

北京市经济和信息化局  
北京市科学技术委员会 文件  
北京市市场监督管理局

京经信发〔2018〕10号

北京市经济和信息化局 北京市科学技术  
委员会 北京市市场监督管理局关于印发  
《北京市十大高精尖产业登记指导目录  
(2018年版)》的通知

各有关单位:

为贯彻落实《中共北京市委、北京市人民政府关于印发加快科技创新构建高精尖经济结构系列文件的通知》(京发〔2017〕27号)的精神,进一步优化营商环境,推动首都高质量发展,我局会同市科委、市市场监督管理局等有关单位联合研究制定了《北京市十大高精尖产业登记指导目录(2018年版)》,经报请市政

府同意，现印发给你们，请认真贯彻执行。

北京市经济和信息化局

北京市科学技术委员会

北京市市场监督管理局

2018 年 12 月 29 日

# 北京市十大高精尖产业登记指导目录

## （2018 年版）说明

为深入贯彻落实《中共北京市委、北京市人民政府关于印发加快科技创新构建高精尖经济结构系列文件的通知》（京发〔2017〕27 号）精神，进一步优化营商环境，加快构建高精尖经济结构，推动首都高质量发展，市经济信息化局、市科委、市市场监督管理局、市发展改革委、市教委、市民宗委、市财政局、市人力社保局、市规划自然资源委、市生态环境局、市住房城乡建设委、市城市管理委、市交通委、市农业农村局、市水务局、市商务局、市文化和旅游局、市卫生健康委、市国资委、市应急管理局、市广播电视局、市文物局、市统计局、市园林绿化局、市地方金融监管局、市知识产权局、市通信管理局、中关村管委会、市投资促进局、人行营业管理部联合研究制定了《北京市十大高精尖产业登记指导目录（2018 年版）》（以下简称《目录》）。

### 一、编制体例

《目录》按照《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）编制。《目录》包括行业大类、行业小类、代码、名称、经营范围表述及注释六部分内容；涉及行业大类 10 个，行业小类 210 个，分别为：新一代信息技术（21 个）、集成电路（6 个）、医药健康（16 个）、智能装备（80 个）、节能环保（25 个）、新能源智能汽车（10 个）、新材料（15 个）、人工智能（6 个）、软件和信息服务业（19 个）、科技服务（12 个）。其中“行业小类”指

此行业中新近涌现出的细分行业。“经营范围表述”详细描述此行业小类具体从事的工作内容。

## 二、适用范围

（一）本市行政区域内拟新设立或新迁入法人单位、产业活动单位、个体工商户注册登记可对照《目录》执行。国家法律、行政法规、国务院文件有专门规定的，从其规定。外商投资执行《外商投资产业指导目录》。

（二）《目录》管理措施在全市范围内普遍执行。其中中心城区、城市副中心和生态涵养区涉及制造业条目，按照《北京市新增产业的禁止和限制目录（2018年版）》执行。

## 三、管理使用

（一）《目录》参考《战略性新兴产业分类（2018）》，结合本市实际，聚焦十大高精尖产业新兴领域、高端环节和创新业态，涵盖高精尖产品和服务，是本市工业、软件和信息服务业、科技服务业等领域引进企业、转化技术、对外合资合作的重要指导，为我市高精尖产业企业快速登记注册创造良好条件。

（二）《目录》作为本市重点引导和支持的产业方向，是制定实施财税、金融、科技、人才、土地、规划等产业政策的重要依据。

（三）各区政府、开发区(产业园区)要根据本地区的实际情况，认真分析国内外市场需求和供给条件的变化，选择《目录》中适宜本地区形成比较优势的产品重点突破，避免盲目重复建设。

（四）为做好《目录》的管理工作，在市政府的领导下，市

经济信息化局、市科委、市市场监督管理局、市发展改革委、市教委、市民宗委、市财政局、市人力社保局、市规划自然资源委、市生态环境局、市住房城乡建设委、市城市管理委、市交通委、市农业农村局、市水务局、市商务局、市文化和旅游局、市卫生健康委、市国资委、市应急管理局、市广播电视局、市文物局、市统计局、市园林绿化局、市地方金融监管局、市知识产权局、市通信管理局、中关村管委会、市投资促进局、人行营业管理部共同建立《目录》联席会议制度，负责《目录》的解释、执行、修订、疑难问题会商、执行情况督查等工作。《目录》联席会议办公室设在市经济信息化局，主要职责为发挥统筹协调作用，组织推进各项工作和重点任务落实，做好年度总结、信息交流。《目录》联席会议成员单位负责《目录》相关条目的解释、修订等工作，认真落实联席会议有关议定事项，指导各区严格执行《目录》管理措施；结合部门职能，强化标准约束，制定完善实施细则和相关配套措施，加强与其他联席会议成员单位之间的沟通协作。针对《目录》执行过程中出现的新情况、新问题，建立由主管部门牵头、《目录》联席会议办公室协调、相关区政府参加的协商联动机制，共同研究制定对策措施，并做好解释说明工作。

（五）《目录》为 2018 年版，将根据相关法律法规和首都经济社会发展需要适时修订。

（六）《目录》自发布之日起生效。

# 北京市十大高精尖产业登记指导目录 (2018 年版)

序号	行业大类	行业小类	代码	名称	经营范围表述	注释
一	新一代信息技术 (21 个)					
1	新一代信息技术	移动通信关键设备和宽带光通信传输和接入关键设备	3921	通信系统设备制造	制造移动通信系统设备和宽带光通信传输和接入设备	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
2	新一代信息技术	移动通信核心元器件	3983	敏感元件及传感器制造	制造敏感元件; 制造传感器	
3	新一代信息技术	移动通信终端产品	3922	通信终端设备制造	制造移动通信终端设备	
4	新一代信息技术	移动通信网络运营服务	6312	移动通信服务	经营电信业务	
5	新一代信息技术	光纤宽带网运营服务	6410	互联网接入及相关服务	经营电信业务	
6	新一代信息技术	下一代互联网运营服务	6410	互联网接入及相关服务	经营电信业务	
7	新一代信息技术	新型显示设备及器件	3974	显示器件制造	制造显示器件	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
8	新一代信息技术	下一代广播电视网运营服务	6321	有线广播电视传输服务		
9	新一代信息技术	下一代广播电视网运营服务	6322	无线广播电视传输服务		

10	新一代信息技术	卫星遥感及卫星通信运营服务	6339	卫星传输服务		
11	新一代信息技术	网络与信息安全软件	6519	其他软件开发	信息安全软件开发	
12	新一代信息技术	网络与信息安全服务	6560	信息技术咨询服务	信息技术咨询服务	
13	新一代信息技术	网络与信息安全服务	6531	信息系统集成服务	信息系统集成服务	
14	新一代信息技术	数据处理和存储服务	6450	互联网数据服务	互联网数据服务	(互联网数据服务中的数据中心只允许建设 PUE 值在 1.4 以下的云计算数据中心,且仅限在城六区和城市副中心外)
15	新一代信息技术	大数据应用与服务	6450	互联网数据服务	大数据资源服务; 互联网数据服务	
16	新一代信息技术	云计算服务	6450	互联网数据服务	云计算服务	
17	新一代信息技术	云计算软件	6519	软件开发	云计算软件开发	
18	新一代信息技术	物联网技术和应用服务	6532	物联网技术服务	物联网技术服务	
19	新一代信息技术	高端终端产品	3911	计算机整机制造	制造计算机整机	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
20	新一代信息技术	超高清设备研发生产	3931	广播电视节目制作及发射设备制造	4K 及以上超高清拍摄、编辑制作、编解码、传输和显示等设备的研发和生产	
21	新一代信息技术	超高清设备研发生产	3939	应用电视设备及其他广播电视设备制造		

二	集成电路（6 个）					
1	集成电路	集成电路芯片设计	6520	集成电路设计	集成电路设计	
2	集成电路	集成电路制造与封装	3973	集成电路制造	制造 8 英寸及以上硅基集成电路圆片；制造 6 英寸及以上化合物半导体集成电路圆片；封装集成电路芯片	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
3	集成电路	集成电路材料	3985	电子专用材料制造	制造 6 英寸及以上电子半导体材料	
4	集成电路	集成电路设备	3562	半导体器件专用设备制造	制造 6 英寸及以上集成电路生产设备	
5	集成电路	集成电路设计平台及配套 IP 库开发	7519	其他技术推广服务	芯片设计平台及配套 IP 库技术开发、技术服务	
6	集成电路	电子专用材料	3985	电子专用材料制造	制造电子专用材料	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
三	医药健康（16 个）					
1	医药健康	生物制品制造	2761	生物药品制造	制造其他生物制品	
2	医药健康	基因工程药物和疫苗制造	2762	基因工程药物和疫苗制造	制造基因工程药物和疫苗	
3	医药健康	化学药品新药制剂制造	2720	化学药品制剂制造	制造化学药品新药制剂	
4	医药健康	智能化中药与民族药制造	2740	中成药生产	制造中药与民族药	具有高研发投入强度或自主知识产权，低资源消耗特征



5	医药健康	先进医疗设备 及器械制造	3581	医疗诊断、 监护及治 疗设备制 造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
6	医药健康	先进医疗设备 及器械制造	3582	口腔科用 设备及器 具制造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
7	医药健康	先进医疗设备 及器械制造	3583	医疗实验 室及医用 消毒设备 和器具制 造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
8	医药健康	先进医疗设备 及器械制造	3584	医疗、外科 及兽医用 器械制造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
9	医药健康	先进医疗设备 及器械制造	3585	机械治疗 及病房护 理设备制 造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
10	医药健康	植介入生物医 用材料及设备 制造	3586	康复辅具 制造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
11	医药健康	其他医疗设备 及器械制造	3589	其他医疗 设备及器 械制造	制造第一类医疗器械；制 造第二类医疗器械；制造 第三类医疗器械	
12	医药健康	新一代互联网 在线问诊平台	6432	互联网生 活服务平 台	提供新一代互联网在线 问诊平台服务	
13	医药健康	新一代互联网 协同办公平台	6433	互联网科 技创新平 台	提供新一代互联网协同 办公平台服务	
14	医药健康	人工智能医学 应用软件开发	6513	应用软件 开发	人工智能医学应用软件 开发	
15	医药健康	新一代医疗行 业应用软件开发	6513	应用软件 开发	新一代医疗行业应用软 件开发	

16	医药健康	新兽药、兽药新制剂和兽用生物制品制造	2750	兽用药品制造	需持有新兽药注册证书的非原料药制造或自动化密闭式高效率混合生产工艺的粉剂、散剂、预混剂生产线；需持有新兽药注册证书或采用动物、动物组织、胚胎等培养方式改为转瓶培养方式的兽用细胞苗生产线	
<b>四 智能装备（80 个）</b>						
1	智能装备	高端金属制品	3311	金属结构制造	国家、北京市鼓励的装配式建筑装备	
2	智能装备	高端金属制品	3331	集装箱制造	新型材料的集装箱制造	
3	智能装备	高端金属制品	3332	金属压力容器制造	新型材料的金属压力容器制造	
4	智能装备	高端金属制品	3333	金属包装容器及材料制造	新型材料的金属包装容器及材料制造	
5	智能装备	高端金属制品	3340	金属丝绳及其制品制造	新型材料的金属丝绳及其制品制造	
6	智能装备	高端金属制品	3399	其他未列明金属制品制造	新型材料制品及装备制造	
7	智能装备	交通运输装备	3412	内燃机及配件制造	制造数字控制型内燃机及配件	
8	智能装备	新能源装备	3415	风能原动设备制造	制造数控风能原动设备	
9	智能装备	数控机床	3421	金属切削机床制造	制造数控金属切削机床	
10	智能装备	数控机床	3422	金属成形机床制造	制造数控金属成形机床	
11	智能装备	数字成型装备	3424	金属切割及焊接设备制造	制造数控金属切割设备；制造数控焊接设备	

12	智能装备	数控机床	3425	机床功能部件及附件制造	数控设备制造	
13	智能装备	智能仓储物流装备	3434	连续搬运设备制造	制造数控连续搬运设备	
14	智能装备	智能仓储物流装备	3437	机械式停车设备制造	制造智能停车设备	
15	智能装备	核心元器件	3444	液压动力机械及元件制造	制造液压动力机械及元件	
16	智能装备	核心元器件	3445	液力动力机械元件制造	制造液力动力机械元件	
17	智能装备	核心元器件	3446	气压动力机械及元件制造	制造气压动力机械及元件	
18	智能装备	核心元器件	3451	滚动轴承制造	制造滚动轴承制造	
19	智能装备	精密基础元件和传动装置	3452	滑动轴承制造	制造滑动轴承	
20	智能装备	精密基础元件和传动装置	3453	齿轮及齿轮减、变速箱制造	制造齿轮；制造齿轮减速箱；制造齿轮变速箱	
21	智能装备	核心元器件	3459	其他传动部件制造	制造其他传动部件	
22	智能装备	核心元器件	3481	金属密封件制造	制造高精密、复合材料金属密封件	
23	智能装备	核心元器件	3482	紧固件制造	制造高强度、复合材料紧固件	
24	智能装备	核心元器件	3483	弹簧制造	制造高强度、复合材料弹簧	
25	智能装备	核心元器件	3484	机械零部件加工	精密机械零部件加工	
26	智能装备	机器人	3491	工业机器人制造	制造工业机器人	

27	智能装备	机器人	3492	特殊作业 机器人制 造	制造特种机器人	
28	智能装备	增材制造	3493	增材制造 装备制造	制造增材制造装备	
29	智能装备	工程机械	3511	矿山机械 制造	制造数控矿山机械	
30	智能装备	工程机械	3513	深海石油 钻探设备 制造	制造数控深海石油钻探 设备	
31	智能装备	工程机械	3515	建筑材料 生产专用 机械制造	制造数控建筑材料生产 专用机械	
32	智能装备	工程机械	3516	冶金专用 设备制造	制造数控冶金专用设备	
33	智能装备	工程机械	3517	隧道施工 专用机械 制造	制造数控隧道施工专用 机械	
34	智能装备	智能制造成套 装备	3521	炼油、化工 生产专用 设备制造	制造数控炼油专用设备; 制造数控化工生产专用 设备	
35	智能装备	智能制造成套 装备	3531	食品、酒、 饮料及茶 生产专用 设备制造	制造数控食品专用设备; 制造数控酒生产专用设 备; 制造数控饮料生产专 用设备	
36	智能装备	智能制造成套 装备	3532	农副食品 加工专用 设备制造	制造数控农副食品加工 专用设备	
37	智能装备	智能制造成套 装备	3542	印刷专用 设备制造	制造数控印刷专用设备	
38	智能装备	智能制造成套 装备	3543	日用化工 专用设备 制造	制造数控日用化工专用 设备	
39	智能装备	智能制造成套 装备	3544	制药专用 设备制造	制造数控制药专用设备	

40	智能装备	智能制造成套装备	3546	玻璃、陶瓷和搪瓷制品生产专用设备制造	制造数控玻璃生产专用设备；制造数控陶瓷生产专用设备；制造数控搪瓷制品生产专用设备	
41	智能装备	智能制造成套装备	3551	纺织专用设备制造	制造数控纺织专用设备	
42	智能装备	智能制造成套装备	3563	电子元器件与机电组件设备制造	制造电子元器件设备；制造机电组件设备	
43	智能装备	智能制造成套装备	3592	地质勘查专用设备制造	制造数控地质勘查专用设备	
44	智能装备	智能制造成套装备	3594	商业、饮食、服务专用设备制造	制造自动售货机；制造自动售票机	
45	智能装备	特色智能专用装备	3595	社会公共安全设备及器材制造	制造社会公共安全设备及器材	
46	智能装备	特色智能专用装备	3596	交通安全、管制及类似专用设备制造	制造交通安全专用设备；制造交通管制专用设备	
47	智能装备	轨道交通	3714	高铁设备、配件制造	制造高铁设备；制造高铁配件	
48	智能装备	轨道交通	3716	铁路专用设备及器材、配件制造	制造铁路专用设备；制造铁路专用器材及配件	
49	智能装备	轨道交通	3720	城市轨道交通设备制造	制造城市轨道交通设备	
50	智能装备	航空航天	3741	飞机制造	制造飞机及其零部件；制造飞机发动机及其零部件	

51	智能装备	航空航天	3742	航天器及运载火箭制造	制造航天器及各类运载火箭	
52	智能装备	航空航天	3743	航天相关设备制造	制造航天相关设备	
53	智能装备	航空航天	3744	航空相关设备制造	制造航空相关设备	
54	智能装备	航空航天	3749	其他航空航天器制造	制造航空航天器	
55	智能装备	高端能源装备	3811	发电机及发电机组制造	制造节能或数控发电机及发电机组	
56	智能装备	智能传感	3813	微特电机及组件制造	制造微特电机；制造微特电机组件	
57	智能装备	智能电网	3821	变压器、整流器和电感器制造	制造变压器；制造整流器；制造电感器	
58	智能装备	智能电网	3823	配电开关控制设备制造	制造配电开关控制设备	
59	智能装备	智能电网	3824	电力电子元器件制造	制造电力电子元器件	
60	智能装备	新能源装备	3825	光伏设备及元器件制造	制造光伏设备及元器件	
61	智能装备	智能照明	3874	智能照明器具制造	制造智能照明器具中涉及制造节能环保、数控设备	
62	智能装备	智能控制装置	3891	电气信号设备装置制造	制造电气信号设备装置	

63	智能装备	特色智能专用装备	3963	智能无人飞行器制造	制造智能无人飞行器	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
64	智能装备	机器人	3964	服务消费机器人制造	制造服务消费机器人、制造医疗机器人	
65	智能装备	智能控制装置	4011	工业自动控制系统装置制造	制造工业自动控制系统装置	
66	智能装备	智能检测与装配装备	4012	电工仪器仪表制造	制造电工仪器仪表	
67	智能装备	科学仪器	4014	实验分析仪器制造	制造实验分析仪器	
68	智能装备	科学仪器	4015	试验机制造	制造试验机	
69	智能装备	智能检测与装配装备	4016	供应用仪器仪表制造	制造供应用仪器仪表	
70	智能装备	智能检测与装配装备	4023	导航、测绘、气象及海洋专用仪器制造	制造导航专用仪器；制造测绘专用仪器；制造气象专用仪器；制造海洋专用仪器	
71	智能装备	智能检测与装配装备	4025	地质勘探和地震专用仪器制造	制造地质勘探专用仪器；制造地震专用仪器	
72	智能装备	科学仪器	4026	教学专用仪器制造	制造教学专用仪器	
73	智能装备	智能检测与装配装备	4029	其他专用仪器制造	制造纺织专用仪器仪表；制造电站热工专用仪器仪表	
74	智能装备	智能检测与装配装备	4040	光学仪器制造	制造光学仪器	
75	智能装备	高端设备维修	4320	通用设备修理	修理通用设备	
76	智能装备	高端设备维修	4330	专用设备修理	修理专用设备修理	
77	智能装备	高端设备维修	4341	铁路运输设备修理	修理铁路运输设备	

78	智能装备	高端设备维修	4343	航空航天器修理	修理航空航天器	
79	智能装备	高端设备维修	4350	电气设备修理	修理电气设备	
80	智能装备	高端设备维修	4360	仪器仪表修理	修理仪器仪表	
五	节能环保（25 个）					
1	节能环保	环境污染处理药剂及材料	2666	环境污染处理专用药剂材料制造	制造环境污染处理专用药剂材料	符合国家和本市鼓励发展的新材料产品
2	节能环保	环保装备	3591	环境保护专用设备制造	制造环境保护专用设备	
3	节能环保	环保装备	3597	水资源专用机械制造	制造水资源专用机械	
4	节能环保	环保监测	4021	环境监测专用仪器仪表制造	制造环境监测专用仪器仪表	
5	节能环保	节能监测	4029	其他专用仪器制造	节能监测仪器	
6	节能环保	污水再生利用	4620	污水处理及其再生利用	污水处理及其再生利用	
7	节能环保	海水淡化处理	4630	海水淡化处理	海水淡化处理	
8	节能环保	海绵城市建设	4690	其他水的处理利用与分配	雨水的收集、处理、利用	
9	节能环保	环保咨询服务	7245	环保咨询	环境保护咨询；环境治理咨询	
10	节能环保	海洋环境服务	7432	海洋环境服务	海洋环境科技的技术开发、技术咨询、技术转让、技术推广、技术服务	



11	节能环保	环境评估监测	7461	环境保护监测	环境评估服务；空气污染监测服务；水污染监测服务；固体污染物监测服务；噪声污染监测服务；辐射污染物监测服务	
12	节能环保	生态资源监测	7462	生态资源监测	对生态工程的监测活动	
13	节能环保	高效节能技术推广	7514	节能技术推广服务	高效节能技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务、技术推广；一站式合同能源管理综合服务	
14	节能环保	先进环保与资源化利用技术推广	7516	环保技术推广服务	环保技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务、技术推广	
15	节能环保	先进环保与资源化利用技术推广	7519	其他技术推广服务	资源循环利用技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务、技术推广	
16	节能环保	水资源循环利用与节水	7620	水资源管理	水资源管理	
17	节能环保	水污染治理	7721	水污染治理	水污染治理	
18	节能环保	大气污染治理	7722	大气污染治理	大气污染治理	
19	节能环保	固体废物治理	7723	固体废物治理	固体废弃物治理服务	
20	节能环保	危险废物治理	7724	危险废物治理	危险废物治理	
21	节能环保	放射性污染治理	7725	放射性污染治理	放射性污染治理	
22	节能环保	土壤污染治理与修复	7726	土壤污染治理与修复服务	土壤污染治理与修复服务	
23	节能环保	噪音污染与振动控制治理	7727	噪声与振动控制服务	噪音污染与振动控制治理服务	

24	节能环保	市政设施管理	7810	市政设施管理	城市污水排放管理服务；城市雨水排放管理服务；城市生活垃圾及污泥处置；城市雨水分级收集处理；排水管网系统；排水数据管理；城市给排水优化调度系统；给排水信息化平台	
25	节能环保	环境卫生管理	7820	环境卫生管理	生活垃圾处理及综合利用；利用水泥窑协同处置生活垃圾；道路垃圾处理及综合利用；餐厨废弃物资源化利用；城市污泥综合利用；建筑和交通废物循环利用；建筑垃圾综合利用；桥梁、轨道拆除后垃圾综合利用；利用水泥窑协同处置城市污泥；其他城市垃圾综合利用	
<b>六 新能源智能汽车（10 个）</b>						
1	新能源智能汽车	新能源智能汽车整车制造	3612	新能源车整车制造	制造新能源智能汽车整车	
2	新能源智能汽车	新能源智能汽车改装汽车制造	3630	改装汽车制造	制造新能源智能汽车改装汽车、新能源汽车移动充电车、集装箱自卸式新能源接驳车	
3	新能源智能汽车	新能源智能汽车动力总成系统制造	3620	汽车用发动机制造	制造新能源智能汽车动力总成系统	
4	新能源智能汽车	新能源智能汽车关键零部件及配件制造	3670	汽车零部件及配件制造	制造新能源智能汽车关键零部件及配件	
5	新能源智能汽车	智能车载设备制造	3962	智能车载设备制造	制造智能车载设备	高污染、高环境风险的生产制造环节除外

6	新能源智能汽车	锂离子电池制造	3841	锂离子电池制造	制造锂离子电池的各种电池原材料及零部件配件,各种材料体系电池及电池包,固态电池等各种前沿新体系电池,电池单体、电池管理系统及电池组生产制造组装及检测设备	
7	新能源智能汽车	其他电池制造	3849	其他电池制造	固态电池、锂硫电池,锂空气电池等前沿电池,燃料电池、质子交换膜、气体扩散层、金属双极板、电池制造设备、动力电池包、电池管理系统、电池检测设备等制造	
8	新能源智能汽车	新能源智能汽车及零配件批发	5172	汽车及零配件批发	批发新能源智能汽车及零配件	
9	新能源智能汽车	新能源智能汽车租赁	7111	汽车租赁	租赁新能源智能汽车	
10	新能源智能汽车	新能源智能汽车技术推广服务	7515	新能源技术推广服务	新能源智能汽车技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询、技术推广	
<b>七 新材料（15个）</b>						
1	新材料	高性能膜材料	2653	合成纤维单（聚合）体制造	制造先进膜材料等合成纤维单（聚合）体	
2	新材料	高性能纤维及制品和复合材料	2659	其他合成材料制造	制造陶瓷纤维及其增强复合材料制品；制造超高分子聚乙烯纤维及其增强复合材料制品；制造碳纤维增强复合材料制品；制造芳纶纤维及其制品	
3	新材料	高分子光、电、磁材料	2664	文化用信息化学品制造	制造信息化学品	符合国家和本市鼓励发展的新材料产品

4	新材料	装配式建筑用新型建材	3022	砼结构构件制造	制造装配式建筑用砼结构构件	为城市运行配套、纳入住房和城乡建设部门规划的项目
5	新材料	关键电子材料	3051	技术玻璃制品制造	制造技术玻璃制品	制造符合国家和本市鼓励发展的技术玻璃制品（玻璃原片生产环节除外）
6	新材料	高性能纤维及制品和复合材料	3062	玻璃纤维增强塑料制品制造	制造高性能玻璃纤维增强复合材料制品	
7	新材料	纳米材料	3091	石墨及碳素制品制造	制造石墨烯及其改性材料制品；制造碳纳米管及其改性材料制品；制造富勒烯及其改性材料制品	纳米催化材料、纳米功能材料及其相关器件。
8	新材料	先进无机非金属材料	3099	其他非金属矿物制品制造	制造人工晶体、气凝胶	
9	新材料	先进有色金属材料	3240	有色金属合金制造	制造有色金属合金	耐高温合金、耐蚀合金、高强轻型合金材料等高端装备用特种合金
10	新材料	先进有色金属材料	3253	贵金属压延加工	压延加工贵金属	符合国家和本市鼓励发展的新材料产品

11	新材料	先进有色金属材料	3254	稀有稀土金属压延加工	压延加工稀有稀土金属	稀土功能材料, 包括稀土永磁材料、稀土磁光材料和磁泡材料、稀土磁致冷和超磁致伸缩材料、稀土发光和激光材料、稀土贮氢材料、稀土功能陶瓷材料、稀土光学玻璃、稀土阴极发射材料和发热材料、稀土催化剂材料等稀土功能材料
12	新材料	特种陶瓷材料	3073	特种陶瓷制品制造	制造特种陶瓷制品	符合国家和本市鼓励发展的新材料产品
13	新材料	先进电子材料	3985	电子专用材料制造	制造碳化硅、氮化镓、氮化铝、金刚石等宽禁带半导体材料及相关器件; 制造先进电子光刻胶、键合金丝、电子焊料、特种靶材等高端电子配套材料	包括第三代半导体材料等

14	新材料	先进电子材料	3974	显示器件制造	先进电子光刻胶、键合金丝、电子焊料、特种靶材等高端电子配套材料。制造有机发光二极管显示材料、曲面显示材料、柔性显示材料、激光显示材料等新型显示材料	
15	新材料	先进电子材料	3976	光电子器件制造	制造光电子材料、红外材料、激光材料、光纤材料、非线性光学等光电子材料及相关器件	
八	人工智能（6个）					
1	人工智能	人工智能基础软件	6511	基础软件开发	人工智能基础软件开发	
2	人工智能	人工智能系统	6531	信息系统集成服务	人工智能系统服务	
3	人工智能	人工智能平台服务	6434	互联网公共服务平台	人工智能平台服务	
4	人工智能	人工智能芯片	6520	集成电路设计	人工智能芯片设计	
5	人工智能	人工智能应用软件	6513	应用软件开发	人工智能应用软件开发	
6	人工智能	人工智能关键器件	3983	敏感元件及传感器制造	制造敏感元件及传感器	高污染、高环境风险的生产制造环节除外
九	软件和信息服务业（19个）					
1	软件和信息服务业	工业互联网运营服务	6439	其他互联网平台	互联网工业网络平台	
2	软件和信息服务业	基础软件	6511	基础软件开发	基础软件开发	
3	软件和信息服务业	工业软件	6513	应用软件开发	工业应用软件开发	

4	软件和信息 服务	行业软件	6513	应用软件 开发	行业应用软件开发	
5	软件和信息 服务	广播电视网络 维护及运营支 撑软件	6511	基础软件 开发	智能电视基础软件开发	
6	软件和信息 服务	信息技术咨询 服务	6560	信息技术 咨询服务	提供信息技术咨询服务	
7	软件和信息 服务	信息系统集成 服务	6531	信息系统 集成服务	提供信息系统集成服务	
8	软件和信息 服务	高端信息技术 服务支撑软件	6512	支撑软件 开发	信息技术服务支撑软件 开发	
9	软件和信息 服务	区块链软件开 发	6513	应用软件 开发	区块链应用软件开发	
10	软件和信息 服务	互联网生产服 务平台	6431	互联网生 产服务平 台	提供互联网生产服务平 台服务	
11	软件和信息 服务	互联网生活服 务平台	6432	互联网生 活服务平 台	提供互联网居民生活服 务平台服务	
12	软件和信息 服务	互联网科技创 新平台	6433	互联网科 技创新平 台	提供互联网科技创新、创 业等服务平台服务	
13	软件和信息 服务	互联网公共服 务平台	6434	互联网公 共服务平 台	提供互联网公共服务平 台服务	
14	软件和信息 服务	数字文化创意 软件	6512	支撑软件 开发	动漫、游戏支撑软件开发	
15	软件和信息 服务	数字文化创意 内容制作与应 用服务	6572	动漫、游 戏数字内 容服务	动漫、游戏数字内容服务	
16	软件和信息 服务	地理信息加工 服务	6571	地理遥感 信息服务	地理遥感信息服务	
17	软件和信息 服务	移动计算软件 平台	6512	支撑软件 开发	移动服务运营支撑软件 开发	
18	软件和信息 服务	移动应用软件	6513	应用软件 开发	智能移动终端软件开发	

19	软件和信息 服务	广播电视网络 维护及运营支 撑软件	6513	应用软件 开发	智能电视应用软件开发	
十	科技服务（12 个）					
1	工程技术服务	工程管理服务	7481	工程管理 服务	工程管理服务；建筑市政 工程施工、运维技术服务	
2	工程技术服务	工程勘察，工程 设计	7482	工程勘察 设计	工程勘察，工程设计	
3	研发服务	研究和试验发 展	7310	自然 科 学 研 究 和 试 验发展		
4	研发服务	研究和试验发 展	7320	工 程 和 技 术 研 究 和 试验发展		
5	研发服务	研究和试验发 展	7330	农 业 科 学 研 究 和 试 验发展		
6	研发服务	研究和试验发 展	7340	医 学 研 究 和 试 验 发 展		
7	设计服务	专业化设计服 务	7491	工业设计 服务	专业化设计服务	
8	设计服务	专业化设计服 务	7492	专业设计 服务		
9	创业孵化服 务	创业空间服务	7540	创业空间 服务	国家或市政府相关部门 认定的创业空间服务机 构	



10	知识产权服务	知识产权服务	7520	知识产权服务	专利服务；专利代理；专利查询服务；商标服务；商标代理；商标登记服务；商标查询服务；商标评审服务；版权服务；版权代理；版权鉴定；版权咨询服务；海外作品登记服务；涉外音像合同认证服务；著作权使用报酬收转服务；软件及软件代理服务；软件著作权登记服务；软件鉴定服务；集成电路布图设计代理服务；无形资产评估服务；品种权服务	
11	检验检测服务	质检技术服务	7452	检测服务	公共安全检测服务；汽车检测服务；农业机械产品检测服务；产品特征、特性检验、检测服务	
12	科技咨询服务	科技咨询服务	7530	科技中介服务	科技文献服务；科技信息咨询；科技信息咨询服务；科技成果鉴定服务	

