の複雑な粉末冶金部品および自動車、建機等に使用するチェーンの製造
153. 風力発電、高速鉄道用のギア変速器、船舶用可変歯車駆動系、大型・高負荷用ギアボックスの製造
154. 耐熱絶縁材料（絶縁等級をF、H級とする）および絶縁成型部品の製造
155. アキュムレータタンク、油圧気動用ゴムプラスチックシールの開発および製造
156. 高精度、高強度（12.9級を超える）、異形、ユニット型の強度の高い固定具の製造
157. 超小型精密トランスミッションカップリング（クラッチ）の製造
158. 大型圧延機の連結軸の製造
159. 工作機械、建機、鉄道機関車設備等の機械設備の再製造、自動車部品の再製造、医療用現像設備等のハイエンド医療器械およびその重要部品の再製造、印刷機等のオフィス機器の再製造
160. 1,000万画素を超えるか、水平視野角が120度を超えるデジタルカメラおよびその光学レンズ、光電モジュールの開発、製造
161. オフィス機器（工業用途のものを含む）の製造：多機能複合機（複写、印刷、ファクス、スキャン）、印刷機器、2,400dpi以上の高解像度のカラー印刷機のヘッド、感光ドラム
162. 映画機器の製造：2K、4Kのデジタル映画放映機、デジタル映画用ビデオカメラ、デジタル映像の制作、編集設備
163. 船内廃棄物の港湾受入処理施設の建設および設備製造、港湾危険化学品・油性物緊急処理施設の建設および設備製造

(18) 専用設備製造業

164. 鉱山のトラックレス採掘、積載、運搬設備の製造：200トン以上の機械伝動鉱山用ダンプカー、移動式クラッシャー、毎時5,000 m³以上のバケットホイール・エキスカベーター、8 m³以上の鉱山用積載機、2,500kWを超える電気牽引石炭採掘機設備等
165. 物理的探査（重力、磁力の測量を含まない）、探測設備の製造：MEME地震監視用振動検出器、デジタル遠隔地震測定計、デジタルイメージング・NC検層システム、水平坑道、定方向坑道、掘削機装置および器具、MWD掘削中ロギングツール
166. 石油探査、油田採掘、石油の集積輸送設備の製造：作業水深が1,500mを超える浮体式油田採掘システム、浮体式石油生産システム、関連の海底石油採掘、集積輸送設備
167. シェールガス装置の製造
168. 直径が2mを超え、深度が30mを超える大口径回旋式掘削機、直径が1.2mを超える管推進機装置、曳引力が300トンを超える非開削地下パイプ敷設プラント設備の製

造、地下連続壁工法掘削機の製造

169. 520馬力以上の大型ブルドーザーの設計および製造
170. 毎時100 m³以上の規格の浚渫機、1,000トン以上の浚渫船の浚渫装置の設計および製造
171. 治水堤防用コンクリート遮水壁施工装備の設計、製造
172. 土木工事構造の防震・災害低減装置の製造
173. 水中土木工事の施工機械の製造：水深9m未満で作業するブルドーザー、積載機、掘削機等
174. 道路橋梁の保守、自動検査測定設備の製造
175. 道路トンネルの運営監視制御、通風、防災および緊急救助システム設備の製造
176. 鉄道大型工事、鉄道線路、橋梁、トンネルの保守・補修用機械および検査、モニタリング設備およびその重要部品の設計、製造
177. (コールタール)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製屋根生産設備の製造
178. 環境保護省エネ型現場吹き付け塗装ポリウレタン防水保温システム設備、ポリウレタンシールエマルジョン配合技術および設備、変性シリコンエマルジョン配合技術および生産設備の製造
179. 高精度ストリップ材圧延機(厚み精度10μm)の設計、製造
180. 多元素、細粒子、選鉱が難しい冶金鉱物の選鉱装置の製造
181. 年産100万トン以上のエチレンプラント中の重要設備の製造：年間処理能力が40万トンを超える混合造粒装置、直径1,000mm以上のスパイラル式遠心分離機、小流量・高揚程遠心ポンプ
182. 金属製品の金型(銅、アルミニウム、チタン、ジルコニウムのチューブ、ロッド、型材の押出用金型)の設計、製造
183. 自動車ボディの外板パネル部品のプレス金型、自動車メーターパネル、バンパー等の大型射出成形用金型、自動車およびオートバイの治具、検査具の設計および製造
184. 自動車用動力電池専用の生産設備の設計、製造
185. 精密金型(精度が0.02mmを超えるプレス金型、精度が0.05mmを超えるキャビティ型の金型)の設計および製造
186. 非金属製品金型の設計、製造
187. 毎時6万ビン以上のビール充填設備、毎時5万ビン以上の飲料の中温・ホット充填設備、毎時3.6万ビン以上の無菌充填設備の製造
188. アミノ酸、酵素製剤、食品添加物等の生産技術および重要設備の製造
189. 毎時10トン以上の飼料加工プラント設備および重要部品の製造
190. 厚み0.75mm以下の軽量段ボール紙および板紙箱設備の製造
191. 枚葉多色オフセット印刷機(紙幅750mm以上、印刷速度：片面カラーで毎時16,000

枚以上、両面カラーで毎時 13,000 枚以上) の製造

192. 印刷速度が二つ折り版毎時 75,000 枚 (787×880mm) を超え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版毎時 170,000 枚 (787×880mm) を超え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版毎時 50,000 枚 (787×880mm) を超える商業用ロール紙平版印刷機の製造

193. 多色・広幅のフレキソ印刷機(印刷幅 1,300mm 以上、印刷速度毎秒 350m 以上)、インクジェット印刷機 (出版用 : 印刷速度毎分 150m 以上、解像度 600dpi 以上、包装用 : 印刷速度毎分 30m 以上、解像度 1,000dpi 以上、可変データ用 : 印刷速度毎分 100m 以上、解像度 300dpi 以上) の製造

194. コンピュータインクカラーのプリセット、インクリモートコントロール、水性インク速度追跡、印刷品質の自動検査測定および追跡システム、シャフトレス伝動技術、速度が毎時 75,000 枚の高速自動紙継ぎ装置、給紙装置および自動リモートコントロールが可能な高速紙折り機、自動重ね刷り装置、冷却装置、シリコン添加装置、偏り調節装置等の製造

195. 電子ビーム自動蒸着用電子銃の製造

196. 平板ガラスの高度加工技術および設備の製造

197. 新型製紙機械 (パルプを含む) 等設備の製造

198. 皮革の仕上げを行う新技術設備の製造

199. 土壌汚染の対策および修復用設備の製造

200. 農産物加工および貯蔵新設備の開発、製造 : 穀物、搾油原料、野菜、乾燥・生鮮果物、肉製品、水産物等の製品の加工貯蔵、鮮度保持、等級分け、包装、乾燥等を施す新設備、農業製品の品質検査測定計器設備、農業製品の品質損傷検査測定計器、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 種以上の機能を兼ね備えた高効率の果汁濃縮設備、粉末食品材料の殺菌設備、固体および半固体食品の無菌包装設備、ディスク型遠心分離機

201. 農業機械の製造 : 農業施設設備 (温室自動灌漑設備、栄養液自動配置および施肥設備、高効率の野菜育苗装置、土壌養分分析装置)、搭載エンジンの作動効率が 200kW を超えるトラクターおよび関連農具、低燃費低騒音低排出のディーゼルエンジン、大型トラクターに搭載する残余霧粒の回収装置付き噴霧器、高性能水稲田植え機、綿花収穫機および綿花収穫台、多様な畝幅に適用可能なトウモロコシ用コンバイン (油圧駆動または機械駆動)、落花生収穫機、菜種収穫機、サトウキビ収穫機、テンサイ収穫機、自走式ブドウ収穫機

202. 林業施設設備の製造 : 花卉苗木のインテリジェント温室、精密灌漑、施肥、育苗等の設備、苗木の幹の直径、葉系・根系の通水性、種子の活力、土壌養分等の分析装置、ハイパワー (240KW) の森林作業用シャーシおよびその関連機具、多機能整地、植樹、育成、伐採、材木集積等のための中小型機械、樹木の育成が難しい土地用の造林機械、

森林の剰余物収集、梱包、木片、粉碎およびこれらの総合利用機、大中型植物保護機および農薬施薬用噴霧機、小型精密農薬施薬装備またはバイオニクス農薬施薬ロボット、果樹採集および搾油用果実の収穫機、大中型樹木移植機、灌木の刈り揃え装備、高効率剪定設備、材木備蓄量のスピード測定設備

203. 木材加工設備の製造：色差スピード識別技術設備、無垢材板スピード計測設備、木材傷のスピード検測設備、無垢材表面欠陥検測設備、木材切断パッケージ装備技術、合板表面欠陥スピード検測設備、オンライン品質等級分け設備、ロータリーベニヤレーズのオンライン品質検測設備、無垢材家具の塗膜研削粉塵処理装置、インテリジェント研磨ロボット、多色自動切替塗装ロボット、家具の包装、裁断、積み重ねを行うロボット、パネル式家具のパネル部材スピード仕訳設備、家具製造インテリジェント倉庫

204. 林業災害状況モニタリング設備の製造：森林スピード救援装備、高精度ナビゲーション・位置測定設備、ドローンによる災害状況監視測定警報設備、消火・除虫用設備

205. 農作物のわらの収集、梱包および総合利用設備の製造

206. 農業廃棄物の資源化利用および大規模畜産養殖廃棄物の資源化利用設備の製造

207. 皮革、毛皮およびその製品の先進インテリジェント製造加工専用設備の製造

208. 肥料節約、（農薬などの）薬品節約、節水型農業技術設備の製造

209. 電動井戸の洗浄設備および洗浄用薬品の生産設備の製造

210. 電子内視鏡の製造

211. 眼底カメラの製造

212. 医療用画像設備（高磁場超伝導核磁気共鳴画像設備、X線コンピュータ断層画像設備、デジタルカラー超音波診断設備等）、医療画像インテリジェント補助診断システムおよび重要部品の製造

213. 医療用 3D 超音波変換器の製造

214. ホウ素中性子捕獲治療設備の製造

215. 画像誘導強度変調放射治療システムの製造

216. 血液透析器、血液濾過器の製造

217. 全自動生化学モニタリングシステム、五分類血液細胞分析器、全自動化学発光免疫分析器、ハイスループット DNA シーケンサーシステムの製造

218. 医薬製品の品質管理の新技术、新設備の製造

219. 天然薬品の有効成分分析の新技术、抽出の新技术、新設備の開発、製造

220. バイオ医薬品の関連消耗品生産設備の研究開発、製造

221. 非 PVC 医療用輸液パック多層押出水冷式薄膜ブロー成形装備の製造

222. 人工インテリジェント補助医療設備の製造

223. ハイエンド放射線治療設備の製造

224. ハイエンド手術器械、理学療法リハビリテーション設備、ウェアラブルインテリジェント健康装備の製造

225. 重病用生命維持装置の製造
226. モバイル・リモート診療設備の製造
227. 人工呼吸器、ECMO、モニター、PCR 機の製造
228. 低侵襲手術用医療機器の開発、生産：3D 画像、電子顕微システム
手術ロボット、ロボットアーム等
229. ホルミウムレーザーおよび炭酸ガスレーザー治療類製品の研究開発、生産
230. 新型ステント、プロテアーゼその他のハイエンド埋め込み式インターベンション設
備・材料ならびに付加製造技術の開発および応用
231. 緊急救援装備の生産製造
232. 新型紡績機械、重要部品および紡績検査測定、実験機器の開発、製造
233. 人造毛皮のコンピュータジャガード織機の製造
234. ハイテク太陽エネルギー電池生産専用設備の製造
235. 二酸化炭素の捕集、利用、密閉保存およびモニタリングを行う設備の製造
236. 大気汚染防止装置の製造：耐高温および耐腐食濾過素材、低 NOx 型燃焼装置、排
煙脱窒素触媒および脱窒素プラント、排煙・脱硫設備、排煙・除塵設備、工業有機排
気浄化設備、ディーゼル車排気浄化装置、重金属含有排気処理装置
237. 水質汚染防止装置の製造：横型スパイラル遠心脱水機、フィルムおよびフィルム
材料、毎時 50kg を超えるオゾン発生器、毎時 10kg を超える二酸化塩素発生器、紫外
線消毒装置、農村小型生活污水处理設備、重金属含有廃水処理装置
238. 固形廃棄物処理・処置設備の製造：污水处理工場汚泥処置および資源利用設備、
1 日の処理量が 500 トンを超えるゴミ焼却プラント設備、ゴミの埋め立てで浸出する
液体の処理技術設備、ゴミ埋め立て場の浸出防止土木用フィルム、建築ゴミの処理お
よび資源化利用装置、危険廃棄物処理装置、ゴミ埋め立て場メタンガス発電装置、鉄
鋼スクラップ処理設備、医療廃棄物集中処理施設
239. アルミニウム工業の赤泥総合利用設備の開発、製造
240. 尾鉱総合利用設備の製造
241. プラスチック、電化製品、ゴムの廃棄物、電池の回収処理、再生利用設備の製造
242. 廃棄繊維品の回収処理設備の製造
243. 廃棄電気機械製品の再生製造設備の製造
244. 廃棄タイヤの総合利用装置の製造
245. 余熱・残圧・残余ガスの利用設備の製造
246. 水生生態系の環境保護技術、設備製造
247. 移動式複合浄水設備の製造
248. 特殊水処理、反復利用設備および水質モニタリング機器の製造
249. 工業用水道管網および設備（器具）の漏水検査設備および機器の製造
250. 一日の生産量が 10 万 m³以上の海水の淡水化および循環冷却技術ならびにプラン

ト設備の開発、製造

251. 鉄鋼、造紙、紡績、石化、化学工業、冶金等の水消費の多い産業における節水型工業設備の製造
252. 特殊気象観測および分析設備の製造
253. 地震観測ステーション、観測所ネットワークおよび流動地震観測技術システムの開発および機器設備の製造
254. 4 ドラム以上のラジアルタイヤ成型機の製造
255. 転がり抵抗試験機、タイヤ騒音試験室の製造
256. 熱供給計量、温度制御装置の新技术設備の製造
257. 水素エネルギーの調製および貯蓄輸送設備と検査システムの製造
258. 新型重質油ガス化・霧化ノズル、蒸気漏れ率が 0.5%以下の高効率スチームトラップ、1,000℃以上の高温セラミック熱交換器の製造
259. 海上流出油回収装置の製造
260. 低濃度炭鉱メタンガスおよび炭坑通気メタンガス利用設備の製造
261. クリーンコール技術製品および機器製造の開発と利用（石炭のガス化、液化、石炭スラリー、工業用石炭）
262. 大型公共建築物、高層建築物、石油化学工業施設、森林・山地・水域および地下施設の消防消火救助技術の開発および設備製造
263. インテリジェント緊急医療救助設備の製造
264. 水文観測センサーの製造
265. 原子炉主工程設備の設計、研究開発、製造

(19) 自動車製造業

266. 自動車用エンジンの製造およびエンジン研究開発機関の建設：出力が 70kW を下回らないガソリンエンジン、出力が 50kW を下回らない排気量 3L 未満のディーゼルエンジン、出力が 40kW を下回らない排気量 3L を超えるディーゼルエンジン、燃料電池および混合燃料等の新エネルギーを利用したエンジン
267. 自動車基幹部品の製造および重要技術の研究開発：デュアルクラッチトランスミッション（DCT）、連続可変トランスミッション（CVT）、オートメーテッドマニュアルトランスミッション（AMT）、ガソリンエンジンターボチャージャー、ビスカスカップリング（4 輪駆動用）、オートマチックトランスミッションのアクチュエーター（電磁バルブ）、油圧リターダ、過電流リターダ、自動車エアバッグ用ガス発生器、コモンレール式燃料噴射技術（最大噴射圧力が 2,000 パスカルを超えるもの）、可変ジオメトリターボチャージャー技術（VGT）、可変ノズルターボチャージャー技術（VNT）、中国の「国 6」汚染物排出基準に適合するエンジン排出制御装置、インテリジェントトルク管理システム（ITM）およびカプラーアセンブリ、ステアバイワイヤシステム、パティキュレートフィルター、低床大型旅客車専用アクスル、衝撃吸収型ステアリングシ

システム、低引きずりトルクディスクブレーキアセンブリ、アルミステアリングナックル、大型・中型乗用車用インバータエアコンシステム、自動車用特殊ゴム部品および上記部品の重要部品、パーツ

268. 自動車用電子装置の製造、研究開発：エンジンおよびシャーシ電子制御システムおよび重要部品、車載電子技術（自動車情報システムおよ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、電子制御システムのインプット（センサーおよ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）パーツ、電動パワーステアリングシステム電子制御装置、埋込式電子インテグレーションシステム、電子制御式空気バネ、電子制御式サスペンションシステム、ソレノイドバルブ装置、電子コンビネーションメーター、アンチロックブレーキシステム（ABS）/トラクションコントロールシステム（TCS）/エレクトロニックスタビリティプログラムシステム（ESP）、ブレーキバイワイヤシステム（BBW）、トランスミッションコントロールユニット（TCU）、タイヤプレッシャーモニタリングシステム（TPMS）、車載故障診断装置（OBD）、エンジンイモビライザーシステム、自動衝突回避システム、自動車およびオートバイ型試験・保守用検査測定システム、自動運転システム、車載電子制御ユニット、車載電子操作システムアプリケーションの開発（APP）、ヘッドアップディスプレイシステム、インテリジェントコネクティッドカーの操舵回避補助システム、衝突警報システム（FCW）、自動ブレーキ制御システム（ABC）、自動非常ブレーキシステム（AEB）、電動パーキングブレーキシステム（EPB）、ブレーキバイワイヤシステム、アダプティブクルーズシステム（ACC）、フロントカメラシステム、車輪速センサー、コネクティッドカー技術

269. 新エネルギー自動車の重要部品の研究開発、製造：大容量動力バッテリーユニット/バッテリー正極材料（比容量が 180mAh/g 以上で、サイクル回数 2,000 回後に初期放電容量の 80%を下回らないもの）および前駆体用材料、バッテリー負極材料（比容量が 500mAh/g 以上で、サイクル回数 2,000 回後に初期放電容量の 80%を下回らないもの）/電池用セパレーター（厚さ 12 μ m、空隙率 35%~60%のもの）、電池管理システム、モーター制御装置、電気自動車用電子制御システムインテグレーション、電気自動車駆動モーターシステム（高効率の出力範囲：85%の作業範囲効率 80%以上）、自動車用 DC/DC コンバーター（入力電圧 100V~400V）、高効率電子デバイス（IGBT、電圧レベル 750V 以上、電流 300A 以上）/プラグイン混合動力駆動カップリングドライブシステム/燃料電池エンジン（質量比効率 350W/kg 以上）、燃料電池スタック（体積あたりの出力密度 3kW/L 以上）、フィルム電極（白金用量 0.3g/kW 以下）、プロトン交換膜（プロトン伝導率 0.08S/cm 以上）、バイポーラプレート（金属バイポーラプレートの厚さ 1.2 mm 以下、その他のバイポーラプレートの厚さ 1.6 mm 以下）、低白金触媒、カーボン紙（抵抗率 3m Ω ·cm 以下）、エアコンプレッサ、水素循環ポンプ、水素エジェクター、燃料電池制御システム、ブースト DC/DC コンバーター、70MPa メガパスカル水素ボンベ、車載濃度センサー/電気自動車用ヒートポンプエアコン/モーター駆動制御専用の 32

ビット以上のチップ（ハードウェアコアを2つ以上持ち、主周波数が180MHzを下回らず、ハードウェア暗号化等の機能を備えるもの、チップの設計は機能安全ASILでC以上の要求に適合するもの）/一体型電気駆動アセンブリ（電力密度2.5kW/kg以上）、高速減速装置（最高入力速度12,000rpm以上、騒音75dB未満）

270. 車載充電器（全負荷出力時効率95%以上）、双方向型車載充電器、非車載充電設備（出力電圧250V～950V、電圧範囲内の作動効率88%以上）および高出力密度、高変換効率、高適用性のワイヤレス充電、移動充電技術の開発および装備の製造

271. インテリジェント自動車部品の研究開発、製造：センサー、車載チップ、中央処理装置、車載オペレーティングシステムおよび情報管理システム、車載ネットワーク通信システム設備、視認システム、精密位置決め装置、ワイヤー制御式シャーシシステム/新型インテリジェントターミナルモジュール、ヘテロジニアスマルチコア・インテリジェントコンピューティングプラットフォーム技術、全天候型複雑交通シーン向け精密位置決めおよびマッピング技術、センサフュージョンのセンシング認識技術、車載無線通信のコア技術、基礎クラウド制御プラットフォーム技術/新型セキュリティ分離アーキテクチャ技術、ソフトウェア・ハードウェア共同攻撃認識技術、端末チップ安全暗号化およびアプリケーションソフトセキュリティ保護技術、無線通信セキュリティ暗号化技術、安全通信および認証技術、データ暗号化技術/テスト評価システムアーキテクチャの研究開発、バーチャルリアリティ、実走行テスト等の技術および検証ツール、完成車レベルおよびシステムレベルのテスト評価方法、テスト基礎データベースの構築

272. L3/L4/L5 自動運転関連のハードウェア製造：LIDAR、ミリ波レーダー

273. 充電スタンド、蓄電式充電スタンド

(20) 鉄道、船舶、航空宇宙およびその他の輸送設備製造業

274. 中国のオートバイの「国4」汚染物排出基準を満たす大排気量（排気量>250ml）オートバイのエンジン排出制御装置の製造

275. 民間用航空機の設計、製造、保守：幹線・支線航空機、汎用航空機

276. 民間用航空機の部品の製造、保守

277. 民間用ヘリコプターの設計、製造

278. 民間用ヘリコプターの部品の製造

279. 地上、水上での走行に適応する飛行艇の製造およびドローン、軽飛行機の設計、製造

280. 航空エンジンおよび部品、航空補助動力システムの設計、製造、保守

281. 航空宇宙用新素材の開発、生産

282. 民間用航空機搭載設備の設計、製造

283. 航空関連地上設備の製造：民間用空港施設、民間用空港運行保障設備、民間用空港安全警備措置、飛行試験用地上設備、飛行シミュレーションおよび訓練用設備、航

空テストおよび計量設備、航空地上試験設備、航空機搭載用設備の総合測定検査設備、航空製造専用設備、航空材料の試作専用設備、民間用航空器の地上受信および応用設備、キャリアロケットの地上テスト設備、キャリアロケット力学および環境実験設備

284. 民間用衛星の設計、製造、民間用衛星のペイロード製造
285. 民間用衛星の部品製造
286. 衛星関連製品の検査測定設備の製造
287. 豪華客船および深海（3,000mを超える）の海洋工事装備の設計
288. 海底鉱産資源の開発装備の設計
289. 船舶用低・中速ディーゼルエンジンおよびその部品の設計
290. 船舶船室機械の設計
291. 船舶通信ナビゲーション設備の設計
292. クルーザーの設計
293. インテリジェント船舶の設計および関連するインテリジェントシステムの研究開発
294. 旅客船のナビゲーションおよび通信システムの研究開発、製造

(21) 電気機械および器材製造業

295. 100万kW級の超超臨界火力発電ユニット用基幹補助設備の製造：安全弁、調節弁
296. 鉄鋼業用焼結機脱硝酸技術設備の製造
297. 火力発電設備のシーリング部品の設計、製造
298. 石炭火力発電所、水力発電設備用大型鋳造部品の製造
299. 水力発電ユニット用基幹補助機械設備の製造
300. 送変電設備の製造および重要コンポーネントの製造
301. 新エネルギー発電プラント設備または基幹設備の製造：太陽光発電、太陽熱発電、地熱発電、潮力発電、波力発電、廃棄物発電、バイオガス発電、2.5メガワット以上の風力発電設備
302. スターリングエンジン発電ユニットの製造
303. 直線・平面モーターおよびその駆動システムの開発、製造
304. ハイテクを応用し、環境に配慮した電池の製造：動力ニッケル水素電池、ニッケル亜鉛蓄電池、銀亜鉛蓄電池、リチウムイオン電池、太陽エネルギー電池、燃料電池等
305. モーターに直流速度調整技術を採用した冷房用コンプレッサー、CO₂を自然冷媒として使用する冷房用コンプレッサー、再生可能エネルギー（大気、水力、地熱に由来するもの）を利用する冷房設備の製造
306. 太陽熱エネルギーを利用したエアコン、暖房システムおよび乾燥装置の製造
307. 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

- 308. バイオ天然ガス原料の前処理、供給、発酵、精製およびスラリー処理装置の製造
- 309. 交流周波数変換・変圧牽引装置の製造
- 310. 高圧真空デバイスおよび開閉装置、インテリジェント中電圧スイッチデバイスおよびモジュール、環境配慮型中電圧ガスを利用した絶縁開閉装置、インテリジェント型（通信式）低電圧電化製品、アルファモス合金、巻線・鉄芯等の省エネルギー配電変圧器の製造

(22) コンピュータ、通信およびその他電子設備製造業

- 311. ハイビジョンデジタルビデオカメラ、デジタルオーディオ設備の製造
- 312. TFT-LCD、OLED、AMOLED、レーザーディスプレイ、量子ドット、3D ディスプレイ等のフラットパネルディスプレイ、ディスプレイ材料の製造（第6世代以前の TFT-LCD ガラス基板を除く）
- 313. 偏光子フィルム、拡散フィルムの研究開発、製造
- 314. 電子書籍の材料（電子インクディスプレイ等）の研究開発、製造
- 315. 直径8インチ以上のシリコン単結晶の製造
- 316. 直径12インチ以上のシリコンウェハの製造
- 317. 大画面カラー投影ディスプレイ用光学エンジン、光源、投影スクリーン、高解像度投影管およびマイクロ投影設備モジュール等の重要部品の製造
- 318. レーザープロジェクタ機器の製造
- 319. ウルトラ HD およびハイテクビデオ製品の製造：4K/8K のウルトラ HD テレビ、4K カメラ、モニター機器およびインタラクティブビデオ、イマーシブビデオ、VR ビデオ、クラウドゲーム等ハイテクビデオのエンドツーエンドの重要ソフトウェア・ハードウェア等
- 320. デジタルオーディオ、映像機器のエンコード・デコード設備、デジタルラジオ・テレビ放送のスタジオ設備、デジタルケーブルテレビシステム設備、デジタルオーディオ送信設備、デジタルテレビのアップ・ダウンコンバータ、デジタルテレビ地上波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ステーション設備の製造
- 321. 集積回路の設計、線幅 28nm 以下の大規模デジタル集積回路の製造、0.11 μm 以下のアナログ、アナログ・デジタル集積回路の製造、フォトマスクの製造、MEMS および化合物半導体集積回路の製造ならびに BGA、PGA、CSP、MCM 等の先端実装およびテスト
- 322. 大型・中型コンピュータ、1 万テラフロップスのスーパーコンピュータ、ポータブルマイクロコンピュータ、大規模アナログエミュレーションシステム、工業用制御システムおよび制御装置の製造
- 323. 量子、ブレイン等の新メカニズムのコンピュータシステムの研究開発、製造
- 324. 超大規模集積回路の製造に用いるエッチング機、PVD、CVD、酸化炉、洗浄機、拡

散炉、MFC等の開発、製造

325. 集積回路の実装およびテスト設備の製造
326. コンピュータデジタル信号処理システムおよびプリント基板の製造
327. 図形画像識別および処理システムの製造
328. 大容量光、磁気ディスクドライブおよびその部品の開発、製造
329. 容量100TB以上のメモリシステム、8TB以上のSSD（ソリッドステートドライブ）製造およびインテリジェントメモリ設備の製造
330. コンピュータ支援設計（3次元CAD）、電子設計自動化（EDA）、補助測定試験（CAT）、補助製造（CAM）、補助エンジニアリング（CAE）等のシステムおよびその他計算機応用システムの製造
331. ソフトウェア製品の開発、生産
332. 電子専用材料の開発、製造（光ファイバプリフォームの開発および製造を除く）
333. 電子専用設備、テスト用計器、工具・金型の製造
334. 新型電子デバイスの製造：チップ部品、センサー素子およびセンサー、周波数制御・選別素子、混合集積回路、電力電子部品、光電子デバイス、新型機械電気部品、高分子固体コンデンサ、スーパーキャパシタ、統合型受動コンポーネント、高密度相互接続積層板、単層・二層・多層フレキシブル基板、フレックスリジッドプリント配線基板およびパッケージ基盤、高密度・高細線（線幅/行間0.05mm以下）フレキシブル回路基板等
335. タッチ制御システム（タッチスクリーン、タッチモジュール等）の製造および組立て
336. 仮想現実（VR）、拡張現実（AR）の設備の研究開発、製造
337. 発光効率が140lm/Wを超える高輝度発光ダイオード、発光効率が140lm/Wを超える発光ダイオードエピタキシャルウェハー（ブルーレイ）、発光効率が140lm/Wを超えかつ出力が200mWを超える白色発光ダイオードの製造
338. 高密度デジタル光ディスクドライブ用重要部品の開発、生産
339. 記録可能光ディスクの生産
340. 3Dプリンタ設備の重要部品の研究開発、製造
341. 衛星通信システム設備の製造
342. 光通信測定器、速度40Gbps以上の光送受信器の製造
343. 超広帯域無線（UWB）通信設備の製造
344. 無線LAN（WAPIサポートを含む）、広域ネットワーク設備の製造
345. 100Gbps以上の時分割多重化設備（TDM）、高密度波長分割多重設備（DWDM）、ブロードバンド受動光ネットワーク設備（EPON、GPON、WDM-PON等を含む）、次世代DSLチップおよび設備、光クロスコネクタ設備（OXC）、自動光回線切替設備（ASON）、40Gbpsを超えるSDH光ファイバ通信伝送設備の製造

346. IPv6 による次世代インターネットシステム設備、端末設備、検出設備、ソフトウェア、チップの開発、製造
347. 4G および 5G 以降のモバイル通信システムの携帯電話、基地局、コアネットワーク設備、光伝送設備、ネットワーク検出設備の開発、製造
348. 5Gのモバイル端末（携帯電話、自動車、ドローン、仮想現実および拡張現実（※訳注：原文“増強顯示”となっているのは“増強現実”の誤記と読み替え翻訳））に応用される視覚センサー（デジタルカメラ、デジタルウェブカメラ、3D センサー、レーザーレーダーおよびミリ波レーダー等）ならびにそのコアコンポーネント（光学レンズ、レーザー装置、感光チップ、モーター、光電モジュール等）、IoT端末の開発、製造
349. クラウドコンピューティング設備（サーバー、ストレージデバイスクラウドおよびクラウドサービスデバイスの高精度機械部品等を含む）、ソフトウェアおよびシステム開発
350. 全体スループットが 6.4Tbps（双方向）のハイエンドルーター、交換容量が 40 Tbps を超える交換機の開発、製造
351. 航空交通管制システム設備の製造
352. 音声、光源、電気、タッチ制御等のコンピュータ情報技術に基づく中国医薬電子補助教育設備、仮想病理および生理シミュレーター設備の開発、製造
353. ウェアラブルインテリジェント機器、インテリジェント無人航空機、サービスロボット等のインテリジェント民生機器の製造
354. スマートホームプラットフォームシステムおよび設備の製造

(23) 計器、メーター製造業

355. 土壌水分モニタリング設備の製造
356. 工業プロセス自動制御システムおよび装置の製造：フィールドバスコントロールシステム、大型プログラマブルロジックコントローラ（PLC）、二相流量計、固体流量計、新型センサーおよび現場測量計器
357. 自動化、インテリジェント、多機能の材料機械的性能測定器、産業用 CT、3次元超音波探傷器等の非破壊検査装置の製造
358. 大型精密計器、高解像度顕微鏡（解像度 200nm 未満のもの）の開発、製造
359. 高精度デジタル電圧計、電流計の製造（表示範囲が 7桁半を超えるもの）
360. 無効電力自動補償装置の製造
361. 安全生産のための新型計器設備の製造
362. VXI バス式自動テストシステム（IEEE1155 国際基準を満たすもの）の製造
363. 炭鉱坑道のモニタリングおよび災害予報システム、石炭安全検測総合管理システムの開発、製造
364. 工事測量および地球物理観測設備の製造
365. 環境観測機器の製造

- 366. ワイヤレスリモート伝送スマート水道メーターの製造
- 367. 貯水池・ダムの安全インテリジェンスモニタリング機器の製造
- 368. 水文データの採集、処理、伝送ならびに洪水早期警報装置および設備の製造
- 369. 海洋探査観測計器および設備の製造
- 370. 都市の運営する配管網および配水管の滲出・漏れのモニタリング機器の製造
- 371. 原子力機器、計器の研究開発および製造

(24) 廃棄資源の総合利用業

- 372. 石炭の洗浄・選別および石炭灰(脱硫石膏を含む)、ばた等の综合利用
- 373. 全生分解性材料の生産
- 374. 電器電子製品、自動車、電気機械設備、ゴム、金属、電池の廃棄品の回収処理
- 375. 赤泥およびその他の製錬廃棄物の综合利用

四. 電力、熱エネルギー、ガスおよび水の生産ならびに供給業

- 376. 単機 60 万 kW 以上の超超臨界ユニット発電所の建設、経営
- 377. 背圧式の熱電供給、冷却熱電併給、30 万 kW 以上の超（超）臨界熱電供給ユニット発電所の建設、経営
- 378. 渇水地域の単機 60 万 kW 以上の大型空気冷却ユニット発電所の建設、経営
- 379. 石炭ガス化複合循環発電等のクリーンコール発電プロジェクトの建設、経営
- 380. 単機 30 万 kW 以上の流動床ボイラーを使用し、ばた、ミドリリング、スラリー等を利用する発電プロジェクトの建設、経営
- 381. 発電を主な目的とする水力発電所および揚水発電所の建設、経営
- 382. 原子力発電所の建設および経営
- 383. 新エネルギー発電所（太陽エネルギー、風力エネルギー、地熱エネルギー、潮力エネルギー、潮流エネルギー、波力エネルギー、バイオマスエネルギー等を含む）の建設および経営
- 384. 重要なロードセンターでありガス源が保障されている地域の天然ガスピーク調整発電所、天然ガスの分散型エネルギーステーションの建設、経営
- 385. ガス発電と再生可能エネルギー発電の相補システムの開発および応用
- 386. ごみ焼却発電所の建設、経営
- 387. クリーンエネルギーマイクログリッドの建設、経営
- 388. 天然ガス、電力および再生可能エネルギーを使って駆動する地域エネルギー供給（冷却、暖房）プロジェクトの建設、経営
- 389. 海水利用（海水の直接利用、海水淡水化）、鹹水の利用
- 390. 給水場の設計、建設、経営
- 391. 水再生場の設計、建設、経営
- 392. 汚水処理場の設計、建設、経営

- 393. 自動車の充電スタンド、電池交換スタンドの建設、経営
- 394. 水素ステーションの建設、経営
- 395. バイオ天然ガスプロジェクトの建設、経営
- 396. 環境配慮型植物性絶縁油の研究開発、応用、生産

五. 交通輸送、倉庫貯蔵および郵便電信通信業

- 397. 鉄道幹線網および鉄道専用線路の建設、経営
- 398. 都市間鉄道、市内（郊外）鉄道、資源型開発鉄道および支線鉄道ならびにその橋梁、トンネル、フェリーおよび駅施設の建設、経営
- 399. 高速鉄道、都市間鉄道のインフラの総合保守
- 400. 道路、独立橋梁およびトンネルの建設、経営
- 401. 道路貨物輸送事業者
- 402. 港湾の公共埠頭施設の建設、経営
- 403. 民間用飛行場の建設、経営（航空交通管制を含まない）
- 404. 公共航空輸送事業者
- 405. 農業、林業、漁業用の汎用航空事業者
- 406. 国際海上輸送事業者
- 407. フェリー旅客国際海上輸送業務
- 408. 国際コンテナ複合一貫輸送・積替え施設の建設およびスピード積替え・換装え設備、標準化輸送ユニットの研究開発、普及、応用
- 409. 国際船舶管理機関、船員派遣機関
- 410. 石油(ガス)輸送パイプライン、石油(ガス)タンクの建設、経営（航空輸送用のパイプラインやタンクは含まない）
- 411. 石炭パイプライン輸送施設の建設、経営
- 412. 物流業務に関係する倉庫施設の建設、特にオートメーション高架立体倉庫施設、梱包、加工、配送業務に関連する倉庫・貯蔵一体型施設の建設、経営
- 413. 宅配便サービス関連の科学技術装備および環境に配慮した包装の研究開発応用、環境配慮型の物流施設・設備の研究開発応用
- 414. パレットおよびコンテナユニットの共用システムの建設、経営
- 415. 農村、社区へのチェーン配送
- 416. 一般商品の共同配送、生鮮農産品のコールドチェーンおよび特殊医薬品の低温輸送等の物流および関連技術サービスの提供および運用
- 417. コモディティの輸出入流通物流センターの建設

六. 卸売および小売貿易業

- 418. クロスボーダー電子商取引の小売

- 419. クロスボーダー電子商取引のサプライチェーン企業
- 420. 商業・貿易企業の統一配送および流通ネットワークの建設
- 421. ヘリウムガスの経営
- 422. 自動車用ガソリンスタンドの建設、運営

七. 情報伝送、ソフトウェアおよび技術サービス業

- 423. 電子商取引システムの開発・応用サービス、各種専門資産取引プラットフォームの建設、経営
- 424. オンライン教育、オンライン医療、オンライン事務処理システムの開発および応用サービス

八. リースおよびビジネスサービス業

- 425. 国際経済、科学技術、環境保護、物流情報、商務、会計、税務のコンサルティングサービス
- 426. 工事コンサルティングサービス
- 427. 請負サービス外注方式により従事する、システム応用管理および保守、情報技術サポート管理、銀行のバックオフィスサービス、財務決済、ソフトウェア開発、オフショアコールセンター、データ処理等の情報技術および業務プロセスの外注サービス
- 428. 現代的ハイエンド設備の維持と保守、デジタル生産ラインの改造と統合、専門保守サービスおよびサプライチェーンサービス
- 429. 会議、展覧および関連サービス
- 430. ベンチャーキャピタル企業
- 431. 知的財産権サービス
- 432. 家事サービス業

九. 科学研究、技術サービス業

- 433. 生物工学およびバイオ医薬エンジニアリング技術、バイオエネルギー開発技術の開発
- 434. DNA エンコード化合物ライブラリー技術の研究開発
- 435. 動物医学およびペットの栄養科学研究、技術サービス
- 436. インテリジェントデバイス、ロボット、ニューラルネットワーク用チップ、ニューロン・センサー等の人工知能技術の研究開発および応用
- 437. アイソトープ、放射線およびレーザー技術研究開発
- 438. 海洋開発および海洋エネルギー開発技術、海洋化学資源総合利用技術、関連製品の開発および精密・高度加工技術、海洋医薬品および生物化学製品の開発技術の研究開発

439. 海洋観測技術（海洋の波浪、気象、環境観測）、海底探査測定および海洋資源探査評価技術の研究開発
440. 海水を淡水化した後の濃海水を総合利用した製塩や、カリウム、臭素、マグネシウム、リチウムの抽出およびその高度加工等、海水化学資源の高付加価値利用技術の研究開発
441. 海上石油汚染の除去および生態修復技術ならびに関連製品の開発、海水の富栄養化対策技術、海洋生物の爆発的成長による災害の対策技術、沿岸域生態系修復技術の研究開発
442. 省エネルギーエコ技術の研究開発および応用
443. 資源の再生および技術の総合利用、企業の生産活動に伴う排出物を再利用するための技術の研究開発および応用
444. 環境汚染対策およびモニタリング技術の研究開発
445. クリーン生産技術の開発およびサービス
446. 二酸化炭素回収・利用・保存（CCUS）の技術開発およびサービス
447. 環境に配慮した建築用地と屋外環境、省エネルギーとエネルギー利用、節水と水資源の利用、材料の節約と資源利用、屋内環境と運行管理総合技術の研究開発および利用
448. 放射性廃棄物の処理技術の研究開発および応用
449. 危険廃棄物の利用処理施設の専門的建設、経営および技術コンサルティングサービス
450. 化繊生産および捺染加工の省エネルギー・消耗削減、排ガス、廃液、固形廃棄物処理の新製品および新技術
451. リン酸石膏の総合利用技術の研究開発および応用
452. 砂漠化対策および砂漠化した荒地の修復技術の研究開発
453. 草原と家畜のバランスに配慮した総合管理技術の研究開発
454. 現代型牧畜業廃棄物の資源化・総合利用の技術の研究開発および応用
455. 農薬の新型施薬技術の研究開発および応用
456. 民間衛星応用技術の研究開発
457. 検査・検測・認証サービス
458. 研究開発センター
459. ハイテクノロジー、新製品の開発および企業インキュベーションセンター
460. 5G モバイル通信技術の研究開発および応用
461. IoT の技術の研究開発および応用
462. ブロックチェーン技術の研究開発および応用
463. 工業デザイン、建築設計、ファッションデザイン等のクリエイティブ産業
464. 都市・農村計画の策定サービス（都市、鎮の計画の全体的策定サービスは除く）

十. 水利、環境および公共施設の管理業

- 465. 河川、湖沼の水環境対策、水生態の修復、管理・保護および経営
- 466. 都市の閉鎖型道路の建設、経営
- 467. 都市における地下鉄、軽量軌道交通の建設、経営
- 468. ごみ処理場、危険廃棄物処理場（焼却場、埋立場）および環境汚染防止施設の建設、経営
- 469. 都市における駐車施設の建設、経営
- 470. タクシー、路面電車、バス等の公共交通システムの構築、運営

十一. 教育

- 471. 非学制類の職業訓練機関
- 472. 学歴外言語類訓練機関（就学前教育、義務教育、高等学校教育向けのものは除く）

十二. 衛生および社会サービス

- 473. 高齢者、身体障害者および児童向けサービス機関（児童福祉施設、未成年者救助・保護機関、養子縁組登記機関を除く）
- 474. 高齢者介護施設、社区および在宅介護サービス
- 475. 医療機関
- 476. 精神リハビリテーション機関
- 477. 心理カウンセリング機関

十三. 文化、スポーツおよび娯楽産業

- 478. 公演施設の経営
- 479. 競技場・体育館の経営、スポーツジム、競技演出ならびにスポーツトレーニングおよび仲介サービス
- 480. 観光インフラの建設および観光情報サービス

中西部地域外商投資優勢産業目録

山西省

1. 牧草飼料作物の栽培および高度加工
2. 非主流品種の雑穀、ジャガイモの栽培および製品の開発、生産
3. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
4. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
5. 鉍区の生態系回復および再生工事
6. 非金属鉍（カオリン、石灰石、珪石、珪砂）の総合利用（探査、採掘を除く）
7. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究開発、製造
8. 炭層ガスおよび石炭随伴資源の総合開発・利用
9. 石炭液燃料の生産
10. コークス副産物の総合利用
11. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
12. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
13. 包装・装飾・印刷品の印刷
14. 高級ガラス製品および高技術陶磁器（工業用セラミックスを含む）の技術開発および製品生産
15. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工）
16. ステンレス製品の生産
17. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用、クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、モーターおよび制御システム、アクティブセーフティおよび自動運転制御システム、燃料電池システム
18. 高速列車用の鋼鉄、アモルファス合金薄帯等鉄鋼の新素材の開発および生産
19. アルミニウム合金の材料および製品の生産
20. スチールワイヤー芯ゴムベルトコンベアーの生産
21. 油圧技術システムおよび金型の生産
22. 乾地、山地向け中小型農機および関連機具の製造
23. 3軸以上を同時に制御する高速・精密 NC 工作機械および関連 NC システム、サーボ装置および駆動装置、機能部品、切削刀具、測定工具、測定器およびハイエンド研磨具・研

磨剤の生産

24. 大型炭鉱の総合採掘設備および爆発防止装置製品の生産
25. 原子力発電所のマテリアル搬送設備およびその関連部品の生産
26. 新型医療機器設備および医療用品の生産加工
27. 3G以降の移動通信システム用携帯電話部品の生産
28. ミドリリング炭、コークス炉ガスの余熱発電、熱供給等への综合利用
29. 火力発電所の廃棄物等の综合利用
30. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国のWTO加盟時の承諾範囲内に限る）
31. 道路旅客運送事業者
32. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
33. 大型エネルギー貯蔵技術の研究開発および生産応用（エネルギー貯蔵蓄電池、揚水エネルギー貯蔵技術、圧縮空気エネルギー貯蔵技術、風力発電および夜間熱供給等）
34. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
35. 職業学校（技術学校を含む）
36. 芸術公演の養成訓練、仲介サービスおよび文化用品、設備等の産業化開発
37. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

内モンゴル自治区

1. 標準化施設を備えた野菜の栽培基地、集約的育苗施設の建設
2. 牧草飼料作物の栽培および高度加工
3. 緑色農産品・畜産品（乳、肉、毛、毛皮、食用油、ジャガイモ、野菜・果物）の生産加工
4. 砂漠に生息する漢方薬材、砂漠地帯の生態経済林、砂漠地帯のウリ類・果物、砂漠地帯の施設農業、砂を材料とした建材、砂漠地帯の新エネルギーおよび砂漠観光・レジャー等の砂漠産業
5. 耕作の中止と森林や草原の回復、放牧の中止と草原の回復、自然林の保護、水耕の中止と湖沼の回復、耕作の中止と湿地の回復、砂漠化対策等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
6. 節水灌漑および乾地農業節水技術、保全型耕作、中・低生産量の耕地の改造、塩性アルカリ土農地の改良等の技術開発および応用
7. 銅、鉛、亜鉛、マグネシウム、アルミニウム等の非鉄金属の精密高度加工
8. 非金属鉱（カオリン、アンダルサイト、ベントナイト、白雲石、グラファイト、パーライト、ゼオライト）の综合利用、精密加工および応用（探査、採掘を除く）
9. 高級綿、毛、カシミア、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査

10. 炭層ガスおよび石炭随伴資源の総合開発利用
11. 天然ガスの川下工業製品の開発および利用（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
12. エチレンおよび塩素を利用したオキシ塩素化法による年間 30 万トンを超える PVC（ポリ塩化ビニル）の生産、廃塩酸からの塩素製造等の综合利用技術の開発および応用
13. 高性能シリコンオイル、シリコンゴムおよび樹脂、高品質フッ素樹脂、高性能フッ素ゴム、フッ素含有精密化学品および高品質のフッ素含有無機塩等の開発、生産
14. シリコン材料の生産およびその応用
15. 動植物薬剤資源の開発、保護および持続可能な利用：内モンゴル産薬剤および特色あるモンゴル薬材の栽培基地の建設、絶滅危惧種の薬用植物の保護育成基地の建設、種子種苗基地建設、内モンゴル産薬剤の抽出物工場研究開発センターの建設
16. 少数民族の特殊需要用品、工芸美術品、包装資材、日用ガラス製品、民族の特色をもつ観光商品や記念品の生産
17. 炭素繊維製品の生産およびその応用
18. 天然ガスコンプレッサー（炭層ガスコンプレッサーを含む）の製造
19. 石油および天然ガス用高性能鋼管特殊継手の加工
20. モンゴル医薬品や医療設備の研究、開発
21. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
22. 自動車部品の製造：6 段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）、クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
23. 大型エネルギー貯蔵技術の研究開発・生産応用（エネルギー蓄電池、揚水エネルギー蓄積技術、空気圧縮エネルギー貯蔵技術、風力発電および夜間熱供給等）
24. 太陽エネルギー発電、風力発電のための設備および部品の製造
25. ミドリリング炭、コークス炉ガスの余熱発電、熱供給等への综合利用
26. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
27. 道路旅客運送事業者
28. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
29. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
30. 漫画・アニメーションの創作、制作および派生商品の開発
31. 文化公演用施設の建設、芸術公演の養成訓練等のサービス
32. スタジアム施設の建設、スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャー

サービス

33. 健康医療ツーリズム開発
34. 氷雪、森林、草原、沙漠のエコツーリズムのためのリソースの開発、建設、経営
35. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
36. 資源枯渇型都市の資源の精密・高度加工および代替産業等のプロジェクト

遼寧省

1. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
2. 耕作の中止と森林や草原の回復等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
3. マグネシウムおよびジルコンの加工および综合利用
4. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
5. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
6. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
7. アルミ合金、チタン合金の精練および精密高度加工
8. ステンレス製品の生産
9. 金属包装、立体自動倉庫および物流保管倉庫設備の製造
10. 環境保護施設（大気、汚水、固形廃棄物処理設備）の製造およびそのソリューション応用
11. インテリジェント計測・制御装置および重要部品の製造
12. ハイエンドNC工作機械およびサーボ装置の製造
13. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、自動車のパッシブセーフティ・アクティブセーフティ装置、自動車スタート・ストップ装置、新エネルギー自動車の駆動装置および制御システム
14. 新型医療器械設備および医療用品の生産加工
15. 高精度の銅、アルミニウムおよび合金ストリップの高度加工
16. 不揮発性メモリの設計、研究開発、製造
17. デジタル医療システム、コミュニティケア、個人用健康維持関連商品の開発および応用
18. 大型エネルギー貯蔵技術の研究開発および生産への応用（エネルギー蓄電池、揚水エネルギー蓄積技術、空気圧縮エネルギー貯蔵技術、風力発電および夜間熱供給等）

19. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
20. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
21. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
22. 節水技術の改造、技術研究開発および普及推進・応用
23. デジタルオーディオビジュアル機器およびデジタル家電製品の開発（ケーブルテレビネットワーク、インターネット番組視聴サービスを除く）
24. 職業学校（技術学校を含む）
25. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
26. 資源枯渇型都市の資源の精密・高度加工および代替産業等のプロジェクト

吉林省

1. 節水灌漑、乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
2. 粟、高粱、燕麦、緑豆、アズキ等の雑穀・豆類の農産物の開発、生産
3. チョウセンニンジン、ロクジョウ、マンシュウヤマブドウ、果実の種子の中身、山野草、ブルーベリー、キノコ類、アカガエル、柞蚕、蜂蜜、ゴミシ、タンポポ等の長白山特産の食品、飲料品の開発、生産
4. 国外資源を利用した木材加工
5. 飲用天然鉱泉水の生産
6. 珪藻土資源の開発および総合利用（探査、採掘を除く）
7. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
8. モンタンワックスの抽出
9. 動植物薬剤資源の開発、保護および持続可能な利用
10. 生分解性バイオマテリアルおよび製品の研究開発ならびに生産加工
11. グルフォシネートおよびグルフォシネート中間体の開発、生産
12. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
13. 炭素繊維の原糸、炭素繊維の生産およびその生産に必要な補助材料、炭素繊維複合材料およびその製品の生産
14. 玄武岩繊維の新素材の生産、開発
15. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15 インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
16. アルミニウム合金材料および製品の生産
17. LED、新型デバイス等の省エネルギー製品の生産

18. 生物医薬技術の開発、生産、現代漢方薬製品の生産
19. 医療機器および重要部品の開発、生産
20. ウィンタースポーツおよび旅行用品の生産
21. ケーブルカー、レジャー施設等の観光用装備の製造
22. 熱交換器設備の生産製造
23. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
24. 特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、パイプステーク付きトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
25. スマートフォン、タブレット PC 等のインテリジェント端末および関連部品の開発、生産
26. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
27. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
28. 道路旅客運送事業者
29. 自動車ローン業
30. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
31. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
32. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
33. 氷雪観光資源の開発およびスキー場、ホテル等の関連施設の建設、経営
34. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
35. 温泉資源の開発および温泉リゾートの建設、経営
36. 観光農業、レジャー農業の開発および経営ならびにその関連施設の建設
37. 大型テーマパークの建設、経営
38. 資源枯渇型都市の資源の精密・高度加工および代替産業等のプロジェクト

黒龍江省

1. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
2. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
3. 鉱区の生態系回復および再生工事
4. 国外資源を利用した木材加工
5. マンガン、鉄鉱石の選鉱および综合利用
6. 飲用天然鉱泉水の生産

7. 1日当たりのテンサイ処理量が3,000トン以上のテンサイ製糖および副産物の総合利用
8. ジャガイモの高度加工
9. 緑色食品の加工
10. 粉ミルク、バター、チーズ、液体ミルク、機能性牛乳等の乳製品の生産
11. 栄養成分入り豆乳粉、伝統的豆製品、機能タンパク質製品、大豆レシチン等の非遺伝子組換え大豆製品の生産加工
12. 生物医薬技術の開発、生産、天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
13. 少数民族の特殊需要用品、工芸美術品および民族の特色をもつ旅行商品記念品の生産
14. ウィンタースポーツおよび旅行用品の生産
15. 陶芸品、日用陶磁器、工業用セラミックスの研究開発、生産
16. グラファイトのハイエンド応用および精密・高度加工
17. 非金属鉱（カオリン、石灰石、珪石、珪砂）の総合利用（探査、採掘を除く）
18. グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
19. シリコン基および太陽光発電用新素材の開発、生産
20. チタン鉱の精錬およびチタン製品の加工
21. 切削刀具、測定工具、バイトの製造
22. 現代型農業装備および関連農機具の生産：ハイパワートラクターの関連部品、田植機およびその他の植栽機械、トウモロコシ収穫機、穀物総合収穫機、その他の収穫機および関連部品
23. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
24. ガスタービンの研究開発、製造
25. 特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
26. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
27. 医療機器および重要部品の開発、生産
28. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
29. 原子力発電設備の生産：原子力発電モーター、ケーブル、原子炉内部品等の関連重要部品の研究開発・生産
30. 送電網のインテリジェント管理制御システム設備の製造

31. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
32. 道路旅客運送事業者
33. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
34. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
35. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
36. 文化公演、芸術公演の養成訓練および仲介サービス等の産業化開発
37. スタジアム施設の建設、スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャーサービス
38. 森林、氷雪観光資源の開発およびスキー場の建設、経営
39. 温泉資源の開発および温泉リゾートの建設、経営
40. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
41. 観光農業、レジャー農業の開発および経営ならびにその関連施設の建設
42. 国の投資所管機関が認可する資源枯渇型都市の資源の精密・高度加工および代替産業等のプロジェクト

安徽省

1. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
2. カオリン、炭層ガス、坑内水および天然コークス等の石炭随伴資源の総合利用（探査、採掘を除く）
3. 非金属鉱（方解石、ベントナイト、カオリン、アタパルジャイト粘土、石灰石、珪砂）の総合利用（探査、採掘を除く）
4. 緑色食品の生産
5. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
6. 革靴、スニーカーなどの靴製造
7. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
8. コールタールの高度加工
9. ナノ材料等の新素材の研究開発、製造
10. 長寿命省エネルギー環境配慮型耐火材料の生産（『残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約』の制限を受ける物質を除く）
11. 銅、亜鉛、アルミニウム等の非鉄金属の精密・高度加工および総合利用
12. ハイエンドシームレス鋼管、油井管の製造
13. 包装・装飾・印刷品の印刷
14. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工

15. キャッサバ、ナンヨウアブラギリ、ゴムの種子等の非食糧植物を原料に利用したバイオ液体燃料（燃料エタノール、バイオディーゼル）の生産
16. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
17. ハイエンド医療器械、医療用損傷被覆材の製造
18. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等、アルミ基複合材料等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、ベアリング
19. 新型乾式法セメントプラントの製造
20. 電動フォークリフト、30トン以上の油圧掘削機および部品の開発ならびに製造
21. ガスタービンの研究開発、製造
22. 年間500万トン以上の坑道、薄炭層の総合採掘設備、年間1,000万トン以上クラスの大規模露天鉱の基幹設備。大型冶金プラント等の重大技術設備に用いる分散制御システム（DCS）
23. 選鉱の難しい金属の選鉱設備と大型冶金プラントの製造
24. 医療機器および重要部品の開発、生産
25. エネルギー効率の国家基準が1級もしくは2級の家電製品の開発、生産
26. 半導体照明材料の川上・川下製品および関連設備の研究開発、製造
27. 集積回路の材料、装備、チップの製造および化合物半導体の材料、デバイスの研究開発、製造
28. フラットパネルディスプレイおよび川上・川下の材料、部品、装備の研究開発、製造
29. インテリジェントボイス、量子通信等の設備の研究開発、製造
30. 工事の実地調査設計、グラフィックデザインおよび自動制御システム設計等のクリエイティブ産業
31. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
32. 道路旅客運送事業者
33. 高等教育機関
34. 職業学校（技術学校を含む）
35. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
36. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
37. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

江西省

1. オレンジ、ミカン、ザボン、茶葉、光皮樹（※訳注：ミズキ属の搾油用樹木）、アブラツバ

キ、カラムシ、竹、ヤマイモ、ラッキョウ、ハス、葛、ピーナッツ、ゴマ、ヨモギ等の特色ある、優勢植物および江西省産薬剤、薬食両用作物の栽培および高度加工

2. 飲用天然鉱泉水の生産
3. セレンを豊富に含む農産品、食品の開発、生産
4. 銅鉱の選鉱、随伴元素の抽出、精密・高度加工および循環利用
5. カオリン、石英粉、珪灰石、海泡石、化学工業用白雲石等の非金属鉱製品の精密・高度加工
6. フッ素・シリコン有機材料の研究開発、生産（『残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約』の制限を受ける物質を除く）
7. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
8. 木製家具のデザイン、国外木材資源を利用した木製家具の加工
9. 革靴、スニーカー等の靴製造
10. 生産ライン1本当たりの生産量が、年間30万トン以上の化学木材パルプ、年間10万トン以上のセミケミカルパルプ、年間10万トン以上の化学竹パルプの植林地・紙の一貫化生産ラインおよび付帯の紙・ボール紙生産ライン（新聞用紙、コート紙を除く）の建設、クリーン生産工程を採用し、非木製繊維を原料とする、生産ライン1本当たりの生産量が年間10万トン以上の紙パルプ生産ラインの建設
11. 年間生産量が10万トン以上のキャッサバ類の植物を利用したバイオ液体燃料の生産
12. タングステン、ニッケル、コバルト、タンタル、ニオブ等の希少金属資源を利用した高度加工、応用製品の生産および循環利用
13. エチレンおよび塩素を利用し、オキシ塩素化法により年間30万トン以上のポリ塩化ビニルを生産し、廃塩酸から塩素を製造する等の総合利用技術の開発および応用
14. 天然薬、原料薬、漢方製剤の研究開発・生産（機密処方を含まない）ならびに中国の重大かつ多発性の疾病防止のニーズを満たすジェネリック医薬品の初回開発および利用
15. 陶芸品、日用陶磁器、工業用セラミックス、特殊セラミックス等の研究開発、生産
16. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
17. 包装・装飾・印刷品の印刷
18. 通信端末製品および部品の研究開発ならびに生産
19. 新型電子デバイスの銅張積層板の製造
20. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート

21. 医療機器および重要部品の開発、生産
22. エアコン、高効率・省エネルギーのコンプレッサーおよび部品の製造
23. 太陽エネルギー発電設備および部品の製造
24. 半導体チップの川上・川下製品の研究開発および製造
25. 半導体照明材料の川上・川下製品および関連設備の研究開発、製造
26. リチウム電池等のリチウム製品の生産専用設備の研究開発、製造
27. 光学部品およびコーティング技術の研究開発、応用ならびに製造
28. 太陽光発電システムの集成技術開発および応用
29. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
30. 道路旅客運送事業者
31. 商業チェーンの経営、地域を跨ぐ代理経営等の新モデルの流通業
32. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
33. 保養・レジャーサービス、レジャー・観光等のレジャー産業
34. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

河南省

1. 良質食用油、茶、ヤナギ、ニンニク、ピーナッツ、菊花、スイカズラ、キイチゴ等の優勢で特色ある農産品および菓食両用作物の栽培、加工
2. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
3. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
4. 調味した小麦・米の麺製品の生産
5. マグネシウム、亜鉛の精密・高度加工
6. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
7. 炭層ガス（炭鉱ガス）の抽出・採掘および技術利用製品の開発および生産
8. 超硬素材製品の生産
9. アルミニウム合金材料および製品の生産
10. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
11. デジタル技術による包装・装飾・印刷品の印刷
12. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
13. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15 インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ

14. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究および製造、グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
15. 貴金属の圧延加工
16. 油圧管材産業における生産、研究開発、検査
17. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
18. 新型医療器械設備および医療用品の生産加工
19. 防疫、防護用品およびその生産設備の研究開発、生産
20. 3軸以上を同時に制御する高速・精密 NC 工作機械および関連 NC システム、サーボ装置および駆動装置、機能部品、切削刀具、測定工具、測定器ならびにハイエンド研磨具・研磨剤の生産
21. 300 馬力を超える無段変速機を配備する車輪付トラクター、300 馬力を超えるトラクターの重要部品の製造：無段変速トラクターのエンジン、ギアボックス、油圧連合制御システム、デュアルクラッチトランスミッション
22. 産出量が年間 500 万トン以上の坑井、薄炭層の総合採掘設備、年間 1,000 万トン級以上の大型露天鉱のコア装備、12,000m 以上の深坑井のボーリングマシン、極地ボーリングマシン、高変位性深坑井砂漠ボーリングマシン、沼沢進入困難地域用ボーリングマシン、海洋ボーリングマシン、車両搭載型ボーリングマシン、特殊ボーリング工程用ボーリングマシン等のボーリングマシンプラント設備
23. 電気エネルギーの総合管理自動化設備の製造
24. スマートフォン、タブレット PC 等のインテリジェント端末製品および重要部品の技術開発、生産
25. エアコン、冷蔵庫、高効率省エネルギーコンプレッサーおよび部品の製造
26. 生物医学技術の開発、生産
27. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
28. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
29. 道路貨物運送拠点施設の建設および運営
30. 道路旅客運送事業者
31. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
32. 職業学校（技術学校を含む）
33. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
34. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営

35. 観光農業、レジャー農業の開発および経営ならびにその関連施設の建設
36. 健康医療ツーリズム開発
37. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

湖北省

1. 農作物の新品種の選抜育種および種子の生産
2. 茶の栽培、加工および買取
3. 保全型耕作技術の開発および応用
4. 飲用天然鉱泉水の生産
5. セレンを豊富に含む農産品、食品の開発、生産
6. 高級紡績品およびアパレル工程技術の開発
7. 不織布および医療用紡績品の生産
8. 動植物薬材、健康商品資源の開発、保護および持続可能な利用、植物の花、根、茎を利用した製品の研究開発、穀物搾油の高度加工
9. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
10. 包装・装飾・印刷品の印刷
11. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究および製造、グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
12. 銅およびその他非鉄金属製品の延長加工および循環利用
13. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
14. エアコン、高効率・省エネルギーのコンプレッサーおよび部品の生産
15. 自動車部品の開発および製造：6 段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、炭素繊維、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、コモンレール式燃料噴射システム関連製品、ターボチャージャー付エンジン、駆動用バッテリー、電気モーターおよび制御システム、アクティブセーフティおよび自動運転制御システム
16. 自動車用圧縮水素プラスチックライナー炭素繊維全巻ガスボンベ
17. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ(15 インチ以上)、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
18. 3 軸以上を同時に制御する高速・精密 NC 工作機械および関連 NC システム、サーボ装置および駆動装置、機能部品、切削刀具、測定工具、測定器並びにハイエンド研磨具・研

磨剤の生産

19. 特殊ワイヤーロープ、スチールワイヤーロープ（平均引張強度 $>2,200\text{MPa}$ ）の製造
20. レーザー医療設備の開発および製造
21. 光電子技術および製品（光ファイバー用プリフォーム、半導体ダイオードLEDを含む）の開発および製造
22. 集積回路の材料、装備、チップの製造および化合物半導体の材料、デバイスの研究開発、製造
23. 医薬化学工業原料の排ガス、廃液、固形廃棄物の総合利用
24. 新型医療器械設備および医療用品の生産加工
25. 食品安全追跡システムの開発および構築
26. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
27. 大型エネルギー貯蔵技術の研究開発・生産応用（エネルギー蓄電池、揚水エネルギー蓄積技術、空気圧縮エネルギー貯蔵技術、風力発電および夜間熱供給等）
28. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国のWTO加盟時の承諾範囲内に限る）
29. 道路旅客運送事業者
30. 太陽光発電、電力貯蔵、充電の一体化システム、新エネルギー車用充電設備技術の開発および応用
31. 職業学校（技術学校を含む）
32. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
33. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
34. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

湖南省

1. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
2. 食品安全追跡システムの開発および構築
3. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
4. 革靴、スニーカー等の靴製造
5. 竹・木製のハイエンド環境配慮型家具、再構成竹材、屋外用竹材、使い捨て食器、竹繊維製品の開発および製造
6. 高性能コンクリート混和剤
7. マンガン亜鉛の精密・高度加工
8. ビスマス化合物の生産
9. 陶芸品、日用陶磁器、工業用セラミックスの研究開発および生産
10. 天然薬、漢方製薬の高度加工（機密処方を含まない）

11. ホルモン剤の高度開発
12. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
13. ハイエンド建築用熱間圧延シームレス鋼管、原子力発電所用鋼管、超臨界高圧ボイラー用シームレス鋼管および石油製品用ケーシングパイプ等の大口径鋼管材の加工
14. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ(15 インチ以上)、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
15. 硬質合金の精密・高度加工
16. バイメタル高速ハンドソー
17. 自動車部品の製造：6 段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、コモンレール式燃料噴射システム関連製品、ターボチャージャー付エンジン、電気モーターおよび制御システム、アクティブセーフティおよび自動運転制御システム
18. 3 軸以上を同時に制御する高速・精密 NC 工作機械および関連 NC システム、サーボ装置および駆動装置、機能部品、切削刀具、測定工具、測定器並びにハイエンド研磨具・研磨剤の生産
19. 重量 30 トン以上の油圧掘削機、6m 以上の全断面シールド掘進機、320 馬力以上のキャタピラ式ブルドーザ、6 トン以上のホイールローダー、600 トン以上の架橋設備(架橋機、桁運送車両、桁吊機を含む)、400 トン以上のキャタピラ式クレーン、100 トン以上のオールテレーンクレーン、穿孔径が 100mm 以上の削岩機搭載台車、400kW 以上のコンクリート冷熱再生設備、幅 1m 以上のフライス盤/重要部品：パワーシフトギアボックス、湿式駆動軸、旋回ベアリング、油圧トルクコンバータ、電動フォークリフトの電動モーター、電子制御、圧力 25 メガパスカル以上の油圧モーター、ポンプ、コントロールバルブ
20. 摂氏 60 度以上のコンクリート輸送ポンプ、50m 以上のコンクリートポンプ車、コンクリートプレーシングブーム、コンクリートミキサー運搬車、コンクリート噴射アーム/揚重機械：タワークレーン、50m 以上の高所作業車、50 トン以上のタイヤ自走式クレーン/路面舗装用機械：12m 以上のアスファルトフィニッシャー、4 トン以上のアスファルトコンクリートミキサー設備、26 トン以上の全油圧ロードローラー、ごみ収集運搬と処理設備およびシステム等の製品
21. 大型工事機械の重要部品の製造：パワーシフトギアボックス、湿式駆動軸、旋回ベアリング、油圧トルクコンバータ、電動フォークリフトの電動モーター、電子制御圧力 25 メガパスカル以上の油圧モーター、ポンプ、コントロールバルブ
22. アブラツバキ、竹・木材産業の生産加工用機械設備の製造

23. 新型ゴム機械プラント設備の製造
24. 新型医療器械設備および医療用品の生産加工
25. 電子製品の完成機、光電子、電子素材、電子デバイス、部品の開発および製造
26. 太陽エネルギー、風力エネルギーの発電設備および部品の製造
27. バイオマスエネルギーの開発、生産、利用
28. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
29. 道路旅客運送事業者
30. 職業学校（技術学校を含む）
31. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
32. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
33. 文化公演用施設の建設、芸術公演の養成訓練等のサービス
34. スタジアム施設の建設、スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャーサービス
35. 健康医療ツーリズム開発
36. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

広西チワン族自治区

1. 農作物の新品種の選抜育種および種子の生産
2. 果物、ナッツ、搾油用ナッツ、香料および飲料用を含む作物の栽培高度加工ならびに総合利用技術の研究開発および応用
3. 耕作の中止と森林や草原の回復等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
4. 動植物薬材資源の開発、生産
5. 栄養成分入り豆乳粉、伝統的豆製品、機能タンパク質製品、大豆レシチン等の非遺伝子組換え大豆製品の生産および加工
6. 1日当たりのサトウキビ処理量が 5,000 トン以上のショ糖の高度加工および副産品の総合利用
7. ロジンの高度加工
8. 木、竹、藤、金属、プラスチック家具の設計、製造
9. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
10. 生産ライン 1 本当たりの生産量が、年間 30 万トン以上の化学木材パルプ、年間 10 万トン以上のセミケミカルパルプ、年間 10 万トン以上の化学竹パルプの植林地・紙の一貫化生産ラインおよび付帯の紙・ボール紙生産ライン（新聞用紙、コート紙を除く）の建設、クリーン生産工程を採用し、非木製繊維を原料とする、生産ライン 1 本当たりの生産量が年間 10 万トン以上の紙パルプ生産ラインの建設、先進的パルプ製造、製紙設備の開発およ

び製造、元素状塩素除去（ECF）や全塩素除去（TCF）の化学パルプ漂白工程の開発および応用

11. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究および製造、グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
12. 炭酸カルシウムの精密・高度加工
13. ステンレス製品の生産
14. 銅、アルミニウム合金材料および製品の生産
15. 亜鉛、錫、アンチモン、タングステン、マンガン等の金属の精密・高度加工
16. 陶芸品、日用陶磁器、工業用セラミックスの研究開発、生産
17. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）、チワン医薬、チワン医学の医療設備の研究、開発
18. 生物医学技術の開発、生産
19. 医療機器設備の研究開発、医療用品の生産加工
20. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
21. キャッサバ、ナンヨウアブラギリ、ゴムの種子等の非食糧植物を原料に利用したバイオ液体燃料（燃料エタノール、バイオディーゼル）の生産
22. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
23. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
24. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
25. 非道路類第4段階排出基準に適合するエンジンの製造
26. サトウキビ植付機、サトウキビ収穫機等の農機具の研究開発および製造
27. 大型建設機械用重要部品の製造：パワーシフトギアボックス、湿式駆動軸、旋回ベアリング、油圧トルクコンバータ、電動フォークリフトの電動モーター、電子制御、圧力25メガパスカル以上の油圧モーター、ポンプ、コントロールバルブ
28. ハイエンド製薬設備の開発、生産
29. スマートフォン、タブレットPC等のインテリジェント端末および重要部品の開発、生産

30. 薬物スクリーニングのプラットフォーム、臨床技術転化プラットフォーム、パイロットの規模生産化プラットフォーム等の薬物、医療器械製品の研究開発および生産にかかる第三者技術プラットフォーム
31. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
32. 道路旅客運送事業者
33. 職業学校（技術学校を含む）
34. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
35. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
36. 保養・レジャーサービス、民族文化の開発、レジャー・観光等のレジャー産業
37. 健康医療ツーリズム開発
38. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

海南省

1. 農作物、家畜・家禽の優良品種の選抜育種および種苗生産
2. 熱帯果樹の種苗導入、育成、経営
3. 水産品加工および副産品の総合利用
4. 防潮林の回復、自然林の保護、節水灌漑、乾地農業節水等の技術、開発および応用
5. 農業廃棄物の回収利用技術の開発および応用
6. 飲用天然鉱泉水の生産
7. 生物医薬技術の開発、生産
8. 海南省の漢方薬および民族固有薬の研究開発、生産
9. 海底鉱物の探査、採掘
10. 旅行工芸品の創意設計および生産
11. 天然ガスの川下化学工業製品の開発および利用（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
12. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ(15 インチ以上)、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
13. 新エネルギー車の設計、開発および部品製造
14. 防疫、防護用品およびその生産設備の研究開発、生産
15. 大型定期客船の設計、製造、保守および関連インフラ設備の建設および配船サービス、旅行商品経営サービス
16. クルーズ船の設計、製造、保守および関連インフラ設備の建設および配船サービス、旅行商品経営サービス
17. 海洋工事設備の研究開発、製造

18. ゴルフ用具の製造
19. 光電子技術および製品（光ファイバー用プリフォーム、半導体ダイオードLEDを含む）の開発、製造
20. スマートフォン、タブレットPC等のインテリジェント端末製品および重要部品の技術開発、生産
21. 宇宙関連設備の製造
22. 高級消費財の経営
23. 新型オフショア国際貿易（オフショア転売、オフショア取引の関連商品サービス）
24. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国のWTO加盟時の承諾範囲内に限る）
25. 道路旅客運送事業者
26. 大型定期客船国際航路サービス
27. 配船、第三者船舶管理、海運保険、海運仲裁、共同海損、海運取引、海運金融、海運リース、保税倉庫、国際物流および配送、海運情報サービス、乗組員サービス、海事訓練等の海運サービス業
28. 観光、エコロジー、文化をテーマとするホテルの建設、運営
29. 人材紹介サービス
30. 証券会社、商品先物取引業者、保険会社
31. 起業投資、エンジェル投資、その他先物市場サービス、資本投資サービス
32. ファイナンスリースサービス
33. 医療設備、社用航空機、新エネルギー車にかかるリース経営および保守サービス
34. 宝石類消費の高級設計、加工、取引
35. 旅行代理店事業者
36. 職業学校（技術学校を含む）
37. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
38. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
39. 映画館の建設、経営
40. インターネット接続サービスの経営場所
41. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
42. 公演マネジメント機関
43. 文芸公演団体
44. 公演施設の経営
45. スポーツ健康レジャーサービス
46. 健康医療ツーリズム、スポーツツーリズムの開発
47. 農村民宿、キャンピングカーツーリズムの開発および経営ならびにその関連施設の建設

48. 観光農業、レジャー農業の開発、経営およびその関連施設の建設
49. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
50. 海洋、熱帯雨林のエコツーリズム資源（国が外商投資を禁止する保護区等を除く）の開発、経営およびその関連施設の建設

重慶市

1. 農・林・遊牧・漁業の特色ある産業の発展、技術の研究開発、製品加工および輸出
2. 川上の石油・天然ガス（特に四川盆地において）の採鉱権所属不定区域の海成相シェール層および湖成相シェール層の探査、採掘および選鉱、シェールガス・オイルにかかる技術開発および応用
3. 天然ガスの川下化学工業製品の生産および開発（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
4. ポリウレタンの主要原料、混合材料、高性能、高付加価値ポリウレタン、エンジニアリングプラスチックおよび川下新素材のイノベーション応用製品の開発、生産
5. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）、漢方薬加工および生物成分の抽出、特色原料薬および中間体、海外漢方薬、化学ジェネリック薬の生産
6. 生物医薬技術の開発、生産
7. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究開発、製造、グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
8. 長寿命省エネルギー環境配慮型耐火材料の生産（『残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約』の制限を受ける物質を除く）
9. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
10. 陶芸品、日用陶磁器、工業用セラミックスの研究開発、生産
11. アルミニウム、マグネシウムの精密・高度加工
12. 環境保護施設（大気、汚水、固形廃棄物処理設備）の製造およびそのソリューション応用
13. 排気量が 250ml 以上の高性能オートバイ完成車の製造
14. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
15. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ(15 インチ以上)、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ、ならびに『現在優先的に発展している高度技術産業化の重点領域ガイド』に記載のあるラジアルタイヤ

の重要原材料

16. 自動車部品の製造

・「国 6」以上の排出基準を満たすターボチャージャー付ガソリン直噴エンジン/クリーン高効率ディーゼルエンジン/駆動システム部品（クラッチ、ショックアブソーバー、ダブルマスフライホイール）、6 段を超える自動変速ギアボックス（AT、DCT、AMT）、シート、駆動軸、電動ステアリングシステム部品、新エネルギー車用エンジン/トランスミッション

・新エネルギー車用電源リチウム電池、駆動モーター、電子制御システム、パワーブレーキ、電動メーター、エネルギー回収システム、電動エアコン、遠隔監視システム等の重要部品

・駆動/安全性/車体/運転/情報の制御システム、先進運転支援システム(ADAS)、自動運転システム等のインテリジェント自動車用重要部品

・DPF、GPF、SCR 等の後処理システム、代替燃料エンジンの ECU 制御ソリューションおよびソフト・ハードウェア

・軽量化シャシーおよびボディ

・軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）、自動車業界の技術共有システム（自動車用風洞、軽量化、グローバル研究開発センター等）の構築等

17. 天然ガス分散型エネルギーのガスタービン、内燃機関の研究開発、製造

18. 太陽エネルギー発電設備および部品の製造

19. 線幅 0.25 μ m 以下の大規模デジタル集積回路の製造

20. スマートフォン、タブレット PC 等のインテリジェント端末製品の技術開発、生産

21. ディ스플레이、チップの製造に用いる電子特殊ガス、化合物半導体、電子化学品の生産および応用

22. 新型医療機器設備および医療用品の生産加工

23. 500 キロボルト以上の高圧直流・交流変圧器の研究開発、製造

24. エネルギー効率が 3 級以上の省エネルギー環境保護型家電の完成機、コンプレッサー、モーター、コンバータ、液晶パネル等の重要部品の生産、ワイヤレス電力伝送、裸眼 3D ディ스플레이、体感入力等の新規技術開発

25. 半導体照明材料の川上・川下製品および関連設備の研究開発、製造

26. 二酸化炭素回収、一酸化炭素等の特殊工業ガスの調製および応用

27. ファイネックス技術および高速・エンドレス連続鋳造圧延技術の研究開発、応用

28. 高精度で信頼性の高いプロセス計測器、インテリジェントセンサーの製造

29. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）

30. 普通後期中等教育機関および高等教育機関

31. 職業学校（技術学校を含む）

32. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
33. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
34. 旅行代理店事業者の経営、旅行観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

四川省

1. 農・林・遊牧・漁業の特色ある産業の発展、技術の研究開発、製品加工および輸出（漢方薬、サツマイモ、レモン、果実酒等）
2. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
3. 川上石油・天然ガス（特に四川盆地において）の採鉱権所属不定区域の海成相シェールおよび湖成相シェールの探査、採掘および選鉱、シェールガス・オイルにかかる技術開発および応用
4. 飲用天然鉱泉水の生産
5. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
6. 国外の木材、籐材を原材料とするハイエンド家具の生産
7. スポーツ用品および関連製品の研究開発、製造
8. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
9. バナジウム・チタン資源の総合利用のための新技術および新製品の研究開発、製造
10. 天然ガスの川下化学工業製品の開発および利用（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
11. フッ素含有精密化学品および高品質のフッ素含有無機塩の生産
12. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
13. グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
14. グラファイトのハイエンド応用および精密・高度加工
15. リチウム資源の加工および関連リチウム製品の研究開発、製造
16. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
17. 高性能ラジアルタイヤの生産：チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ（15インチ以上）、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
18. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシ

ウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等) クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート

19. 重量 30 トン以上の油圧掘削機、6m 以上の全断面シールド掘進機、320 馬力以上のキャタピラ式ブルドーザ、6 トン以上のホイールローダー、600 トン以上の架橋設備(架橋機、桁運送車両、桁吊機を含む)、400 トン以上のキャタピラ式クレーン、100 トン以上のオールテレーンクレーン、穿孔径が 100mm 以上の削岩機搭載台車、400kW 以上のコンクリート冷熱再生設備、幅 1m 以上のフライス盤/重要部品：パワーシフトギアボックス、湿式駆動軸、旋回ベアリング、油圧トルクコンバータ、電動フォークリフトの電動モーター、電子制御、圧力 25 メガパスカル以上の油圧モーター、ポンプ、コントロールバルブ

20. 太陽エネルギー発電設備および部品の製造

21. 大型エネルギー貯蔵技術の研究開発および生産応用(エネルギー蓄電池、揚水エネルギー蓄積技術、空気圧縮エネルギー貯蔵技術、風力発電および夜間熱供給等)

22. 3,000kW を超える大型かつ重構造型ガスタービンの高温部品および制御システムの研究開発・製造

23. 半導体照明材料の川上・川下製品および関連設備の研究開発、製造

24. 精密電子のプラスチック射出成形製品の開発、生産

25. 液晶テレビ、デジタルテレビ、省エネルギー環境保護型の冷蔵庫、インテリジェント洗濯機等ハイクオリティ家電の製造

26. TFT-LCD、OLED 等タブレットディスプレイ、ディスプレイ材料の製造

27. スマートフォン、タブレット PC 等のインテリジェント端末製品および重要部品の技術開発、生産

28. 新型電子デバイスの製造：高速、高感度の電子(電気)コネクタの製造および開発

29. 医療・リハビリ用の機器、設備および重要部品の開発、生産

30. 天然ガスコンプレッサー(炭層メタンガスコンプレッサーを含む)の製造

31. 環境保護設備の製造およびそのソリューションの応用

32. 工業尾鉱および工業生産により生じる廃棄物および低品質、複雑で処理し難い鉱石の資源化利用

33. 工業プロセス自動制御システムおよび装置の製造：フィールドバスコントロールシステム、大型プログラマブルロジックコントローラ(PLC)、二相流量計、固体流量計、新型センサーおよび現場測量計器

34. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス(中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る)

35. 道路運送

36. 衛生コンサルティング、健康管理、医療知識等の医療情報サービス

37. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営

38. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発

39. 芸術公演の養成訓練、仲介サービスおよび文化用品、設備等の産業化開発
40. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

貴州省

1. 茶葉の栽培、開発、育成、販売、高度加工および新品種の育成、普及
2. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
3. 節水灌漑、乾地農業節水技術の開発および応用
4. ジャガイモ、コンニャクイモ等の製品の高度加工
5. 家畜・家禽、トウガラシ、ダツタンソバ、ヤマイモ、クルミの高度加工
6. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
7. チタン製錬
8. 先端技術を用いた固定層アンモニア合成装置に対する省エネルギー技術の最適化改良プロジェクトの建設、運営
9. メタノールを利用する（M100 型）代替動力燃料および合成アンモニア生産時の排出ガスを新規エネルギーに転化する開発
10. 工業生産による二酸化炭素廃ガスを利用した工業レベル、食品レベル二酸化炭素の発展
11. アジピン酸の生産
12. 先端技術を使った、年間 30 万トン以上の石炭製合成アンモニアおよび関連尿素を生成するプロジェクトの建設、運営
13. 動植物薬剤資源の開発、保護および持続可能な利用
14. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
15. アルミニウム等非鉄金属の精密・高度加工
16. 高性能アルミニウム合金を使った一連の製品の開発
17. 新型短工程鉄鋼製錬技術の開発および応用
18. 高炉を使用しない製鉄技術（直接還元法）の開発および応用
19. 研磨剤、研磨工具製品の生産
20. 新型削岩具の開発および鋼材料の生産
21. 製酒、製茶用生産設備の製造
22. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
23. 自動車部品の製造：6 段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、

配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート

24. 特色ある、優勢な特殊建設機械、架橋道路舗装機械、破碎機械、油圧基礎部品、NC 工作機械、省エネルギー環境保護設備、4MW ガスタービンおよび 4MW 未満の製品等の開発、製造

25. 複式永久磁石モーター原油採掘機のシリーズ開発、生産

26. 複雑な地質条件の鉱山用の採掘、掘削、引き上げおよび坑井運送等の特殊設備の開発、製造

27. 西部地区の山地に適した軽量で耐久性があり、低燃費の中小型耕作・栽培・収穫用機械および植物保護、節水灌漑、小型抗乾燥設備ならびに食糧・搾油用作物、茶葉、農産物特産品等用の農業機械の開発、製造

28. 太陽エネルギー発電設備および部品の製造

29. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）

30. 道路旅客運送事業者

31. 公演マネジメント機関

32. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営

33. 茅台生態帯の総合的保護および赤水流域のリモートセンシング技術の応用モデル

34. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

雲南省

1. コーヒー、茶葉、アブラツバキ、アブラギリの栽培、開発、育成、販売、高度加工ならびに新品種の育種および普及

2. 新型天然ゴムの開発、応用

3. 天然香料・香油の生産技術開発および製造

4. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発

5. 高原湖沼の保護、汚染対策

6. 節水灌漑、乾地農業節水技術の開発および応用

7. 非鉄金属の精密・高度加工

8. 果物、ナッツ、搾油用ナッツ、香料および飲料用を含む作物の栽培および高度加工

9. ショ糖の精密高度加工およびショ糖蜜、バガス、サトウキビの葉、モラセス、アルコール廃液等の副産品の総合利用

10. 栄養食品、健康食品の開発および生産

11. 特色ある食用資源の開発および応用

12. エコロジーおよび環境保護の要求に適合する亜麻の加工、開発および副産品の総合利用
13. キャッサバ、ナンヨウアブラギリ、ゴムの種子等の非食糧植物を原料に利用したバイオ液体燃料（燃料エタノール、バイオディーゼル）の生産
14. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
15. 動植物薬剤資源の開発、保護および持続可能な利用
16. 国外の木材、籐材を原料とするハイエンド家具の生産
17. 包装・装飾およびその他の印刷
18. 民族の特殊需要用品、特色工芸品および包装容器材の生産
19. 生物医学技術の開発、生産
20. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
21. 水力発電を利用したアルミニウム材、シリコン材の生産、高度加工およびその応用
22. バイオマスエネルギー発電設備の製造
23. 太陽エネルギー、風力エネルギー発電設備および部品の製造
24. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
25. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
26. 商業チェーンの経営、地域を跨ぐ代理経営等の新モデルの流通業
27. 観光農業、レジャー農業の開発および経営ならびにその関連施設の建設
28. 民族の特色文化産業、芸術公演の養成・訓練、仲介サービス、エコツーリズム資源の開発（自然保護区および国際的に重要性の高い湿地の設置、経営を除く）
29. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

チベット自治区

1. 高原の特色ある農畜産品（ハダカムギ、牛、羊等）の栽培、飼育および生産加工
2. 耕作の中止と森林や草原の回復、自然林保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
3. 節水灌漑および乾地農業節水技術の開発ならびに応用
4. 塩湖資源の開発および利用
5. 飲用天然鉱泉水の生産
6. 牛・羊の毛、皮革製品の高度加工およびチベット絨毯の生産
7. 花卉および苗畑基地の建設・経営

8. 林下資源の植物栽培の技術開発および林下製品の高度加工
9. ハダカムギ、牧草等の農作物にかかる新技術の開発および利用
10. 高原の特産食品資源の開発および利用
11. 天然薬、原料薬、漢方製剤の高度加工（機密処方を含まない）
12. チベット生薬の新品種、新剤型製品の生産
13. 少数民族の特殊需要用品、工芸美術品、包装容器材料、日用ガラス製品およびチベット民族の濃厚な特色をもつ旅行商品・記念品の生産
14. 太陽エネルギー、地熱エネルギー、風力エネルギーの発電設備および部品の製造
15. 新型医療器械設備および医療用品の生産加工
16. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
17. 道路旅客運送事業者
18. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
19. 観光農業、レジャー農業の開発、経営およびその関連施設の建設
20. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

陝西省

1. 農作物の新品種の選抜育種および種子の生産
2. 非主流品種の雑穀、ジャガイモ、サツマイモ、トウガラシ、ダツタンソバ、ヤマイモ、クルミの栽培および製品開発、生産ならびに高度加工
3. 漢方薬材の生産品質管理規範（GAP）の生産基地建設
4. 耕作の中止と森林や草原への回復、自然林保護、水源地保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
5. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術および施設園芸農業技術の開発および応用
6. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
7. 動植物薬剤資源の開発、保護および持続可能な利用
8. 石炭の段階別利用：石炭由来メタノールからのモノオレフィンの製造および川下における石炭由来芳香族炭化水素からのモノエチレングリコール、ポリエステル製造
9. 石炭液化油および化学品の生産
10. 天然ガスの川下化学工業製品の生産および開発（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
11. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
12. バナジウム製錬およびバナジウム合金製品の生産加工

13. アルミニウム、マグネシウム、チタン金属の精密・高度加工
14. 動物専用抗菌原料薬（抗生物質、化学合成類を含む）、動物用ワクチンの生産
15. 新型医療機器設備および医療用品の生産加工
16. 防疫、防護用品およびその生産設備の研究開発、生産
17. 配電開閉制御設備の製造
18. 高炉ガスエネルギーの回収タービン装置の設計および製造
19. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
20. 自動車部品の製造：商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート、軽量化素材の応用
21. 集積回路および生産設備の研究開発・生産
22. スマートフォン、タブレット PC 等のインテリジェント端末製品および重要部品の技術開発、生産
23. フレキシブルディスプレイ、ディスプレイ材料の生産
24. タッチパネル、通信端末製品および部品の研究開発、生産
25. 商業チェーンの経営、地域を跨ぐ代理経営等の新モデルの流通業
26. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
27. 道路旅客運送事業者
28. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
29. 中等・高等職業学校（技術学校を含む）
30. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
31. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
32. スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャーサービス
33. 観光農業、レジャー農業の開発、経営およびその関連施設の建設
34. 保養・レジャーサービス、民族文化の開発、レジャー・観光等のレジャー産業
35. 旅行代理店
36. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設
37. 国の投資所管機関が認可する資源枯渇型都市の資源の精密・高度加工および代替産業等のプロジェクト

甘肅省

1. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
2. 瓜類等の果物、野菜、花卉の種子等の開発および生産

3. ジャガイモ、雑穀の栽培、高度加工
4. 特産の漢方薬剤の栽培、養殖および加工、漢方薬剤生産品質管理規範（GAP）の生産基地建設
5. 天然ガスの川下化学工業製品の生産および開発（『天然ガス利用政策』で制限類、禁止類とされているものを除く）
6. 石油および化学産業の延長加工
7. 化学工業原料の廃ガス、廃液、かすの総合利用
8. 生物医薬および医薬中間体、生物製剤の研究開発、生産
9. 医療設備および重要部品の開発、生産
10. グラフェン、炭素繊維（複合材料）等の炭素系材料の生産設備（物理蒸着、炭化焼結等）の研究および製造、グラフェン、炭素繊維（複合材料を含む）等の炭素系材料の研究開発生産および最終製品の製造
11. アルミニウム、銅、ニッケル等の非鉄金属の精密・高度加工
12. 石油掘削、精製設備等のハイエンド設備の製造
13. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
14. ステンレス製品の生産
15. 高性能アルミニウム合金を使った一連の製品の開発
16. 新型短工程鉄鋼製錬技術の開発および応用
17. 自動車部品の製造：6段を超える自動変速ギアボックス、商用車用高効率密度駆動軸、配光可変型前照灯システム、LED 前照灯、軽量化素材の応用（高強度鋼、アルミマグネシウム合金、複合プラスチック、粉末冶金、高強度複合繊維等）クラッチ、油圧ショックアブソーバー、コントロールパネルアセンブリ、シート
18. 太陽エネルギー発電および設備製造業
19. 中等職業学校（技術学校を含む）
20. 漫画・アニメーションの創作、制作および関連商品の開発
21. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
22. スタジアム施設の建設、スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャーサービス
23. 保養・レジャーサービス、レジャー・観光等のレジャー産業
24. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

青海省

1. 高原動植物資源の保護、育成および加工利用
2. クコ、ハダカムギ等の栽培および高度加工

3. 飼料の加工
4. 耕作の中止と森林や草原の回復、放牧の中止と草原回復、自然林の保護、水や土壌の保持および水中生態の総合保護管理等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発（自然保護区および重要湿地の設置、経営を行うものを除く）
5. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術、施設農業技術、太陽光発電を利用した農業の開発および応用
6. 有機自然農業・畜産業の製品基地の建設および製品の精密・高度加工
7. 長寿命省エネルギー環境配慮型耐火材料の生産（『残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約』の制限を受ける物質を除く）
8. 石英、石膏等の優勢非金属鉱産物および高度加工製品（探査、採掘を除く）
9. 銅、アルミニウム、マグネシウム等の非鉄金属の精密・高度加工
10. チタン金属精密・高度加工
11. ニッケル金属精密・高度加工
12. アルミニウム基、マグネシウム基、チタン基、リチウム基、ニッケル基等新型金属合金材料の研究開発および生産
13. 漢方薬およびチベット生薬の新品種、新剤型製品の生産
14. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
15. ポリアセタール、ポリフェニレンスルファイド等のエンジニアリングプラスチックの生産
16. オレフィンの川下精密高度加工製品
17. 工業尾鉱および工業生産により生じる廃棄物および低品質、複雑で処理し難い鉱石の資源化利用
18. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
19. 半導体照明材料の川上・川下製品および関連設備の研究開発、製造
20. 太陽エネルギー、風力エネルギー発電設備および部品の製造
21. 太陽光発電システムの集成技術開発および応用
22. リチウム電池製品の生産および専用設備の研究開発、製造
23. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
24. 道路旅客運送事業者
25. 水利工事の建設および運営
26. 都市ガスおよび農村ガス、熱エネルギーならびに上下水用の配管網の敷設、経営
27. 商業チェーンの経営、地域を跨ぐ代理経営等の新モデルの流通業

28. スタジアム施設の建設、スポーツ競技イベントの運営およびスポーツジム・レジャーサービス
29. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

寧夏回族自治区

1. ジャガイモの種芋の生産
2. 瓜類、野菜、花卉の種子の選抜育種および生産
3. 耕作の中止と森林や草原の回復、放牧の中止と草原回復、自然林の保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
4. 節水灌漑と乾地農業節水技術、保全型耕作技術の開発および応用
5. クコ、ブドウ、ジャガイモ、非主流品種の雑穀等の栽培および高度加工
6. 砂漠生物漢方薬材、砂漠地帯の生態経済林、砂漠地帯での瓜類等の果物、砂漠地帯の施設農業、砂を原料とする建材、砂漠地帯の新エネルギーおよび砂漠ツアー・レジャー等の砂漠産業
7. 飼料加工
8. 牛乳タンパク質、カゼイン等のハイエンド乳製品の高度加工
9. 旅行工芸品の創意設計および生産
10. 高性能シリコンオイル、シリコンゴムおよび樹脂、高品質フッ素樹脂、高性能フッ素ゴム、フッ素含有精密化学品および高品質のフッ素含有無機塩等の開発、生産（『残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約』の制限を受ける物質を除く）
11. 炭素系素材、カーボン繊維の開発、生産
12. タンタル、ニオブ等希少金属の精密・高度加工
13. アルミニウム合金、マグネシウム合金、シリコン、マンガン合金等新素材の研究開発および生産
14. 高性能ラジアルタイヤの生産：オールスチールラジアルタイヤ、チューブレス重荷重用ラジアルタイヤ、ロープロファイルタイヤおよび低扁平タイヤ（扁平率が 55%を下回るもの）、大リム径高性能乗用車用ラジアルタイヤ(15 インチ以上)、航空機用タイヤおよび農機用ラジアルタイヤ
15. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
16. 3 軸以上を同時に制御する高速・精密 NC 工作機械および関連 NC システム、サーボ装置および駆動装置、機能部品、切削刀具、測定工具、測定器およびハイエンド研磨具・研磨剤の生産
17. 産出量が年間 500 万トン以上の坑井、薄炭層の総合採掘設備、年間 1,000 万トン級以上の大型露天鉱のコア装備

18. インテリジェントロボット設備の開発、製造
19. 太陽エネルギー発電システム、風力発電所の建設および運営
20. 特殊環境用の自動制御、インテリジェント機器、メーター、バルブの技術開発
21. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
22. 道路旅客運送事業者
23. 普通後期中等教育機関および高等教育機関
24. 中等職業学校（技術学校を含む）
25. 旅行代理店
26. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
27. 保養・レジャーサービス、レジャー・観光等のレジャー産業
28. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設

新疆ウイグル自治区（新疆生産建設兵団を含む）

1. 耕作の中止と森林や草原の回復、放牧の中止と草原回復、自然林の保護等の国家重点生態プロジェクトの後続産業開発
2. 節水灌漑、乾地農業節水技術および保全型耕作技術、施設農業、有機農業の開発および応用
3. 米、小麦粉（食品専用米、発芽玄米、胚芽米、食品専用粉、全粒粉および栄養成分を補強した製品等）ならびに製品の開発、生産、伝統的主食の工業化生産
4. 良質のトマト、テンサイ、香梨、ブドウ、メロン、ナツメ、クルミ、アンズ、ザクロ、クコ等の良質かつ特色のある農産物の栽培および高度加工
5. ブドウの副産物（ブドウの葉、ブドウの種等）の加工
6. 良質の醸造酒用ブドウ基地の建設およびワインの生産
7. ハイエンド栄養配合、良質の工業用粉ミルク、チーズ、カゼイン、クリーム、練乳、ヨーグルト等の固体、半固体の乳製品の生産
8. 飼料の加工
9. 亜麻、サジーおよびラベンダーの栽培ならびにその製品の生産
10. 高級綿、毛、麻、生糸、化学繊維の紡織、メリヤスおよび衣料の加工生産ならびに関連製品の研究開発、検査
11. バーミキュライト、雲母、石綿、マグネサイト、石灰石、アンダルサイト、石材等の非金属鉱産物の综合利用（探査および開発を除く）
12. グラファイトのハイエンド応用および精密・高度加工
13. 石炭加工応用技術の開発
14. 石油ガス随伴資源の综合利用
15. 大気中に放出される天然ガスの回収利用

16. 民族の特色をもつ薬用植物の栽培、加工および製薬の新工程の開発
17. 特殊需要用品、工芸美術品、包装容器材料、日用ガラス製品および手づくりの絨毯、翡翠の彫刻品、民族風刺繍等の民族の特色ある手工芸品、旅行記念品の生産
18. 特殊品目（高透過、薄板、オンラインコーティング Low-e、複層、厚板）の良質フロートガラスの技術開発および高度加工
19. 銅、亜鉛、アルミニウム等の非鉄金属の精密・高度加工
20. 副農産品加工設備の製造
21. 自動車の完成車製造、特殊車両（普通セミトレーラー、ダンプカー、タンクローリー、バン、ステークトラックを含まない）の製造（『自動車産業投資管理規定』の適用を義務付ける）
22. 雑穀加工の専用設備の開発、生産
23. 太陽エネルギー、風力発電設備および部品の製造
24. 石油および採鉱等の特殊設備の製造
25. スマートグリッド設備および電気プラント制御システム設備の製造
26. 小型除雪設備の製造
27. 鋼鉄冶金の固形廃棄物の総合利用、脱硫石膏、フライアッシュ、カーバイトスラグの総合利用および製品製造、汚水浄化処理のプラント製造
28. ブロードバンド業務および付加価値電信サービス（中国の WTO 加盟時の承諾範囲内に限る）
29. 道路旅客運送事業者
30. 商業チェーンの経営、地域を跨ぐ代理経営等の新モデルの流通業
31. 機械設備のオペレーティング・リース
32. 都市ガス、熱エネルギーおよび上下水用の配管網の敷設、経営
33. 旅行代理業者
34. 健康医療ツーリズムの開発
35. 観光地の保護、開発および経営ならびにその関連施設の建設