

阜新市
建设融入京津冀协同发展战略先导区
和承接产业转移示范区发展规划
（ 2021—2025 年 ）

阜新市人民政府
2021 年 8 月

目 录

第一章 规划背景	4
第一节 发展基础	4
第二节 机遇挑战	7
第三节 重大意义	7
第二章 总体要求	8
第一节 指导思想	8
第二节 基本原则	9
第三节 战略定位	10
第四节 发展目标	11
第三章 打造产业对接合作示范	11
第一节 提升传统优势产业	12
第二节 壮大战略新兴产业	16
第三节 发展现代服务业	18
第四节 优化合作空间布局	21
第四章 提升基础设施支撑能级	27
第一节 建设互联互通综合交通体系	27
第二节 统筹推动先导区数字化进程	29
第三节 增强能源设施储备供应能力	30
第五章 推进公共服务合作共享	31
第一节 推动职业教育合作发展	31
第二节 推进优质健康服务共享	33
第三节 探索政务服务合作模式	34

第六章 构建市场对接合作框架	34
第一节 推动人力资源市场对接	35
第二节 加强各类资本市场协作	35
第三节 完善跨区域产权交易市场	36
第七章 推进更高水平合作发展	36
第一节 强化协同创新平台建设	36
第二节 完善协同创新体制机制	38
第三节 推进常设机构对接合作	39
第八章 加强区域生态协同治理	39
第一节 推进生态环境联防联控	39
第二节 推动绿色低碳循环发展	41
第九章 保障有序推进规划实施	42
第一节 加强组织领导	42
第二节 加强干部队伍建设	43
第三节 优化营商环境	43
第四节 加大政策支持	45
第五节 完善要素市场	48
第六节 加强项目支撑	50
第七节 强化宣传力度	51
第八节 强化评估督导	52
附件：	53

为深入贯彻落实习近平总书记关于东北振兴与国家重大区域发展战略对接和交流合作的重要讲话精神，全面推进阜新市与京津冀协同发展战略对接，加快实现绿色低碳、高质量发展，根据《辽宁省国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》和《阜新市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》的发展布局，立足京津冀协同发展和阜新市转型振兴发展实际，编制本规划。

规划范围为阜新市全域。本规划是指导阜新市建设融入京津冀协同发展战略先导区（以下简称先导区）的纲领性文件，是编制阜新建设先导区相关专项规划、实施方案和布局重大项目的重要依据，规划期至 2025 年，远景目标展望至 2035 年。

第一章 规划背景

自 2001 年转型以来，经过 20 年努力，阜新经济实现了由低速徘徊向稳步发展的转变，城乡居民生活水平不断提升，环境由生态脆弱向绿水青山、宜居宜业转变，城市由工矿型向复合型转变，具备了融入京津冀协同发展战略的良好条件，也面临着新的任务和挑战。

第一节 发展基础

区位优势明显。作为辽宁省西北部中心城市，阜新市背

靠内蒙古、面临渤海湾、西出京津冀、东邻大沈阳，具有得天独厚的全方位开放区位优势，是京津冀地区链接东北的重要节点和通道，是京津冀制造业产能转化半径最短的承接区域之一，也是东北地区产业梯度转移的理想区域之一。借助沈阳桃仙机场、锦州机场便捷的空中通道，依托大连港、锦州港、营口港通畅的海运走廊，连通沈阳、铁岭、朝阳、锦州、通辽、盘锦等毗邻城市的高速公路，101、205、304等国省公路干道，穿境而过的大郑铁路、锦阜高速铁路、新通客专和京沈客专，形成了阜新畅达的交通环境。独有的区位优势和加速形成的水、陆、空立体交通网络为阜新融入京津冀协同发展国家战略创造了有利条件。

资源优势突出。阜新最突出的优势是土地资源优势，特别是人均耕地面积居辽宁省首位，是全国人均的四倍；是全国重要商品粮、畜牧业基地；矿产资源丰富，已发现各类矿产46种，膨润土、石灰岩和大理岩、花岗岩、麦饭石、铁、煤层气等储量丰富；特别是煤、黄金、硅砂、紫砂陶土和煤系高岭土、萤石储量丰富；清洁能源条件优越，太阳能，地热能和风能等量大质高，具备规模化和产业化发展的良好前景。

较高水平的科技和文化支撑力。拥有以国家重点大学——辽宁工程技术大学为代表的优质教育和科技资源；是辽西蒙

东地区的藏传佛教中心；红山文化重要源头和组成部分—查海文化的中心；是蒙古贞文化发祥地、草原文明和农耕文明交流融合的典型代表；旅游和体育等产业也具有较大发展潜力，具备与京津冀实现生产要素优化配置和产业联动发展的良好条件。

转型成效显著。经过 20 年的转型发展，阜新的经济总量稳步提升，地区生产总值和一般公共预算收入目前已达到转型之初的 7.2 倍和 9.8 倍，装备制造、农产品加工、能源、化工等四个产业已形成一定规模，多元化的接续替代产业格局基本形成。资源和能源综合利用基地、现代农业示范带、全域旅游示范区建设成果显著，城乡面貌明显改善，民生福祉大幅提升，经济社会持续稳定健康发展，在产业匹配度、环境承载力和制度适应性等方面具备对接京津冀协同发展战略的良好条件。

合作潜力巨大。京津冀协同发展战略实施以来，阜新市借助各类合作平台，与京津冀地区知名企业、科研机构共同建设了新能源综合示范基地、海州露天矿综合治理、百年国际赛道城、智能无人系统产业基地、绿色铸造产业园、生猪养殖屠宰一体化、智慧城市等一批集聚效应突出的重大项目，在基础设施共建、产业融合对接、科技创新与人才交流、生态治理合作等方面取得明显成效，为阜新加快融入京津冀协

同发展奠定了良好基础、积累了宝贵经验。

第二节 机遇挑战

重大机遇。全球治理体系和国际秩序变革加速，世界新一轮科技革命和产业变革同我国新旧动能转换全面提速交汇融合，我国正大力推动以国内大循环为主体、国际国内双循环相互促进的新发展格局。在西方世界单边主义、霸权主义和贸易保护主义抬头的严峻形势下，处于世界东北亚中心位置的我国东北，其地缘优势和战略价值愈加凸显，“东北全面振兴”成为国家重大发展战略。京津冀协同发展战略的实施为先导区发展注入了强大动力。辽宁省区域协调发展新机制和对接京津冀协调发展战略、长江经济带建设、长三角一体化发展、粤港澳大湾区建设等国家重大战略为先导区发展提供了理论和政策支撑。

主要挑战。经济全球化遭遇逆流，国内各地区争取人才和国家政策支持竞争日趋激烈，发展面临更加复杂多变的外部环境。阜新人口外流且老龄化严重、人力资源结构与产业发展需求匹配度低，现代服务业发展相对滞后，生产要素成本高，跨区域对接协作机制尚未完善，转型过程中的历史遗留问题较多，体制机制、营商环境等各项改革还须持续深化。

第三节 重大意义

建设阜新市融入京津冀协同发展战略先导区，是辽宁省推动全省高质量发展、优化区域发展布局、打造辽宁开放合作西门户和新增长极的重大战略举措。推进先导区建设，有利于提升阜新在新发展格局中的能级和水平，助力阜新实现“高质量转型、全方位振兴”；有利于满足京津冀地区生产生活生态的多元化需求，为京津冀地区协同发展拓展更多空间；有利于探索区域合作的制度体系和路径模式，带动辽宁省深度融入京津冀协同发展战略。

第二章 总体要求

第一节 指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻习近平总书记关于东北、辽宁振兴发展系列重要讲话和指示批示精神，坚持新发展理念，统筹发展和安全，立足维护国家“五大安全”战略定位，聚焦补齐“四个短板”，扎实做好“六项重点工作”，深入落实“四个着力”“三个推进”，牢牢把握推动东北振兴取得新突破、推进京津冀协同发展和推动共建“一带一路”高质量发展等国家战略的历史机遇，加强省内协同互动，主动融入、承接辐射、畅通循环、互惠共赢，携手推进产业链供应链对接互补、科技协同创新、合作平台共建，共同加快构建以国内大循环为主体、国际国内双循环相互促进的新发展格局，满足京津冀地区多元化需求

与实现阜新全面转型振兴发展同促共进。

第二节 基本原则

坚持系统谋划，统筹推进。立足现实基础，着眼长远需要，合理安排深化先导区建设的方向、步骤和节奏，在基础设施互通、产业升级转移、区域市场对接、生态环保共建等重点领域取得实质性进展，不断提升融入层次和水平。

坚持深化改革，体制创新。充分发挥市场配置资源的决定性作用，主动打破行政壁垒和市场分割，着力建立有利于先导区建设的体制机制，全面打造协同开放新格局。不断开拓先导区建设的思路，创新合作模式与利益分享机制，努力开创合作发展新局面。

坚持产业带动，互利共赢。以承接产业转移为牵引，立足阜新与京津冀地区的现实基础和比较优势，促进特色发展、错位发展和互动发展，引领多领域、多层次、多形式对接交流，努力实现整体发展效益最大化，切实提升发展质量和竞争力，积极打造带动合作发展重要引擎。

坚持生态共治，绿色共促。按照推进生态文明建设的总体要求，立足国土空间布局，加强与京津冀区域生态环境联防联控，大力发展循环经济，推动绿色低碳循环发展，推进减污与降碳协同增效，共同打造绿色发展底色，探索经济发展和生态环境保护相辅相成、相得益彰的新路径。

第三节 战略定位

京津冀产业外溢“桥头堡”和科技成果转化优选地。提升新能源、高端装备制造及配套、绿色食品、原材料等产业基础能力和全链条发展水平，提高经济质量效益和核心竞争力，承接京津冀通用航空、电子信息（大数据）、生物医药、文化旅游、健康养老、现代物流、绿色环保等产业，推进源网荷储一体化、草原生态恢复、生态及农业声波技术、智能装备等科研成果落地转化，建设对接京津冀先进制造业基地和高品质服务业集聚区，打造辽宁省开放合作的新增长极。

京津冀绿色食品供应基地。依托阜新农业资源和绿色食品加工优势，结合京津冀食品消费市场需求，深化绿色食品加工与流通领域对接合作，提升现代食品加工业整体水平，培育特色绿色食品品牌，构建以科技高端、标准高端、品质高端、品牌高端为引领的绿色食品产业体系，打造直通京津冀的智慧农业生态，建设服务于京津冀地区的重要的绿色食品供应基地。

京津冀地区特色旅游康养目的城市。依托先导区精品文旅资源和特色康养资源，培育辽西特色文化旅游康养产品，与朝阳、葫芦岛共同建设辽西旅游大环线和北方现代文旅产业融合发展带，打造吸引京津冀地区居民旅游康养的“后花园”。

京津冀新型能源供应储备基地。充分利用阜新风电和太阳能资源丰富优势，鼓励利用沙漠、荒山荒地、矿山恢复治理区域，提高新型能源生产、供应和储备能力，加强新型能源需求管理，积极推进供应京津冀能源输送通道建设，打造京津冀新型能源供应储备基地。

京津冀东北部重要生态功能区。推进山水林田湖草沙综合治理，打造北部百万亩草原生态带和南部百里矿区生态恢复带，探索率先实现碳排放峰值、碳中和的现实路径。加强与京津冀地区生态环境联防联控，筑牢防风固沙生态屏障。

第四节 发展目标

到 2025 年，初步建立融入京津冀协同发展的体制机制，在产业链供应链对接、科技创新、对外开放、人才交流等方面取得实质性进展，建成一批示范引领作用大、辐射牵动力强、影响带动范围广的合作平台与承接载体，成为辽宁融入京津冀协同发展的重要引擎。

到 2035 年，融入京津冀协同发展的体制机制更加完善，协同发展水平显著提高，产业联动、创新互动取得更大进展，现代化经济体系基本建立，全面转型振兴目标基本实现，成为辽宁具有重要影响力的经济合作区。

第三章 打造产业对接合作示范

立足资源禀赋和产业基础，明确主攻方向，加强与京津冀地区产业对接合作，依托龙头骨干企业建链、强链、补链、延链，形成重点突出、特色鲜明、空间拓展有序的高质量对接合作格局，构建具有较强竞争力的现代产业体系。

第一节 提升传统优势产业

借助合作地区大型骨干企业和科研力量，通过数字技术赋能，改造升级“老字号”、深度开发“原字号”，共同推动“四个优势产业”向链条化延伸、规模化集聚、高端化升级，重点发展新能源、绿色食品、高端装备和精细化工等产业。

新能源产业。发挥本地风、光资源优势，依托现有风电、光伏发电、页岩气、生物质利用等产业基础，以发展高质量风电装备产业链为目标，打造1000万千瓦出货量风电设备产业链条的千亿产值新型能源基地。发展新能源配套装备制造，重点引进主机、叶片、法兰、轴承等风机制造相关企业，建设远景风机装备产业园、大金重工装备产业园；利用废弃矿坑、沉陷土地和荒山荒坡等潜在资源，加强与清华大学、水电水力设计总院等高校和科研院所合作，建设抽水蓄能、密闭矿井压缩储能等新能源创新示范项目，打造新能源创新示范基地；以铸造园区为试点建设“源网荷储”一体化的零碳产业园区，并逐步推广至全市，建设源网荷储试点城市；

培育发展氢能产业，重点引进制氢、加氢、储氢及应用全产业链条，建设北京嘉寓氢能产业园。

专栏 3-1：新能源产业重点项目及发展目标

重点项目：远景风机装备产业园、大金重工装备产业园、北京嘉寓氢能产业园、海州露天矿抽水蓄能电站项目、“源网荷储”一体化的零碳产业园区

发展目标：到 2025 年，全市新能源发电装机规模争取突破 1000 万千瓦，新能源及配套装备产业产值达到百亿元以上。

绿色食品产业。立足本地优质农畜产品资源，以辽西农产品（西商）批发市场为依托，发挥农产品产业联盟等平台作用，加强农业产品推广和产业化合作，推动先导区与京津冀等地农业部门的交流合作，不断扩大与京津冀等地优质农副产品市场供应规模和品牌效应，促进双方企业争取订单、拓展市场。围绕花生加工产业、杂粮加工产业、草食畜牧业加工产业、乳制品加工产业，赴河北省、北京通州食品工业园区等地区开展产业链招商，引导和鼓励京津冀等地规模大、实力强、技术先进的农业产业化龙头企业赴阜新投资兴业，大力发展农产品初加工和精深加工，打造全产业链和全价值链。积极推进农产品加工标准化体系建设，支持龙头企业建立标准化、专业化、规模化的原料生产基地，建立健全农产品全程质量管理体系和质量追溯体系，深度开发有地区特色

的新型绿色有机食品。开展农业领域关键技术联合攻关。推动开展数字农业农村和智慧农业合作。到 2025 年，农产品加工业产值达到 350 亿元以上，打造面向沈阳经济区和京津冀地区可追溯的特色农产品和绿色食品基地。

专栏 3-2：绿色食品产业重点项目及发展目标

重点项目：正大百万头生猪全产业链 4.0 项目、双汇 50 万头生猪和 1 亿只肉鸡产业化项目、新希望 100 万头生猪现代农业产业化建设项目、华美 3000 万只肉鸡屠宰深加工产业链扩建项目、雨润食品产业集团有限公司 3000 万只肉禽养殖、屠宰和年产 30 万吨饲料加工项目、神州沃良美鲜道（辽宁）食品发展有限公司年产 5 万吨高盐稀态酿造酱油生产项目、新希望六和集团年产 1.2 万吨熟食和调理品项目、辽宁泓方牧业科技有限公司万头奶牛牧场项目、百万亩农业节水提质增效项目、花生及副产品综合加工项目。

发展目标：到 2025 年，全市粮食种植面积 580 万亩以上，粮食生产稳定在 50 亿斤；油料种植面积增长到 180 万亩，产量提升到 50 万吨；蔬菜播种面积稳定在 20 万亩以上；牛、羊、猪、禽饲养能力分别达到 100 万头、1000 万只、800 万头、20000 万只。

装备制造产业。立足硅砂资源和液压、铸造优势，借力沈阳、京津冀地区装备制造科技优势，推进核心基础零部件、先进基础工艺等能力建设，实施高附加值重大技术装备创新

研发、智能工厂建设、关键制造环节智能化改造等，推动装备制造向高端化转型。加强装备制造配套能力建设，打造彰武精密铸造、新兴铸管铸造和液压装备制造 3 个装备制造园区。引入液压传动、智能控制、电液比例控制等系统集成企业，推动零部件向高端化发展；引进精密铸铝件、机械用铸铁件等装备制造配套产品，推进铸造企业向精密化、轻量化、绿色化方向发展。引入玉米收获机等农业装备，无人机、无人车、燃料电池汽车等高端装备，打造整机装备产业集群。到 2025 年，高端装备产业产值达到百亿元以上。

专栏 3-3：装备制造业承接京津冀产业转移重点区域

硅砂深加工产业：重点围绕河北省、沧州高新技术产业开发区等地开展招商；

液压产业：重点围绕河北省、丰南经济开发区、柏乡经济开发区等地开展招商；

铸造产业：重点围绕河北省、天津市等地区 and 泊头经济开发区、天津经济技术开发区等产业园区开展招商。

精细化工产业。依托萤石资源和氟化工、煤化工产业优势，积极引进京津冀战略投资，推动基础化工向精细化、高端化迈进。氟化工产业，重点引进高附加值、高性能含氟聚合物、含氟精细化学品以及中成药制造，打造百亿级医药化工园区；煤化工产业，依托大唐阜新煤制天然气项目，重点

发展煤制甲醇、煤制氢等清洁燃料，以甲醇、煤制焦油深加工为主的煤基石化产品，引导企业向下游产业延伸，促进煤化工产业精细化发展。

专栏 3-4：精细化工产业重点项目及发展目标

重点企业：金凯化工、天予化工、汉道化工、峰成化工、睿光氟化学、江苏德立、达得利化工、凯莱英医药化学、金特莱氟化学、龙瑞药业、孚隆宝医药、众辉生物、康森化工、瑞丰氟化学、泓吉光电、大唐煤化工。

发展目标：到 2025 年，氟化工产业、煤化工产业产值均达到百亿级以上。

第二节 壮大战略新兴产业

培育壮大“新字号”，提升新兴产业对经济发展的支撑作用。抢抓“新基建”战略机遇，合作培育通用航空、新一代信息技术、生物医药、绿色环保、军民融合等产业，构建一批新增长点，抢占新兴产业发展高地。

通用航空产业。充分发挥阜蒙县旧庙等现有通用机场及海州无人机制造基础，加强与北理工开展智能无人系统技术合作，重点对接合作通用航空零部件、航空新材料、无人机等制造产业，引进京津冀及东部地区通用航空相关企业，在农业、科研、物探、人工增雨、急救等方面与域内通航企业合资合作，拓展通航产业覆盖范围与影响力，打造集飞行训

练、维修培训通航科教、公务机运营等于一体的通航产业集聚区。

新一代信息技术产业。发挥毗邻京津冀,电力供应充足和气温较低的优势,重点承接京津冀、长三角、粤港澳等地区中高端电子信息产业转移,加快推进电子信息产业园区建设;积极引进大数据龙头企业,建设与京津协同共享的远程办公、研发社区网络,实现大数据与农业、工业、能源、服务业融合发展,建设全国重要的大数据产业基地,打造智慧城市。

生物医药产业。发挥阜新蒙医药领军地位,重点对接合作蒙药种植、加工、销售、诊疗等一体化链条产业,加快推进药光互补等中药材产业综合开发项目建设,建设蒙医药产业园区。推进蒙医药产业转型升级,强化区域内医药创新资源与京津冀及东部地区联动发展,加强现代蒙药研发与产业化发展,打造蒙医药研发生产中心。

绿色环保产业。加强绿色环保装备产品的升级换代合作,大力推动与京津冀等地绿色环保服务业及城镇污水处理、生活垃圾处理、烟气脱硫脱硝、工矿污染治理等重点领域的环保服务和再制造服务业合作,突破一批支撑绿色环保产业发展的关键共性技术并实现产业化。综合利用煤矸石、粉煤灰等大宗固体废弃物,重点对接合作煤矸石、粉煤灰、尾矿等

大宗工业固废资源化、产业化利用等产业,加快引进一批核心技术成熟可靠、市场占有率高的绿色环保龙头企业和配套能力强的综合服务企业,形成涵盖装备制造、技术、产品和服务的绿色环保产业体系,建设大宗固废综合利用示范基地。

军民融合产业。聚焦阜新装备配套、食品加工等特色产业,以建设阜新与京津冀等地军民融合产业示范园区为载体,积极推进军民融合发展公共服务平台合作共建,推动军工配套企业深度参与军工领域,大力培育发展武器装备配套、军用食品制造企业。共同组织军民融合产业协作专题推介会,探索军民融合新领域、新模式,鼓励和引导“军转民”“民参军”,促进军民有机结合,打造一批军民两用产业,发展中低速靶机、警用无人机等军工产品。加速军工科技成果转化,促进阜新与京津冀等地优势互补、协同发展,支持军工企业科研成果向民用转化。

第三节 发展现代服务业

立足本地文化特色、生态优势和产业基础,积极对接合作京津冀等地现代服务业疏解,重点发展文化旅游、现代物流、健康养老、现代金融等现代服务业。

文化旅游业。以京沈客专全线通车为契机,依托彰武草原旅游区、佛寺温泉康养度假区、百年赛道城度假区“三大景区”,世界玛瑙之都、世界工业遗产、查海遗址考古公园、

中国篮球城等“十大文旅板块”，加大“快慢由你·悠游阜新”全域旅游形象口号的宣传力度，加强与京津冀等地文旅部门的对接交流，搭建区域合作平台，共同发展文旅、体育、休闲等产业。支持通过共同开发景区、共同宣传推介等多种方式打造特色旅游品牌和线路，倡导互为旅游客源地和目的地。积极推动区域间青少年研学旅游合作。合作发展冰雪经济，培育冰雪装备产业，积极吸引南客北来，推动全域旅游发展，打造北方知名旅游目的地城市。

现代物流业。发挥辽西蒙东交通枢纽优势，支持白玉都、新邱物流园等现代物流园区，发展煤炭、农产品、硅砂等大宗商品物流。围绕玛瑙、特色农产品、皮草、休闲食品等具有区域影响力的专业市场，量身定制“互联网+商贸物流”个性化方案，加快拓展面向全省、服务全国专业化电商物流服务网络。依托小东北食品、意通物流等大型冷链食品生产企业、第三方冷链物流企业和快递企业，推动“生鲜电商+冷链宅配”“中央厨房+食材冷链配送”等冷链物流新模式，逐步构建覆盖全市主要产销地区的全程冷链物流基础设施网络。加强跨区域物流业合作，鼓励京津冀等地区大型物流企业在区域性物流中心、地区分拨中心建设等方面开展合作。加快铁路口岸、公路口岸和公铁联运体系建设，开辟更多联通京津冀的物流通道，提升物流产业社会化、标准化、信息

化、专业化水平，切实降低物流成本，打造辽西蒙东物流中心城市。

健康养老产业。全面梳理先导区与京津冀等地医药健康产业及医疗机构资源，引导京津冀等地区有实力企业来阜兴办养老等社会服务机构。推进国家级医养结合试点工作，培育一批健康养老示范单位。以佛寺温泉康养度假区为依托，充分整合温泉资源、蒙医药资源、文化资源和旅游资源，重点对接合作“医养融合”、“家庭医生”、定制医疗服务等健康产业。创建一批管理规范、环境友好、特色突出、产业关联度高的国际化、高端化集聚区，建设以温泉疗养为龙头的国家健康养生胜地，打造京津冀地区健康休闲和养老服务“后花园”。

现代金融业。鼓励京津冀等地有实力的金融机构和战略投资者通过市场化方式参与阜新地方城市商业银行和农村信用社改革。支持与京津冀等地金融机构开展业务合作和金融创新，开展金融经贸交流，鼓励与京津冀等地通过市场化方式发展创业投资基金、股权投资基金等。鼓励京津冀等地中介、咨询、金融、物流、会展等企业和机构在符合相关规定的前提下来阜投资经营。构建绿色金融创新体制机制。积极发展绿色金融。完善农业保险产品及其服务的体系建设，在环境高风险领域推行环境污染责任保险制度，推出长期林权

抵押按揭贷款、林业收储贷款等创新产品；开展绿色信贷业绩评价；探索建立财政贴息、助保金等绿色信贷扶持机制，明确贷款人的尽职免责要求和环境保护法律责任。

专栏 3-5：现代服务业重点项目

三大景区：彰武草原旅游区、佛寺温泉康养度假区、百年国际赛道城。

十大文旅板块：世界玛瑙之都、北方文化名山、黄家沟全域示范、世界工业遗产、查海遗址考古公园、中国篮球城、航空运动小镇、麦饭石特色小镇、张三丰太极小镇、排山楼黄金小镇。

九条精品旅游线路：佛寺温泉健康之旅、皇家牧场穿越之旅、玛瑙之都探秘之旅、文体竞技魅力之旅、民族风情梦幻之旅、美丽乡村体验之旅、工业遗产忆旧之旅、万年文明寻根之旅、科技研学智慧之旅。

现代物流园：白玉都物流园、新邱物流园、意通物流园、海州智能快递物流园、沈彰新城物流园。

健康养老产业：创建 1 个中蒙医药特色医养结合示范基地，建设 1 个中蒙医药健康旅游示范区、5 个示范基地。

第四节 优化合作空间布局

依托各县区已有的园区，立足资源禀赋和产业基础等条件，培育地方特色产业，打造规模化的特色产业集群，形成“一县一产业”“一园一特色”的承接发展格局。以“抓龙

头、带配套”的发展思路，通过承接一批重点项目，吸引上下游配套产业入驻，实现县域工业由点到线、由线到面的特色产业坚实发展，力争形成一批具有鲜明特色的支柱产业。

阜新蒙古族自治县。围绕现有产业基础，坚持以工业园区为平台，重点承接发展新能源、绿色食品、铸造、氟化工和环保等产业。以阜蒙县经济技术开发区为平台，立足县域丰富的新能源资源，建设新能源装备制造基地。立足县域农业资源优势，重点发展高端健康食品深加工。立足县域铁矿资源和铸造产业现有产业基础，以汽车制造、数控机床、重大装备零部件等产业为发展方向，打造东北装备制造业配套基地。以绿色低碳发展为引领，鼓励已入驻的辽西危废处理中心、金霖环境等科技企业研发高效节能的新工艺、新产品，引进污染防治、资源再生利用和工业固废处理设备制造企业，打造特色鲜明的环保产业园区。依托县域萤石资源和氟化工产业优势，以生产高端含氟精细化学品为特色，推动技术创新、智能制造、绿色发展，打造东北地区含氟精细化工产业智慧园区。依托阜新至内蒙扎鲁特至青州输变电工程这条“电力”大通道，围绕远景、协合、健晟、阜光等风力发电项目，建设大型风电基地。建设三峡、新阳、天阜农光互补光伏发电项目，鼓励利用荒山荒地、矿山恢复治理区域建设光伏电站。因地制宜发展生物质能源。充分利用国家、省、

市扶持政策，吸引新能源企业入驻，做大做强新能源产业。

彰武县。依托彰武经济开发区和彰武县农副产品精深加工产业基地，重点承接发展硅砂深加工、装备制造及配套、高端建材、食品工业和新能源等产业，打造“一都一城三基地”。中国砂都：充分发挥自身比较优势，遵循“差异化竞争、错位发展”策略，做大做强硅砂工业文章，全力打造百亿级硅砂工业产业集群。生态屏障城：加快实施彰武草原生态恢复示范区建设，大力弘扬彰武治沙精神，叫响“皇家牧场”名片，全力打造“关外第一景”——彰武生态草原；全力抓好柳河、养息牧河全域综合治理，建设滨河景观和生态湿地，构建沈阳现代化都市圈生态屏障城市。承接京津冀产业转移基地：积极融入京津冀协同发展战略，以彰武经济开发区为依托，重点构建硅砂深加工、装备制造及配套、高端建材三大主导产业链，积极发展机加工、汽车零部件等汽车配套产业，增强产业承载能力，促进产业集聚发展。绿色食品基地：以彰武县农副产品精深加工产业基地为依托，立足农副产品资源优势和产业基础，以培育壮大特色沙农业为主线，推动农副产品深加工产业向绿色食品发展，打造百亿级绿色食品基地。新能源产业基地：利用丰富的风、光资源富集优势，稳步发展风能、太阳能、生物质能等清洁能源，加快推进超百万千瓦风电基地工程、光伏发电倍增工程，努力

打造能源大县。

海州区。依托海州经济开发区，重点承接和发展钒钛磁铁、智能无人系统、煤矸石综合利用等产业。以海云思智能科技为龙头，加快推进百亿元智能制造产业基地持续壮大，推进北京延庆·辽宁阜新智能制造业产业园区建设，重点建设智能制造产业平台、数字经济产业平台、科技创新产业平台、5G 智慧工厂，积极引进智能制造企业；以中褚钛业为龙头，积极引进钒钛企业，加快推进百亿元钒钛产业基地建设，重点建设京津冀产业转移产业园，新能源、新材料产业园；以平安矿业为龙头，围绕海州露天矿（海州片区）综合治理及周边产业发展，加快推进百亿元煤矸石综合利用产业基地建设，重点建设绿色开采煤矸石、粉煤灰综合利用循环经济产业园。

细河区。依托细河工业产业基地，重点承接发展智慧城市智能装备和大数据中心配套等产业，建设一批科技孵化器，联合建设实验室、中试基地、成果转化基地，共建生产基地。创新旅游合作机制，加大旅游推介，共同推出特色旅游路线和产品。以辽宁原本食品为龙头，以瑞轩蔬菜批发市场为平台，建设阜新特色农产品集散地，满足京津地区市场需求。将区域功能定位为“三区三基地”。即：“三区”为阜新市智慧城市建设引领区、发展数字经济先行区、现代服务业集聚

区；“三基地”为辽宁闻名的直播电商网红孵化基地、东北著名的生态旅游康养基地、全国知名的劳动教育实践基地。

太平区。依托省级新型材料产业开发区，太平区突出发展并重点承接高端装备制造及配套、新能源、农产品精深加工、节能环保等产业转移，积极对接消费市场，促进智力资源、科技成果向太平区转移转化，大力推动本土产业及产品嵌入京津冀区域产业链、供应链、创新链、价值链，打造新型材料和绿色食品两个产业基地。围绕“海州露天矿治理工程”“采煤沉陷区综合治理方案”，重点发展工业遗产、文化旅游、新型能源等产业；围绕东北新材料生产基地，重点发展高端装备、食品及农产品加工、新型材料等产业，促进新型工业化建设。

新邱区。依托赛道城、大金风电产业园、辽宁东北煤炭物流园等一批重点项目及新邱经济开发区，加快和壮大**赛事经济、清洁能源、大宗商品物流、装备制造**等产业，打造国际化赛道城、辽宁重要能源化工基地、东北亚大宗物流基地、辽宁风电装备制造基地、工业固废综合利用示范基地，建设成为“阜新东部新增长极”“全国资源枯竭型城市转型样板”乃至“世界废弃矿山治理范例”。坚持“一体两翼、多点支撑”格局，补齐配套短板，引导要素向煤化工园区、物流园区、循环经济园区集中，引政策向园区倾斜、项目向园区聚

拢、产业向园区聚集，拉动产城融合发展。

清河门区。加快实施农业立区、工业强区、服务兴区的发展战略，重点承接发展**新皮革、新能源、新材料**三大产业，把清河门区建设成采煤沉陷治理与矿山资源利用示范带、绿色皮革产业区、新兴产业聚集区、综合农业先导区。皮革开发区充分发挥“中国制革示范基地”、“中国轻工业特色区域和产业集群创新升级示范区”、“国家级外贸转型升级基地”优势，构建基地型皮革产业体系，促进产业集群的快速形成。园区产业定位以制革为主，延伸产业链条，增加人工超纤革、皮革化料、生物制药产业。新材料产业飞地经济园区以新材料产业为主导，积极推进飞地经济发展，重点发展合金材料、新型金属功能材料、稀土功能材料、高性能有色金属材料等，形成配套服务功能齐全、企业聚集并具备一定研发能力的园区。

阜新高新技术产业开发区。发挥国家高新技术产业开发区优势，重点承接氢能装备、液压零部件、整机装备、电子信息制造；依托国家农业科技园区，大力发展果菜、速冻方便食品、肉制品加工、粮油深加工等产业。以建设国家级氢能产业基地为目标，加快制氢、储氢、氢燃料电池及核心零部件、加氢站、氢能源热电联供等产业发展；以德尔等骨干企业为依托，完善产业链条，提升配套能力，推进数字化改

造及大数据等信息技术应用，促进通用零部件向关键零部件、核心零部件的转换，做强高端装备制造产业集群；抓住新能源产业快速发展的历史契机，重点培育多晶硅、硅片、电池片以及电池组件等光伏发电设备制造业；以电子信息骨干企业为依托，重点发展新能源电容器、柔直电容器产业，打造新能源电力电子产业园和新能源电容器聚集地；以农业龙头企业为依托，大力发展肉制品加工、粮油深加工、速冻方便食品、棉毛纺织等四大系列产品，引导企业向高技术含量、高附加值方向拓展，延长产业链条，增强产业集聚效应，做强做优农产品加工业。

第四章 提升基础设施支撑能级

统筹推进基础设施建设，形成与京津冀地区互联互通、对接合作、协作管理的基础设施体系，增强融入京津冀协同发展的支撑保障。

第一节 建设互联互通综合交通体系

建设轨道上的先导区。加快建设集高速铁路、城际铁路、市域（郊）铁路、城市轨道和铁路支线交通于一体的现代轨道交通运输体系，共建高品质快速轨道交通网。协同推进巴新铁路接入锡乌铁路线，依托巴新铁路连接国铁线、京沈客专、锦阜高（扩能）铁路等，实现与京津冀地区间互联互通，并成为京津冀地区通往中蒙俄经济圈铁路运输新通道的重

要节点城市。利用现有矿区铁路，形成市域轨道交通，发展旅游小火车。



提升公路通达能力。加强域内公路网建设，改扩建国省干线公路、县乡道路，强化乡村公路养护，实现全域便捷通达。完善高速公路网络建设，构建“三纵两横一环”高速公路网。确保阜奈高速公路全线通车，加快推进丹阜高速公路（阜新至新民段）和环城高速公路项目落地。完善域内路网，改造提升国道京沈线、丹霍线等干线公路和县乡道路，强化乡村公路养护，构建“两纵一横”国道网、“五纵两横”省道网。加强省际公路互联互通，全面消除跨区域“瓶颈路段”。推进“四好农村公路”建设。结合阜新地域特色，打造自然生态旅游公路。积极推动规划产业园区道路建设项目，真正

实现产业园区路的“外联内通”。

专栏 4-1：联通京津冀地区的主要公路

长深高速：途经朝阳、承德、天津、唐山、北京

阜盘、阜锦高速：与京哈高速相连，途经秦皇岛、唐山、北京

国道 101：途经朝阳、承德、北京

完善机场航空协作机制。对接京津冀打造世界级机场群的协同发展布局，推动阜新支线机场，彰武、海州通用机场及航空小镇建设，加强与沈阳航空航天大学合作，完善机场协作机制，提升航空服务品质，满足省内短途航线运输、智慧物流、应急救援、飞行培训、低空旅游、智能研学等民用航空服务需求，构建先导区与京津冀、辽西辽南地区的空中桥梁。

专栏 4-2：阜新通用机场情况

彰武通用机场：按 A1 类通用机场规划设计，飞行区等级为 2B，跑道长 800 米，宽度为 30 米。

海州通用机场：按 A1 类通用机场设计，飞行区等级为 3C，主跑道长 1200 米，宽度 30 米，滑行跑道长 400 米，宽 20 米。

第二节 统筹推动先导区数字化进程

完善现代信息基础设施网络。深入推进信息基础设施建设，实现固定宽带家庭普及率超过 75%，行政村全部实现通

光缆。第四代移动通信（4G）网络延伸覆盖到100%行政村，第五代移动通信（5G）网络基本实现覆盖全市重点区域和重点产业园区。

推动重点领域智慧应用。着重以应用场景和现有数字资源为依托，以5G网络、物联网、新能源充电等为重点，围绕城市公共管理、公共服务、公共安全等领域，构建泛在感知、高速连接、协同计算、智能决策、绿色安全的新型基础设施体系。加快先导区政务和城市数据实现统一汇聚和互联互通，推动与京津冀地区、辽西辽南地区政务数据资源共享共用。促进传统基础设施与新型基础设施融合发展，筹划建设辽宁首个智慧交通平台，深化与京津冀地区重要客货运输领域监管、信息交换共享、大数据分析等管理合作。

推进工业互联网发展。力争5G技术商用步伐走在全省前列。通过引进和培育具有引领作用的行业级工业互联网平台，推动企业内外网改造升级，企业上云和工业APP应用，促进制造业资源与互联网平台深度对接。推动工业、农业、能源等重点行业感知设备部署，重点布局工业互联网行业级标识解析二级节点、智慧农业应用。推动氟产业开发区智慧监测平台率先实现突破。

第三节 增强能源设施储备供应能力

建设综合能源基地。加快推进海州露天矿抽水蓄能电站、

密闭矿井压缩储能等新能源创新示范项目建设。以风电光伏配套设备制造为基础，向智能电网设备高端制造发展，与氢能储能、燃料电池等新能源产业共同发力，打造新能源开发、装备制造、智能化应用、储能示范于一体的综合能源基地。

优化能源供应网络。加快推进巴林—奈曼—阜新 500 千伏输变电工程、阜新 500 千伏变电站扩建工程及 66 千伏及以上变电站新建、扩建工程建设，改造优化城乡电网，提升新能源消纳能力。推动大唐天然气管道全线贯通、接入省管网。探索建设供应京津冀能源通道。

推进源网荷储一体化发展。优化整合本地电源侧、电网侧、负荷侧资源要素，以储能等先进技术和体制机制创新为支撑，以安全、绿色、高效为目标，“源网荷储”一体化的零碳产业园区，基于京津冀地区绿电需求，以海州矿抽水蓄能电站项目为主要储能方式，辅助配套电化学储能，建设跨地域源网荷储项目。

第五章 推进公共服务合作共享

坚持以人民为中心，不断满足京津冀地区和阜新人民群众日益增长的美好生活需要，使合作发展成果更多更公平惠及两地人民。

第一节 推动职业教育合作发展

优化职业教育供给。推进阜新高专教育管理和办学体制

改革，打造具有地方特色的高等职业院校。紧贴区域、行业企业人力资源需求，优化职业学校专业布局，深化职普融通，产教融合，推进职业教育实用高效发展，打造先进装备制造业、现代农业、现代服务业品牌专业（群），建设实用型技能人才培养基地，叫响阜新职业教育品牌。

深化校企合作。依托阜新职教集团平台，建立与京津冀地区校企联盟。积极推进产教融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有效衔接；推荐优秀应届毕业生到企业实习就业；支持职业学校面向京津冀地区技术技能型人才市场需求，与京津冀地区企业合作推行定制人才培养模式，鼓励校企人才互派，共建共享实训基地和特色职业教育园区。

专栏 5-1：阜新市与京津冀职业教育合作

阜新职教学校：阜新高专、辽宁工大应用技术学院、第一职专、第二职专、辽西技师学院、阜新煤炭职专、阜蒙县职教中心、彰武县职教中心、细河区职业教育中心、阜新农业学校、阜矿集团职工培训中心。

北京合作企业：德慧福达机械、方正科技、福田戴姆勒汽车、瀚文科技、华都峪口禽业、汇登嘉业科技、嘉和嘉事医药物流、京东方显示技术、恺王科技、蓝天起航幼教中心、明昊众鑫、欧伏电器、佩特来电气、北汽越野车分公司、瑞之岛机械、北京花木、

通州北星幼儿园、税证永兴咨询公司、拓普文化、万泽龙进口汽车维修、西南物流中心、信达鸿本机械、银建汽车修理、昱翔航空、北京中国石化润滑油。

天津合作企业：宝涑机械、天津第一中心医院、丰田纺汽车部件、力神股份、立中车轮、美克国际家私、南玻玻璃、泰达园艺、天士力（辽宁）制药、天津一鸣、英纳奔萨电气天津公司、万控（天津）电气公司。

河北合作企业：秦皇岛鹏鼎科技、河北华讯科技

第二节 推进优质健康服务共享

优化配置医疗资源。对接京津高端优质医疗机构，采取合作办院、设立分院、组建医联体等形式，扩大优质医疗资源覆盖范围。发挥阜新蒙医药特色优势，深化与京津冀健康服务机构在中蒙医药领域合作。共建以居民健康档案为重点的全民健康信息平台 and 以数字化医院为依托的医疗协作系统，实现双向转诊、转检、会诊、联网挂号等远程医疗服务。

拓展健康服务合作领域。依托京津优质医疗资源、两地现代医药产业、养老产业，制定京津冀产业资本和品牌机构进入阜新养老市场指引，培育养老从业人员专业化市场，支持民营养老机构发展。推动与京津冀地区体育资源共享、信息互通、项目合作和人才交流培养，以百年国际赛道城、航空运动小镇等为重点建立体育产业联盟，推动群众体育、竞

技体育和体育产业协调发展。

第三节 探索政务服务合作模式

推动政务信息互认共享。推动政务服务跨区域通办、标准互认、检验检测结果互认。协同推进数字政府建设，强化公共数据交换共享，构建跨区域政务服务网。实施民生档案跨区查档服务项目，建立互认互通的档案专题数据标准体系。推进社会保险异地办理，开展养老服务补贴异地结算试点，促进异地养老。推动诚信记录共享共用，建设公共信用信息共享平台，与全国信用信息共享平台实现信息交换共享。健全诚信制度，聚焦公共服务、食品药品安全、城市管理、全域旅游、生态环保、安全生产等领域，实行失信行为标准互认、信息共享互动、惩戒措施路径互通的跨区域信用联合惩戒制度。

完善协同合作体制机制。学习借鉴京津冀政府机构和政务服务改革经验，完善协同合作体制机制，在地方立法、政务服务等重点领域探索合作模式，探索建立区域互利共赢的税收利益分享机制、征管协调机制，以及公平合理的区域投资、税收等利益争端处理机制。

第六章 构建市场对接合作框架

加强劳动力、资本、土地、技术、数据等交易市场互联互通，推动人流、物流、资金流、技术流、信息流等要素在

先导区与京津冀地区之间自由流动和优化配置。

第一节 推动人力资源市场对接

加强人力资源协作。建立健全人力资源供求信息共享机制，鼓励区域间联合开展就业洽谈会和专场招聘会，促进人力资源特别是高层次人才在阜新与京津冀间有效流动和优化配置。加强面向高层次人才的协同服务，探索建立户口不迁、关系不转、身份不变、双向选择、能出能进的人才柔性流动机制。

加快发展人力资源服务业。简化优化人力资源服务许可流程，加强人力资源市场事中事后监管，推进共建人力资源供需合作的公共服务平台，共享信息资源，实现与京津冀人力资源服务业从业资格互认互通。

第二节 加强各类资本市场协作

强化金融创新对接合作。推动京津冀地区有实力的金融机构和战略投资者通过市场化方式参与阜新地方城市商业银行和农村信用社改革。加强与全国性银行总行的战略合作，推进政府引导基金与京津冀地区股权投资基金合作。探索建立科技金融综合服务平台，加大对阜新产业发展、科技创新的资金支持。对接金融风险监测防控体系，共同防范化解金融风险。探索与京津冀联合设立先导区发展投资专项资金，主要用于重大基础设施建设、生态经济发展、盘活存量低效

用地等投入。推动符合监管政策的地方法人银行在京津设立营运中心。

深化直接投资对接合作。积极推进国有企业以交叉持股、项目合作等方式进行合资合作，推动京津冀地区各类所有制企业通过多种方式参与阜新国有企业改革，鼓励共建国有资本市场化运作平台，加强投资基金合作。学习借鉴京津冀地区非公有制经济发展经验和做法，遴选一批收益可预期的优质项目，吸引京津冀地区社会资本投资运营。

第三节 完善跨区域产权交易市场

推进现有各类产权交易市场联网交易，推动公共资源交易平台互联共享，建立统一信息发布和披露制度，建设产权交易共同市场。培育完善各类产权交易平台，探索建立水权、排污权、知识产权、用能权、碳排放权等初始分配与跨省交易制度，逐步拓展权属交易领域。建立统一的技术市场，实行高技术企业与成果资质互认制度。加强产权交易信息数据共享，建立安全风险防范机制。

第七章 推进更高水平合作发展

以科技创新平台建设为引领，完善对接合作平台体系建设，助力与京津冀地区合作潜能持续释放，为高质量融入京津冀协同发展提供有效路径。

第一节 强化协同创新平台建设

协同提升科技创新能力。推进优质企业、各类创新平台与北京中关村、京津冀院校等机构开展科技交流和对接合作，联合共建实验室和研究中心。加强科技创新前瞻布局和资源共享，健全开放共享合作机制，加快创新政策经验复制推广。

专栏 7-1：与京津冀科技创新重点合作项目

清华大学：抽水蓄能电站、矿坑压缩空气储能、声波降雨杀虫等项目

北京理工大学：海州智能无人系统研发中心项目

天津大学：与达得利化工合作新产品研发及中试

中国科学院过程研究所：与盛泽化工合作正丁烷选择性氧化制顺酐工业催化剂研发项目

国家氟材料工程技术研究中心：委托晟氟利高分子材料研发新产品

中国煤炭研究所：与中科盛联合作露天矿研究中心项目

协同推进科技成果转移转化。借力借势协同发展，打造协同创新共同体，建设京津冀科技成果转移转化基地。推动科技成果转化和知识产权交易服务平台与京津冀技术交易市场对接，建立成果孵化和中试基地，鼓励企业通过双向、多向、中介式等模式，与高校共建产学研联盟，推进新能源生产和储能一体化、草原生态恢复、生态及农业声波技术、智能装备等科研成果落地转化。打造京津冀技术转移服务平台，实现成果转化项目研发资金共同投入、产业化共同收益。

专栏 7-2：与京津冀地区产学研联盟

阜新市智能制造产学研联盟：北京理工大学等

阜新市能源领域产学研联盟：清华大学等

阜新市医药制造业产学研联盟：天津大学

阜新市精细化工产学研联盟：中国科学院过程研究所

第二节 完善协同创新体制机制

建立重大科技难题攻关协调机制。加强与京津冀高校、科研院所的联系，收集最新科技研究成果，方便企业知悉。征集企业技术难题和需求，并及时与京津冀高校院所对接，促进各园区、企业与京津冀高校签订创新合作协议。与京津冀地区协同探索更有利于先导区项目科技研发及成果产业化的知识产权保护政策，降低科技创新人才创业风险，激发京津冀科研资源流向先导区的积极性，提高科技创新成果在先导区的实际转化速度。

健全科技协同创新服务体系。积极引入京津冀地区科技中介机构和科技金融服务机构，提升先导区科技创新服务平台建设水平。搭建与京津冀科技资源共享服务平台，推动重大科研基础设施、大型科研仪器、科技文献、科学数据等科技资源合理流动与开放共享。探索建立与京津冀高校院所的创新收益共享机制，成立科技引导基金，实行“揭榜挂帅”制度，构建科技专项计划平台体系，形成项目全链条科学管

理机制，完善科技评价机制和科研人员激励机制。

第三节 推进常设机构对接合作

搭建政府合作平台。加强与朝阳、葫芦岛等城市联动，合作推进融入京津冀协同发展战略先导区建设，与京津冀地区建立城市间重大事项重大项目共商共建机制，推动跨地域跨行业商品市场互联互通、资源共享、统筹规划商品流通基础设施布局，推动内外贸融合发展，畅通与京津冀间市场网络。推进建设“飞地经济”园区，探索跨地区利益分享机制。继续坚持互派干部挂职交流。

深化协会商会交流。深化与中国铸造协会、中国农机协会、中国重型机械协会、中国工业经济联合会、北京央联食品保障协会、国家烘焙协会、中国民贸会、中国食品土畜进出口商会、辽宁驻京津冀地区商会、天津辽宁商会、北京阜新企业商会、河北商会、等经常性交流与对接，合作提升产业发展论坛影响力，拓宽先导区产业对接合作渠道。

第八章 加强区域生态协同治理

实施生态立市战略，加强生态空间共保，推动环境协同治理，夯实绿色发展生态本底，筑牢防风固沙生态屏障。

第一节 推进生态环境联防联控

加快统筹山水林田湖草沙治理。加强草原生态系统保护，重点推动彰武草原生态恢复示范区建设，科学推进彰武风沙

地治理，高质量建设章古台沙地森林公园、四合城国家沙漠公园。积极引导农民调减不适宜防风固沙作物种植面积。持续加强森林资源管护，不断推动辽蒙边界防护林建设，全面推行林长制，持续开展森林植物检疫，分级分类管制林地用途。深入开展国土绿化行动，实施益林荒山荒地造林和低质低效林改造。适度开发草原利用项目，以彰武县大德、后新秋、章古台等七个乡镇为重点，构建“国家级的草原风景道+沙地森林公园+沙地草原公园+休闲牧场+沙漠湿地公园”草原综合体开发模式。探索建立生态补偿机制，吸引社会资本参与环境污染治理。加快推进采煤沉陷区、尾矿库、煤矸石山、排土场等损毁土地整治力度，利用高科技产品和大宗固废资源化处置及土壤修复新技术，依法引导矿山按照绿色矿山建设行业标准开展生态修复。

建立大气污染联防联控机制。加强重点用能单位用能管理和节能改造，严厉打击使用劣质燃煤，加大清洁能源推广力度，稳步降低能源消费。积极稳妥推进冬季清洁安全取暖，确保完成北方清洁取暖城市试点任务。加强与京津冀地区在大气污染防治领域的协作，建立便捷的信息共享平台，逐步实现区域内环境信息资源共享。建立区域大气联合预警监测体系，实施重污染天气互动互控应急联动机制，制定统一规范的环境领域技术标准和强制性区域标准。与京津冀联合开

展产业发展环境影响评价，协同制定企业准入的大气环境标准。

第二节 推动绿色低碳循环发展

大力发展绿色生态产业。推动能源体系绿色低碳转型。超前谋划做好“碳达峰”和“碳中和”有衔接相关工作，推动绿色循环发展，提升可再生能源利用比例，大力推动风电、光伏、氢能、生物质能、抽水蓄能建设。推进工业绿色升级。加快实施化工、有色、建材、皮革等行业改造生产流程，优化生产工艺，延长产业链，提高能源资源综合利用水平。统筹整合新能源利用、工业再生水使用、废弃物和废水回收等领域的先进做法，示范建设一批“绿色工厂”。加快农业绿色发展。发展现代生态循环农业，强化农业投入品监管，探索推行高效生态循环农业模式，启动“零碳养殖”项目。打造绿色物流。推广绿色低碳运输工具，鼓励发展智慧仓储、智慧运输。

建立京津冀固废循环利用产业联盟。充分发挥产业联盟的支撑引导作用，推动行业标准制定和技术改造提升。大力发展循环经济，全力推进企业、园区循环化改造。积极承接京津冀环保建材企业，通过整合和集聚开展产品、技术升级。面向京津冀加大煤矸石、粉煤灰综合利用高新技术企业的招商引资。大力推进多品种工业固体废物协同利用，联合攻克

一批支撑产业发展的共性关键技术，形成区域协同发展新机制。

构建固废协同收运处置体系。借助“互联网+”，采用智能回收新模式，建立新型回收交易平台，形成京津冀阜一体的再生资源回收网络，促进废旧资源按市场化配置原则向加工基地集中。强化物流体系支撑，充分考虑固废运输半径的制约，利用第三方物流，实现体积大、重量大、形状不规则等特殊固体废弃物的运输和处置。

第九章 保障有序推进规划实施

第一节 加强组织领导

发展改革部门会同有关部门加强组织领导，完善工作机制、明确推进机构、落实工作责任、强化督促检查，组织编制实施发展规划，加大政策支持力度，落实重点任务。注重与国家、省关于协同发展规划的衔接，积极承担国家、省规划的任务和功能。推进多规合一，统筹先导区发展规划与经济社会规划、国土空间总体规划、其它专项规划、产业园区规划等，形成科学完整的规划体系。对项目安排，要素保障、体制机制创新等方面给予大力支持，积极协调解决协同发展的困难问题。加强各相关地方政府间的沟通协作，建立联席会议制度，按照总体方案确定的功能定位和发展重点，创造良好环境。建立企业家咨询、参与涉企政策制定机制。

第二节 加强干部队伍建设

加强思想淬炼、政治历练、实践锻炼、专业训练，引导和激励广大干部不断发扬孺子牛、拓荒牛、老黄牛精神，只争朝夕、勇往直前，践行“担当为要、实干为本、发展为重、奋斗为荣”的理念，弘扬“敢干、实干、苦干、善干”的新作风，着力建设忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍，为推进融入京津冀协同发展战略先导区建设营造“万众一心抓机遇、万马奔腾搞发展”的浓厚氛围。

第三节 优化营商环境

提升政务服务水平。健全政务服务体系，全面提升政务服务软硬件设施建设水平。高质量推进省政务服务标准化试点市建设，推进实体政务服务大厅向网上延伸。完善市政务服务中心功能区规划配置，推进依申请政务服务事项和公共服务事项进驻各级政务服务中心集中办理，引导全市实体政务服务中心和网上办事大厅实现服务管理规范化。推进政务服务纵向延伸，建设“政务服务驿站”，构筑市、县（区）、街道（乡镇）、社区（村）四级便民服务体系。以“一件事一次办”改革为引领，以“一网通办”“全市通办”“跨省通办”为目标，完善政务服务事项清单，规范服务流程，健全部门间协同工作机制，推进政务服务“综合窗口”改革，加快建立各级各类政务服务中心“前台综合受理、后台分类审

批、统一窗口出件”审批模式，推广“一件事一次办”改革，提高服务效率，打造全省审批事项最少、办事最便利、审批时限最短的政务环境。

简化审批程序。深化“放管服”改革，取消无依据证明事项。下放市级经济管理审批权限，实施先建后验管理新模式。深化工程建设项目审批制度改革，扎实推进“项目策划生成”“区域评估”“多规合一”“多测合一”“事中事后监管”等。鼓励规划环评实行按园区统一审查。推进商事制度改革，优化企业开办流程，精简材料，压缩时限。实施涉企经营许可事项清单管理，创新“以函代证”“承诺制”“容缺审批”“模拟审批”等机制。对符合国家产业政策的项目，根据权限优先予以核准或备案。执行市场准入负面清单制度，根据产业发展实际，适当降低鼓励类产业门槛。

深化监管体制改革。构建“亲”“清”新型政商关系，依法维护企业合法权益。规范执法行为，推进联合检查，严格执行检查报批制度，严禁选择性执法、随意性执法。实行“好差评”制度，建立健全以企业群众“双满意”为标准的营商环境考评体系。进一步规范政务服务热线受理流程，确保市场主体合理、合法诉求得到及时受理和处理。健全与企业和行业协会商会的常态化联系机制，坚持和完善“项目管家”制度，为企业提供办代办服务。健全“互联网+监管”

工作方式，推动监管信息全程可追溯和“一网通享”，推行“双随机、一公开”监管。加强诚信阜新建设，健全社会诚信体系，强化重点领域政务诚信建设，建立健全政府失信责任追究制度。完善行业自律规则，推动“信易贷”平台及其它“信易+”产品应用，开展信用分级分类监管。加强公民诚信道德建设，营造诚实守信的社会环境。

第四节 加大政策支持

加大财税支持力度。积极争取国家、省支持政策，支持阜新市融入京津冀协同发展战略先导区项目建设。积极争取和用好上级专项资金，支持招商引资项目和园区基础设施和公共服务平台项目建设。支持改善民生和促进基本公共服务均等化，优化发展环境。全面落实减税降费政策措施。实施扩大税收优惠备案改备查范围，加快税务证明事项清理，推进涉税资料清单管理。集中受理和协调企业涉税诉求。挖掘新增税源，加大清欠力度，提升税费征缴质量。充分发挥计算机自动识别、政策提示、标准判定、协助计税（费）等功能，提高减税降费服务质量。探索与涉税专业服务机构直联工作机制，及时反映纳税人、缴费人诉求，跟踪减税降费落实效果。清理并规范、降低涉企收费，综合施策推动企业用工、用地、用水、用电等生产要素成本降低。

加大融资支持力度。扩大融资渠道。支持企业通过直接

融资进行上市及并购重组。推动辖内企业发行债券。加强银企对接,综合运用专项债、资产证券化、PPP、基础设施 REITs、股权转让、公开上市等方式,盘活存量资产。建立普惠金融产品名录,设计多样化基金体系和多种金融产品,设立产业、新能源等基金,疏通金融体系流动性向实体经济的传导渠道。制定年贷款综合考核机制,结合综合贡献率,适时调整支持方向。落实地方金融机构改革要求,支持地方银行、农合机构等地方金融机构优化股权结构。支持国外知名金融机构来阜设立法人金融机构总部、经营性分支机构,引进域外股份制商业银行在阜开展业务。积极支持外资设立融资租赁、商业保理、典当和小额贷款公司等地方金融机构,丰富地方金融机构市场。健全政府性融资担保制度体系,推动汇鑫集团对接省担保集团,加入全省再担保体系。支持信用评级、资产评估、咨询、法律、会计、信息等与金融密切相关的中介服务机构发展。

加大项目用地保障力度。优化新增建设用地计划指标和城乡建设用地增减挂钩指标分配。强化土地规划的管控引导,开展全域土地整治试点工作,探索增加混合产业用地供给。利用整合、置换、储备等手段,深入挖掘存量建设用地和低效土地。健全闲置土地使用权回收机制,用好工矿废弃地、沉陷损毁地、闲置工业地、农村宅基地和集体建设用地,促

进土地要素配置提质增效。研究完善促进盘活存量建设用地的税费制度，释放错配的产业用地资源，通过税费制度的调节，鼓励优质项目投资主体盘活存量土地资源。对园区用地开展勘测定界、征地补偿安置等前期准备工作，开启绿色通道，及时协调解决用地报批中存在的瓶颈问题。健全长期租赁、先租后让、弹性年期供应、作价出资（入股）等工业用地市场供应体系。鼓励新入区企业和土地使用权权属企业合作，允许对具备土地独立分宗条件的工业物业产权进行分割，用以引进优质项目。

加强人才政策支持力度。实施更加开放的人才政策，全面落实 19 条人才新政和 15 条柔性引才举措，构筑优秀人才集聚发展的高地。建设专家人才公寓，提高人才服务水平，升级阜新人才服务卡，管好用好人力资源产业园的人才服务窗口，为人才在子女入学、医疗保险、创业投资等方面提供更加优质高效的服务。对符合条件且未享受实物保障的就业或创业人员，按规定提供租赁补贴，按规定落实创业担保贷款政策。提高企业培养重点行业紧缺高技能人才补助标准，对与职业院校（含技工院校）共建人才培养基地、创业孵化基地等按规定给予支持。结合社会保险制度运行情况，按规定在一定区间内确定基本医疗保险、工伤保险、失业保险、生育保险费率水平，在缴存住房公积金时，可在 5%到当地规

定的上限区间内自主确定缴存比例，生产经营困难的企业可申请降低缴存比例或者缓缴。推进建设阜新市人力资源服务产业园，充分发挥市场对人力资源配置的主导作用。促进公共人力资源服务和经营性人力资源服务有机融合，逐步实现政府引导、市场化运营。提升人力资源服务科技水平，打破地域空间界限，坚持市场主导、政策创新、政府推动、资源共享、重点突破、分步推进的工作思路，逐步构建对外开放的人力资源服务+互联网、人力资源服务+大数据、人力资源服务+创新创业的人才、就业创业服务大平台。

第五节 完善要素市场

建立健全要素市场制度。提高资源配置效率和公平性，加快形成统一开放、竞争有序的现代市场体系。推动公共资源按常住人口规模配置，营造公平就业环境，构建和谐劳动关系，畅通劳动力和人才社会性流动渠道，增强对劳动力要素流入的拉力。科学配置水、电、气、热等要素。支持企业参与电力市场化交易和建设分布式清洁能源自发自用。对此类项目的园区用地，在符合国家相关政策和节约集约用地要求的前提下，按权限优先进行用地审批。在符合政策实施条件的前提下，复制推广自贸区改革试点经验，支持设立海关监管区。对具备条件的产业园区，积极引导企业设立保税库、保税物流中心等海关监管场所，实行“一单式”“直通车”“保

税仓”等贸易通关便利化举措。推动资本要素市场化配置，逐步放宽金融机构准入条件，增加有效金融服务供给。加快发展技术要素市场，健全科技成果产权制度，通过技术入股、质押融资、政府基金等方式，支持科技创新合作。推动数据采集汇聚、融合应用、共享流通，推进数据资源化、资产化、资本化，培育数据要素市场。

加快要素价格市场化改革。完善由市场决定价格、评价贡献和按贡献决定报酬的机制。引导市场主体依法合理行使要素定价自主权，推动建立科学的定价规则。构建要素价格公示和动态监测预警体系，推动降低用电、用水、用气价格。健全公平竞争审查机制，加强反垄断和反不正当竞争执法，提升市场综合监管能力。以工业、交通、招投标等重要行业为执法重点，开展滥用行政权力行为专项执法。

健全要素市场运行机制。拓展公共资源交易平台功能，形成要素交易规则和服务体系。对接全国科技成果交易平台，培育联通国内外的大宗商品、特色产品和大数据交易市场。分类制定土地、劳动力、资本、技术、数据等衍生数据要素管理机制，设计分部门分区管辖机制与公开共享机制。实施统一的市场准入负面清单制度。

增强要素市场应急配置能力。强化要素管理部门应急意识。运用大数据、人工智能、云计算等数字技术强化要素在

应急管理、疫情防控、资源调配、社会管理领域的配置作用，建立国内国际双供给要素应急管理配置机制。

第六节 加强项目支撑

全力优化投资结构。围绕优化三次产业结构、补齐基础设施短板、提升生态环境质量、改善民生福祉等领域，加快推进项目建设，保持投资合理增长。加快“两新一重”项目建设，以新型基础设施、新型城镇化、重大工程建设为抓手，聚焦新一代新型信息基础设施建设、县城公共设施和服务能力建设以及城市公共卫生、交通、能源、水利、生态环保等领域，谋划推进一批强基础、增功能、利长远的重大项目。创新使用政府投资工具，发挥中央预算内投资、地方政府专项债券、地方政府新增一般债券、省本级基本建设投资等政府投资资金的引导和带动作用，激发民间投资活力，形成市场主导的投资内生增长机制。

深化投资体制改革。坚持“先评估、后决策”的原则，规范投资项目咨询评估，科学决策政府投资项目。深入开展可行性研究，依法严格履行项目审批核准程序，加快推进项目审批（核准、备案）和用地、环评、能评、选址、施工许可等工作。优选项目，严防地方政府债务风险。优先采取改扩建方式，鼓励支持企业设备更新、技术改造，扩大战略性新兴产业投资。加强 PPP 项目投资和建设管理，优化投资考

核体系，强化效益效率、结构构成、要素支撑、储备水平、发展成效等维度考核。

强力推进招商引资。树牢“项目为王、招商为大”的理念，坚持“政策为大、项目为王、招商为上、环境为要”，推动招商由拼资源、拼成本、拼政策向拼服务、拼信用、拼环境转变，借助“产业地图”和“招商地图”，大力推行敲门招商、专业招商、以商招商、中介招商和精细化招商。结合国家对资源枯竭型地区转型的系列支持，争取重大牵动性项目落地。紧扣资源特点、产业基础和短板弱项，明确招商主攻方向，重点围绕四个优势产业和一批特色产业，招引延链、补链、强链型项目，构建本土产业生态系统。创新招商选人用人机制，按照“市场化选聘、契约化管理、差异化薪酬、市场化退出”方式组建专业化招商队伍，全面激发招商人员主动性、积极性，打造专业化、高水平招商队伍。

第七节 强化宣传力度

围绕融入京津冀协同发展战略先导区建设，深入开展“思想大解放”讨论，对思想观念、体制机制、领导方式、能力作风等进行大排查、大检修。依托辽西北承接产业转移示范区，加大宣传力度，充分利用传统媒体、新媒体等多种方式，及时宣传报道好的工作举措、取得的成效，在全社会广泛宣传先导区建设的良好氛围。

第八节 强化评估督导

发展改革部门会同有关方面研究制定先导区建设年度工作要点，推动先导区总体方案和相关规划工作任务落实，对分解落实情况跟踪指导和督促检查。各部门、各县区要进一步落实主体责任，分解规划的主要目标和重点工作，明确实施规划实施的时间表和路线图，强化领导责任和实施职责，确保全面完成本规划提出的各项任务。强化部门协作和信息共享，推动多方联动、协同监管。实行领导联系推进重大项目制度，完善签约项目分级分类跟踪服务、督查考核机制，切实推动签约项目落地见效。引入第三方机构，适时对先导区建设情况开展检测评估，研究将评估结果纳入对有关考核内容。强化目标责任考核，完善以质量和效益为导向的考核奖惩制度，加强正向激励，推动形成积极建设先导区的良好氛围。

附件：

阜新市建设融入京津冀协调发展战略先导区
和承接产业转移示范区规划重点项目

单位：亿元

序号	所属 县区	领域 分项	项目名称	建设 属性	建设主体	建设地点	计划 总投资	开工时间	竣工时间
总数量（235 个）									
一、农业领域项目（14 个）									
1	阜蒙县	三产融合	正大阜新100万头生猪全产业链项目	新建	正大集团	阜蒙县	36	2021	2025
2	阜蒙县	农业	万头奶牛牧场项目	新建	辽宁泓方牧业科技有限公司	阜蒙县	6	2021	2022
3	阜蒙县	农业	百万亩农业节水提质增效项目	新建	阜蒙县农业农村局	阜蒙县	42	2021	2025
4	彰武县	农业	彰武双汇 50 万头生猪和 1 亿只肉鸡产业化项目	续建	双汇集团	彰武县	35.6	2020	2022

5	彰武县	农业	新希望 100 万头生猪现代农业产业化建设项目	续建	新希望集团	彰武县	21.4	2020	2022
6	彰武县	农业	华美 3000 万只肉鸡屠宰深加工产业链扩建项目	续建	华美公司	彰武县	6.0	2020	2022
7	彰武县	农业	江苏雨润食品产业集团有限公司 3000 万只肉禽养殖、屠宰、年产 30 万吨饲料加工项目	新建	雨润集团	彰武县	4.5	2021	2025
8	彰武县	农业	年产 10 万吨小分子植物营养素项目	新建	昆山尚威环保科技有限公司	彰武县	1.3	2022	2023
9	彰武县	农业	彰武幸福农牧养殖有限公司粪便处理项目	新建	华美食品（彰武）有限公司	彰武县	1.0	2021	2022
10	海州区	农业	智慧农业项目	新建	北京启迪晒能科技有限公司	海州区	1.5	2021	2025
11	细河区	农业	阜新市细河区四合镇太平沟村田园综合体项目	储备	阜新市松涛湖旅游地产开发有限公司	细河区	2.1	2022	2024
12	细河区	农业	细河区辽宁原本食品有限公司生猪电商平台线下 50 万头/年生猪屠宰建设项目	续建	辽宁原本食品有限公司	细河区	1.98	2019	2021

13	清河门	农业	辽宁聚宝源特种养殖有限公司 百万张毛皮养殖、加工项目	新建	辽宁聚宝源特种 养殖有限公司	清河门区	1.2	2019	2021
14	清河门	农业	满韵风情药王谷-中草药人工驯 化基地项目	新建	清河门河西镇 及阜新百康中 药材资源开发 科技有限公司	清河门区	0.5	2021	2023
二、工业领域项目（78 个）									
1	海州区	智能制造	海州区 5G 智慧航运系统建设项 目	规划	海云思智能科 技（阜新）有限 公司	无人系统产业 基地	5.0		
2	海州区	智能制造	泊头巨人智能工业机床生产项 目	新建	泊头巨人重工 机械有限公司	无人系统产业 基地	2.0	2021	2022
3	海州区	智能制造	壮龙无人机项目	新建	辽宁壮龙无人 机科技有限公 司	无人系统产业 基地	1.0	2021	2022
4	海州区	智能制造	海云思智能科技（阜新）有限公 司年生产规模 200 套中、低速靶 机及 500 套涡喷发动机建设项目	续建	海云思智能科 技（阜新）有限 公司	海州区	1.1	2020	2022
5	海州区	装备制造	北理工创新中心	新建	海云思智能无 人系统运营有 限公司	海州区	0.2	2021	2022

6	海州区	智能制造	辽宁科慧人工智能装备产业化项目	续建	辽宁科慧智能装备有限公司	无人系统产业基地	0.5	2020	2021
7	海州区	智能制造	北汽汽车试验场项目	在谈	北汽集团	韩家店镇	0.0	2021	2022
8	海州区	装备制造	无人机检测中心	新建	海云思智能无人系统运营有限公司	韩家店镇	0.2	2021	2022
9	海州区	装备制造	河南双海风电装备制造项目	新建	河南双海风电装备制造有限公司	韩家店镇韩家店村	4.0	2021	2023
10	海州区	装备制造	辽宁龙飞重工有限公司年产 500 套风电塔筒建设项目	续建	辽宁龙飞重工有限公司	海州区	3.8	2020	2021
11	海州区	装备制造	PMN-PT 压电透明陶瓷建设项目	规划	阜新邦信纳米新材料有限公司	海州区	0.6		
12	海州区	装备制造	邦信年产 96 万平米基体表面纳米功能膜新材料项目	续建	阜新邦信纳米新材料有限公司	智能无人系统产业基地	4.3	2020	2021
13	海州区	装备制造	鑫合机械加工项目	续建	鑫合机械加工制造有限公司	东梁独立工矿区	0.5	2020	2021

14	海州区	生物医药	上海医盛集团生物科技项目	新建	上海医盛集团	海州区	1.1	2021	2022
15	海州区	生物医药	康诺残疾人辅助器具产业项目	续建	康诺医疗器械公司	海州工业园区	0.6	2020	2021
16	阜蒙县	氟化工	阜新盛达药业科技有限公司年产 8000 吨农药、医药中间体建设项目	新建	阜新盛达药业科技有限公司	阜蒙县	2.1	2021	2022
17	阜蒙县	氟化工	阜新乾屹精细化工有限公司年产 5000 吨酰胺类（乙草胺、丁草胺）和 3000 吨磺酰胺类（苯磺隆、苄磺隆、豆磺隆）农药及中间体项目	新建	阜新乾屹精细化工有限公司	阜蒙县	2	2021	2022
18	阜蒙县	氟化工	辽宁龙田化工科技有限公司年产 12700 吨精细化工产品建设项目	续建	辽宁龙田化工科技有限公司	阜蒙县	2.2	2018	2021
19	阜蒙县	氟化工	阜新清稷升科技有限公司年产 14000 吨含氟中间体建设项目	续建	阜新清稷升科技有限公司	阜蒙县	2.0	2020	2021
20	阜蒙县	氟化工	辽宁升联生物科技有限公司年产 1.42 万吨化学农药原药建设项目	续建	辽宁升联生物科技有限公司	阜蒙县	2.3	2019	2021

21	阜蒙县	氟化工	辽宁众辉生物科技有限公司年产 22000 吨农药原药、14000 吨医药农药中间体及副产生产项目	续建	辽宁众辉生物科技有限公司	阜蒙县	5.5	2021	2022
22	阜蒙县	氟化工	年产 4200.5 吨精细化学品系列项目	新建	亚凯医药科技有限公司	阜蒙县	1.6	2021	2021
23	阜蒙县	工业	王府镇年产 15 万吨钛精矿项目	新建	阜蒙县海太金属加工有限公司	阜蒙县	0.8	2021	2021
24	阜蒙县	氟化工	辽宁康瑞药业有限公司研发生产 300 吨 LRHK - 00、7LRHK009D 等 DPP-4 抑制剂项目	新建	辽宁康瑞药业有限公司	阜蒙县	1.7	2021	2021
25	阜蒙县	新材料制造	阜新都创新材料科技有限公司年产 100 吨电子化学品和 1100 吨精细化学品建设项目	续建	阜新都创新材料科技有限公司	阜蒙县	2.0	2020	2021
26	阜蒙县	精密铸造业	阜新力达钢铁铸造有限公司年产 4 万吨铸件智能铸造建设项目	续建	阜新力达钢铁铸造有限公司	阜蒙县	1.7	2019	2021
27	阜蒙县	精密铸造业	阜新建兴金属有限公司铁合金系列产品建设项目	续建	阜新建兴金属有限公司	阜蒙县	4.0	2019	2021

28	阜蒙县	制造业	远景能源阜蒙县智能风机制造基地项目	新建	上海远景集团	阜新市铸造产业基地	3.0	2021	2022
29	阜蒙县	绿色食品	神州沃良美鲜道(辽宁)食品发展有限公司年产5万吨高盐稀态酿造酱油生产项目	新建	神州沃良美鲜道(辽宁)食品发展有限公司	阜蒙县	10.0	2021	2022
30	阜蒙县	绿色食品	江苏忠意食品集团有限公司肉鸭深加工和饲料加工项目	储备	江苏忠意食品集团有限公司	阜蒙县	5.0		
31	彰武县	精密铸造业	辽宁新铝科技有限公司年产8万吨铝合金型材及1万套全铝家居制品建设项目	续建	辽宁新铝科技有限公司	彰武县	1.8	2020	2021
32	彰武县	液压零部件制造业	彰武永红机械制造有限公司10万吨汽车零部件铸件及500台套铸造用铸件生产建设项目	续建	彰武永红机械制造有限公司	彰武县	2.0	2018	2021
33	彰武县	精密铸造业	辽宁晟鼎铸造有限公司年产5万吨玛钢件建设项目	续建	辽宁晟鼎铸造有限公司	彰武县	1.0	2020	2021
34	彰武县	精密铸造业	辽宁西蒙铸锻有限公司年产20万吨玛钢铸件建设项目	续建	辽宁西蒙铸锻有限公司	彰武县	4.5	2019	2021

35	彰武县	精密铸造业	辽宁鼎盛建材管业有限公司年产4万吨柔性离心灰铸铁管和4万吨铸件建设项目	续建	辽宁鼎盛建材管业有限公司	彰武县	1.0	2020	2022
36	彰武县	精密铸造业	彰武县四和成机械有限公司年产铸造5万吨机械配件建设项目	续建	彰武县四和成机械有限公司	彰武县	1.0	2020	2021
37	彰武县	精密铸造业	辽宁美莱达铸造材料有限公司硅砂深加工项目	新建	辽宁美莱达铸造材料有限公司	彰武县	1.0	2021	2022
38	彰武县	精密铸造业	泰武散热器装备制造及配套项目	在建	辽宁泰武散热器有限责任公司	彰武县	1.2	2021	2021
39	彰武县	工业	辽宁釜鑫科技有限公司年产15000吨铸铁炊具建设项目	新建	辽宁釜鑫科技有限公司	彰武县	0.5	2021	2022
40	彰武县	工业	辽宁酷克维尔科技有限公司年产15000吨铸铁炊具建设项目	新建	辽宁酷克维尔科技有限公司	彰武县	0.5	2021	2022
41	彰武县	工业	彰武精诚模具制造有限公司年产15000吨汽车零部件(铸铁件)建设项目	新建	彰武精诚模具制造有限公司	彰武县	0.5	2021	2022
42	彰武县	工业	彰武金盛园厨具有限公司装备制造及配套建设项目	新建	彰武金盛园厨具有限公司	彰武县	0.5	2021	2022

43	彰武县	工业	卓铸(辽宁)环保科技有限公司 高端建材建设项目	新建	卓铸(辽宁)环 保科技有限公 司	彰武县	0.5	2021	2022
44	彰武县	工业	阜新泽诚机械制造有限公司年 产10000吨矿山机械配件建设项 目	新建	阜新泽诚机械 制造有限公司	彰武县	0.5	2021	2022
45	彰武县	工业	辽宁豪赫重工有限公司年产1万 吨重型钢结构项目	新建	辽宁豪赫重工 有限公司	彰武县	0.5	2021	2024
46	彰武县	工业	山东都百特铸造材料有限公司 硅砂深加工项目	新建	山东都百特铸 造材料有限公 司	彰武县	0.5	2021	2022
47	细河区	电子	细河区天琪新机理超薄膜电容 器技术研究项目	新建	阜新天琪电子 有限公司	细河区	0.5	2021	2023
48	太平区	高端装备 制造	四川航天成都九鼎科技集团有 限公司汽车创新产业园项目	新建	四川航天成都 九鼎科技集团 有限公司	新材料开发区	12.0	2021	2023
49	太平区	高端装备 制造	辽宁省瑞峰锰业铸造有限公司 合金新材料产能扩建项目	新建	辽宁省瑞峰锰 业铸造有限公 司	太平区水泉镇 那台营子村	1.5	2021	2023

50	太平区	高端装备制造	阜新力劲北方机械有限公司数控机床项目	新建	阜新力劲北方机械有限公司	新材料开发区	2.0	2021	2024
51	太平区	装备制造	辽宁乾达高新科技有限公司充电桩生产项目	新建	辽宁乾达高新科技有限公司	新型材料产业开发区	0.5	2021	2023
52	太平区	新材料	河北安顺铝业有限公司汽车配件生产线项目	新建	河北安顺铝业有限公司	新型材料产业开发区	0.5	2021	2022
53	太平区	新材料	辽宁省宁顺资源综合利用开发有限公司年产2万吨铝型材系列产品项目	新建	辽宁省宁顺资源综合利用开发有限公司	新型材料产业开发区	0.5	2021	2022
54	太平区	食品深加工	新希望六和集团阜新工厂年产1.2万吨熟食、调理品项目	新建	阜新六和农牧有限公司	原六和食品厂老厂区院内	1.2	2021	2023
55	太平区	铸造	阜新硕港钢铁有限公司年产50万吨铸造件项目	新建	阜新硕港钢铁有限公司	新型材料产业开发区	0.8	2021	2022
56	新邱区	工业	辽宁(阜新)风电装备制造产业基地项目	新建	大金等企业	阜蒙县、新邱区	100.0	2021	2025
57	新邱区	工业	阜新市汇泽碳素材料有限公司高端碳材料项目	新建	阜新市汇泽碳素材料有限公司	新邱区	60	2021	2023
58	新邱区	工业	产教融合产业园	新建	阜新百年赛道城教育发展有限公司	新邱区	12.5	2021	2023

59	新邱区	工业	新邱区北1煤矸石综合处理基地工程（北京）	新建	阜新百年国际赛道城净山资源管理有限公司	新邱区	1.2	2021	2022
60	新邱区	工业	新邱区南1煤矸石综合处理基地工程（北京）	新建	阜新百年国际赛道城净山资源管理有限公司	新邱区	0.69	2021	2022
61	新邱区	工业	新邱区南2煤矸石综合处理基地工程（北京）	新建	阜新百年国际赛道城净山资源管理有限公司	新邱区	1	2021	2022
62	清河门区	精密铸造业	辽宁鑫烨峰铸锻有限公司两期建设年产36万吨高合金铸件项目	新建	辽宁鑫烨峰铸锻有限公司	清河门区	9.9	2021	2022
63	清河门区	皮革、皮草及配套衍生品	辽宁富新新材料有限公司年产50万张高档无铬鞣牛皮汽车革工业4.0建设项目	续建	辽宁富新新材料有限公司	清河门区	4.0	2017	2021
64	清河门区	皮革、皮草及配套衍生品	阜新大慧皮革体育用品有限公司年产1300万平方英尺棒球革、4000万颗棒球芯、500万颗棒球建设项目	续建	阜新大慧皮革体育用品有限公司	清河门区	1.2	2018	2021

65	清河门区	革制品加工	年产 50 万张高档无铬鞣牛皮汽车革工业 4.0 建设项目。	续建	辽宁富新新材料有限公司	企业现有厂区西侧	1.2	2018	2022
66	清河门区	皮革、皮草及配套衍生品	辽宁亚慕尔裘皮有限公司年生 产 60 万件（套）裘皮服装服饰项目（河北枣强）	新建	辽宁亚慕尔裘皮有限公司	清河门区	1.5	2020	2021
67	清河门区	皮革、皮草及配套衍生品	辽宁赛里丝服饰有限公司年生 产 55 万套裘皮服装服饰项目（河北枣强）	新建	塞拉皮草有限公司	清河门区	2	2020	2021
68	高新技术开 发区	装备制造	辽宁中科志乾生物科技有限公司纤维膜项目	新建	辽宁中科志乾生物科技有限公司	兴园路以东、 锦山路以北	5.0	2021	2021
69	高新技术开 发区	整机装备	高端、智能化除冰雪设备产业基 地建设项目	新建	徐工（辽宁）机 械有限公司	东风路、新唐 街、新开路交 汇处	3.1	2021	2021
70	高新技术开 发区	电子产业	建设柔性直流电子工程配套电 容器产品项目	新建	金朗（阜新）电 容器有限责任 公司	盛业路 7 号	2.2	2021	2021
71	高新技术开 发区	绿色食品	辽宁辽远生物科技有限公司年 产九万吨饲料厂建设项目	新建	辽宁辽远生物 科技有限公司	高新开发区	0.5	2021	2022

72	高新技术开 发区	电子产业	建设鑫航(阜新)新能源电容器 生产项目	新建	鑫航电子(深 圳)有限公司	开发大街8号	1.2	2021	2021
73	高新技术开 发区	装备制造	扩建中速灌装生产线	新建	阜新鲁花浓香 花生油有限公 司	高新开发区	0.6	2020	2021
74	高新技术开 发区	装备制造	嘉寓-阜新新能源基地节能门窗 幕墙项目	新建	嘉寓新新节能 科技(阜新)有 限公司	高新开发区	5.0	2020	2022
75	高新技术开 发区	装备制造	高新园区阜新威华钢结构工程 有限公司年产2万吨钢结构项目	新建	阜新威华结构 工程有限公司	高新开发区	0.7	2019	2021
76	高新技术开 发区	整机装备	马达、电机生产项目	在谈	台湾大同有限 公司	高新开发区园 区内	3.1		
77	高新技术开 发区	制造业	光学系统及光学部件生产项目	在谈	苏州传讯光电 科技有限公司	高新开发区园 区内	2.0		
78	高新技术开 发区	制造业	年产10万吨太阳能跟踪器项目	在谈	上海人民电缆 集团有限公司	高新开发区园 区内	1.7		

三、服务业领域项目（34 个）

1	阜蒙县	冷链物流	阜新蒙古族自治县中润集团农产品仓储冷链物流设施建设工程项目	新建	辽宁中润集团有限公司	阜蒙县	1.6	2021	2022
2	阜蒙县	特色小镇	阜新市黄金小镇	新建	以辽宁排山楼黄金矿业有限责任公司为代 3 表的投资企业集群	阜新蒙古族自治县新民镇上排山楼村	4.0	2021	2021
3	海州区	现代服务业	阜新宝地公司创客孵化基地及物流枢纽信息服务建设项目	新开工	阜新宝地置业有限公司	海州区	1.0	2021	2021
4	海州区	现代服务业	浪琴轩有限公司电子科技项目	新建	沈阳浪琴轩科技有限公司	海州区	0.1	2021	2022
5	海州区	现代服务业	阿里巴巴·数字产业带项目	在谈	沈阳豪玛网络科技有限公司	海州区	0.0	2021	2022
6	海州区	现代服务业	海州区考拉小匠城市运营中心项目	新建	上海复庭信息技术有限公司	海州区	0.3	2021	2022
7	海州区	现代服务业	智能通讯科技项目	在谈	江苏智能通讯科技有限公司	海州区	0.0	2021	2022

8	海州区	现代服务业	海州区网络直播电商城基地建设项目	续建	海州区政府	海州区	1.3	2020	2021
9	海州区	商贸物流	义乌小商品城建设项目	续建	义乌小商品城开发有限公司	创业路	7.5	2020	2021
10	海州区	文化旅游	品智文化传播(阜新)分公司建设项目	新建	品智文化传播(阜新)分公司	海州区	0.2	2021	2022
11	海州区	房地产	碧桂园·海州府项目	续建	阜新碧桂园置业有限公司	创业路	4.8	2019	2021
12	海州区	房地产	阜新宝地城 C、D 组团项目	新建	阜新锦港宝地置业有限公司	创业路	4.0	2021	2022
13	海州区	能源服务	小海豚服务中心项目	新建	山东海科化工集团	平西街道路	0.5	2021	2022
14	海州区	能源服务	辽宁辽能中油综合能源补给站项目	新建	辽能集团	煤城路北侧	0.5	2021	2022
15	细河区	商业	(新疆)地方产业特色商品商业综合体项目	在谈		细河区	1.5		
16	细河区	电商	中国文化网红孵化基地——阜新基地建设项目	续建	杭州原创搜听文化传媒有限公司	细河区	0.2	2020	2021

17	细河区	电商	阜新 24 小时 5G 智慧共享直播街区项目	新建	杭州原创搜听文化传媒有限公司	细河区	0.2	2022	2023
18	细河区	电商	阜新文化创意产业园建设项目	新建	杭州原创搜听文化传媒有限公司	细河区	0.2	2023	2024
19	细河区	冷链物流	阜新市细河融源冷链物流基地建设项目	新建	阜新融源城市投资有限公司	细河工业产业基地	0.2	2021	2023
20	细河区	生产性服务业	阜新市承接产业转移公共服务平台	新建	阜新新技术开发有限公司	细河工业产业基地	0.7	2021	2022
21	细河区	公共配送	正阳农贸市场(线上线下智慧市场)建设项目	新建	阜新旺业房地产开发有限公司	细河区	0.6	2021	2022
22	细河区	特色小镇	阜新市细河区黄家沟康养小镇	储备	阜新市松涛湖旅游地产开发有限公司	细河区	1	2022	2024
23	细河区	服务业	新国人教育高考季及教育能力培养呼叫中心	在谈	新国人教育集团	细河区	0.2	2022	2023
24	太平区	仓储物流	中央储备粮阜新直属库有限公司仓储物流项目	新建	中央储备粮阜新直属库有限公司	原公司院内	3.4	2021	2022

25	太平区	服务业	龙德置业有限公司康养、教育中心项目	新建	龙德置业有限公司	孙家湾南山	5.0	2023	2026
26	太平区	服务业	红玛瑙餐饮休闲商业区改造工程项目	改造	阜新大展场商务服务有限公司	太平区	0.8	2021	2022
27	太平区	文化旅游	现代生态观光农业园项目	新建	阜新市汇江实业集团有限公司	太平区	1	2023	2025
28	太平区	文化体育	城市型体育健康产业园项目	新建	阜新市汇江实业集团有限公司	太平区	1.2	2021	2024
29	太平区	文化创意	海州矿文化科创产业园项目	新建	阜新市汇江实业集团有限公司	太平区	2.3	2022	2026
30	太平区	文化创意	阜新玛瑙文化创意产业园项目	新建	阜新市汇江实业集团有限公司	太平区	3.4	2022	2027
31	太平区	服务业	北斗地理信息时空云平台建设工程	新建	阜新市太平区人民政府	太平区	1.8	2021	2024
32	清河门区	仓储物流	节能型全封闭储煤场站(集散中心)健身及多式联运项目(内蒙古包头)	规划	内蒙古中铁建业有限公司	清河门区	0.5	2021	2023

33	高新技术开 发区	服务业	辽宁西商农产品冷链物流园项目	新建	辽宁西商农产品冷链物流园有限公司	科技大街以东、锦山路以北	11.0	2021	2021
34	高新技术开 发区	大数据	北方中心区块链大数据示范型项目	在谈	成都阿思格科技有限公司	高新开发区园区内	10.0		

四、基础设施领域项目（22 个）

1	阜新市	基础设施	阜新市产业园区蒸汽管网建设项目	续建	阜新城市投资建设（集团）有限公司	阜蒙县、细河区、太平区	1.3	2019	2021
2	阜蒙县	基础设施	辽宁阜新氟产业开发区利用生物质发电机组集中供气一期工程	续建	阜新蒙古族自治县惠农生物质热电有限公司	阜蒙县	1.0	2020	2023
3	阜蒙县	基础设施	阜新市阜蒙县供水配套工程基础设施建设项目	续建	阜新市阜蒙县住房和城乡建设局	阜蒙县	2.4	2020	2022
4	彰武县	交通	彰武县通用机场项目	新建	沈彰新城管委会	彰武县	4.5	2023	2028

5	彰武县	交通	彰武县绕城公路新建项目	新建	彰武县交通局	彰武县	2.4	2021	2023
6	彰武县	基础设施	阜新彰武经济开发区(飞地经济园区)基础设施项目	新建	阜新彰武经济开发区管理委员会	彰武县	1.2	2021	2022
7	彰武县	基础设施	彰武县城区供水管网改造工程	续建	彰武县水务有限公司	彰武县	1.7	2020	2021
8	彰武县	基础设施	阜新市彰武经济开发区建设项目	续建	阜新市彰武经济开发区	彰武县	0.6	2019	2021
9	彰武县	基础设施	彰武县热源厂建设项目	新建	彰武县交投集团	彰武县	4.9	2021	2022
10	海州区	基础设施	北京延庆·辽宁阜新智能制造产业园建设项目	新建	海州经济开发区	韩家店镇	1	2021	2023
11	海州区	交通	海州通用航空机场项目	新建	海州区人民政府	海州区	2.3	2021	2023

12	细河区	新基建	阜新市智慧城市建设项目	新建	中城国融（阜新）有限公司	细河区	3.1	2021	2023
13	细河区	新基建	阜新市数据中心产业园建设项目	新建	中城国融（阜新）有限公司	细河区	18.0	2021	2024
14	细河区	新基建	阜新市城市路灯智慧节能改造项目	新建	中城国融（阜新）有限公司	细河区	1.6	2021	2022
15	细河区	新基建	阜新城市数据湖建设项目	在谈	北京易华录信息技术股份有限公司	细河区	10		
16	太平区	基础设施	太平区供排水、供热管网基础设施建设项目	续建	太平区住房和城乡建设服务中心	太平区	0.8	2020	2022
17	新邱区	交通	巴新铁路工程项目	续建	巴新铁路有限责任公司	新邱区	124	2021	2022
18	新邱区	交通	阜新至盘锦铁路项目	新建	巴新铁路有限责任公司	新邱区	48	2022	2025
19	清河门区	基础设施	阜新市清河门城区排水与燃气管网建设项目	续建	阜新市清河门区交通发展公共设施服务中心（集团）	清河门区	0.5	2020	2021

20	高新开发区	基础设施	高新开发区氢能产业配套基础设施建设项目	续建	阜新经济开发区城建经营有限公司	高新开发区	3.6	2020	2022
21	高新开发区	基础设施	阜新市高新开发区整机装备产业配套基础设施建设项目	续建	阜新经济开发区城建经营有限公司	高新开发区	2.7	2020	2022
22	高新开发区	基础设施	2021 年基础设施建设工程(辽宁阜新)	新建	阜新高新控股集团	高新开发区	2.5	2020	2022

五、社会事业领域项目（31 个）

1	阜新市	卫生	阜新市中心医院辽西肿瘤诊疗中心建设项目	新建	阜新市中心医院	海州区	3.2	2021	2024
2	阜新市	卫生	阜新市第二人民医院(阜新市妇产医院)妇产科服务能力提升建设项目	改建	阜新市第二人民医院(阜新市妇产医院)	细河区	0.54	2021	2022
3	阜新市	卫生	阜新市疾病预防控制中心检验检测能力及应急处置能力提升项目	扩建	阜新市疾病预防控制中心	细河区	0.62	2021	2023
4	阜蒙县	卫生	阜新市阜新蒙古族自治县蒙医医院提标扩能建设项目	改建	阜新蒙古族自治县蒙医医院	阜蒙县	0.63	2021	2022

5	彰武县	卫生	阜新市彰武县人民医院综合服务能力提升建设项目	新建	彰武县人民医院	彰武县	0.5	2021	2022
6	彰武县	卫生	阜新市彰武县疾控中心标准化建设项目	新建	彰武县卫生健康服务中心	彰武县	0.13	2021	2022
7	海州区	卫生	阜新市海州区疾病预防控制中心业务用房建设项目	新建	阜新市海州区卫生健康服务中心	海州区	0.13	2021	2022
8	太平区	卫生	阜新市太平区疾病预防控制中心业务用房建设项目	改扩建	太平区文教卫生综合服务中心	太平区	0.13	2021	2022
9	阜蒙县	养老	阜新市阜蒙县养老院项目	新建	阜新蒙古族自治县民政事务服务中心	阜蒙县	0.27	2021	2022
10	彰武县	养老	彰武县老年养护院建设项目	改建	彰武县民政局	彰武县	0.12	2021	2022
11	海州区	养老	阜新市海州区养老服务中心建设项目	新建	阜新市海州区民政局	海州区	0.46	2021	2022
12	太平区	养老	阜新市太平区老年养护中心	新建	阜新市太平区民政局	太平区	0.33	2021	2023
13	新邱区	养老	阜新市新邱区养老院建设项目	新建	新邱区民政局	新邱区	0.28	2021	2023
14	阜新市	体育	阜新市细河体育公园建设工程	新建	阜新市城市公用设施服务中心（集团）	细河区	0.25	2021	2022
15	阜新市	体育	阜新市四官营子河体育公园建设工程	新建	阜新市城市公用设施服务中心（集团）	细河区	0.25	2021	2022

16	海州区	体育	阜新市海州区平安中部全民健身中心建设项目	新建	阜新市海州区教育和文化旅游局	海州区	0.25	2021	2022
17	海州区	体育	阜新市海州区社会足球场建设项目	新建	阜新市海州区教育和文化旅游局	海州区	0.06	2021	2021
18	太平区	体育	阜新市太平区体育公园项目	新建	阜新市太平区文化旅游和广播电视局	太平区	0.25	2021	2022
19	细河区	体育	阜新市细河区全民健身骑行道建设项目	新建	阜新市细河区教育和文化旅游局	细河区	0.14	2021	2022
20	阜蒙县	教育	阜新市阜蒙县中小学集中改厕项目	新建	阜新蒙古族自治县教育服务中心	阜蒙县	0.12	2021	2022
21	彰武县	教育	彰武县中小学厕所革命项目	新建	彰武县教育局	彰武县	0.8	2021	2022
22	新邱区	殡葬	阜新市新邱区殡仪馆建设项目	新建	阜新市新邱区民政局	新邱区	0.26	2022	2024
23	新邱区	殡葬	阜新市新邱区公益性骨灰堂建设项目	新建	阜新市新邱区民政局	新邱区	0.12	2023	2025
24	海州区	托育	阜新市海州区示范性托育服务中心项目	改建	阜新市海州区教育和文化旅游局	海州区	0.07	2021	2022

25	阜新市	就业	阜新市公共实训基地建设项目	新建	辽西技师学院	细河区	0.75	2021	2023
26	阜新市	文化旅游	阜新市海棠山风景名胜区旅游基础设施改造提升工程项目	改扩建	阜新市林业发展服务中心	阜蒙县	0.43	2021	2023
27	阜新市	文化旅游	阜新万人坑死难矿工纪念馆配套服务设施工程项目	改扩建	阜新市公共文化服务中心	太平区	0.41	2022	2023
28	阜新市	文化旅游	阜新百年国际赛道城群众性国防教育基地暨军事主题嘉年华项目	新建	阜新百年国际赛道城文化旅游发展有限公司	新邱区	0.8	2021	2021
29	阜新市	文化旅游	阜新黄家沟旅游度假区综合服务接待中心项目	新建	阜新黄家沟旅游度假区有限公司	细河区	1.5	2020	2022
30	阜新市	文化旅游	德力格尔风景区综合服务接待中心项目	新建	辽宁德力格尔草原生态开发有限公司	彰武县	0.8	2021	2023
31	阜新市	文化旅游	乌兰木图山风景区基础设施建设项目	改扩建	阜蒙县乌兰木图山旅游有限公司	阜蒙县	0.3	2021	2022

六、生态环保与循环经济（30 个）

1	海州区	循环经济	高禾生物年产 3000 吨微生物菌肥项目	续建	海发实业集团	东梁独立工矿区	0.5	2020	2021
2	海州区	循环经济	年产6万吨煤矸石微晶复合材料项目	新建	阜新邦信纳米新材料有限公司	智能无人系统产业基地	2.8	2021	2023
3	海州区	环境保护	阜新市矿井水净化处理项目	新建	阜新市生态环境治理发展有限公司	海州区	0.6	2021	2022
4	海州区	环境保护	海州区东梁独立工矿区污水处理厂一期建设项目	续建	阜新市海州工业园区管委会	海州区	1.4	2020	2022
5	海州区	生态治理	风光农光互补产业园区(阜新市海州露天矿及周边综合治理实施矿山生态环境恢复工程)项目	新建	韩家店镇	韩家店镇	2.5	2021	2023
6	细河区	生态治理	细河区四合镇太平沟村全域土地综合整治与生态修复项目	新建	四合镇政府	细河区	0.6	2021	2022
7	太平区	工业固体废弃物再利用	辽宁阜瑞建筑材料科技有限公司年产200万吨粉煤灰无害化资源综合利用项目	新建	辽宁阜瑞建筑材料科技有限公司	水泉镇五家子村	1.5	2021	2023

8	太平区	生态治理	阜新市太平区采煤沉陷区基础设施及配套设施建设项目	新建	阜新市汇江实业集团有限公司	太平区	1.9	2021	2024
9	新邱区	绿色生态	阜新百年国际赛道城一期项目	续建	阜新百年国际赛道城建设管理有限公司	新邱区	21.7	2020	2022
10	新邱区	生态治理	新邱区废弃矿山治理配套基础设施一期工程项目	续建	新邱区住建局	新邱区	2.0	2020	2022
11	新邱区	生态治理	新邱区西排土场地质灾害治理项目	续建	阜新市新邱区煤炭工业转型发展局	新邱区	0.8	2020	2022
12	新邱区	环境保护	阜新市新邱独立工矿区煤化工产业基地精细化工污水处理厂项目	续建	阜新绿源环保有限公司	新邱区	0.4	2018	2022
13	阜蒙县	环保产业	新兴铸管绿色铸造产业园项目	在谈	新兴铸管股份有限公司	阜新市铸造产业基地	40.0		
14	阜蒙县	环保产业	阜蒙县废旧铅酸蓄电池处置利用及产业化项目	在谈	辽宁省环保集团/江苏新春兴集团	再生资源产业园区（阜新市铸造产业基地）	19.7		

15	阜蒙县	生态环保	阜蒙县铸造产业基地年处理 10 万吨高炉瓦斯灰综合利用建设项目	新建	阜新成泰环保科技有限公司	铸造产业基地	0.8	2021	2021
16	阜蒙县	生态环保	废弃资源利用中心聚酯切片项目	新建	环益废弃物循环再利用有限公司	富荣镇	0.5	2021	2021
17	阜蒙县	生态环保	阜蒙县铸造产业基地年处理 5 万吨畜禽及副产品无害化处理综合利用建设项目	新建	阜蒙县康立嘉生物工程有限公司	铸造产业基地	0.5	2021	2021
18	阜蒙县	环境保护	阜新辽西危险废物处置中心项目	新建	阜新环发废弃物处置有限公司	阜蒙县	1.4	2021	2022
19	阜蒙县	环境保护	氟产业开发区第二污水处理厂	储备	辽宁氟产业开发区管委会	阜蒙县	1.8		
20	彰武县	综合治理	彰武县柳河综合治理项目	新建	彰武县草原生态恢复示范区管委会	彰武县	30.0	2021	2025
21	彰武县	环境保护	彰武县哈尔套镇污水处理站及配套污水管网工程	续建	彰武县人民政府哈尔套人民政府	彰武县	0.3	2020	2022

22	彰武县	环境保护	彰武县养息牧河人工湿地水质改善工程项目	续建	彰武县人民政府	彰武县	0.5	2020	2022
23	彰武县	生态治理	彰武县草原生态恢复示范建设工程项目	续建	草原生态恢复建设指挥部	彰武县	2.6	2019	2023
24	彰武县	环境保护	彰武县垃圾无害化处理改造提升项目	改建	彰武县住建局	彰武县	0.3041	2021	2022
25	阜新市	环境保护	阜新市新建2万m ³ /d城市污水处理厂建设工程	新建	阜新市城市公用设施服务中心(集团)	细河区	0.8	2021	2022
26	细河区	环境保护	阜新市细河区四合镇污水处理厂及管网建设项目	续建	阜新市融源城市建设有限责任公司	细河区	0.4	2020	2022
27	细河区	工业固体废弃物再利用	细河区辽宁汉石煤矸石综合利用项目改造升级工程	储备	辽宁汉石科技有限公司	细河工业园区	1	2022	2023
28	细河区	工业固体废弃物再利用	细河区辽宁宝厦建筑产业化有限公司年产360万平方米煤矸石混凝土轻质隔墙板生产线建设项目	续建	辽宁宝厦建筑产业化有限公司	细河工业园区	1.4	2018	2022
29	清河门	环境保护	阜新市清河门区污水处理厂项目	续建	阜新市清河门区津源污水处理有限公司	清河门	0.5	2020	2021

30	全市	生态治理	阜新市生产矿山、闭坑矿山生态治理项目	新建	阜新市自然资源局、矿山企业	全市有关县区	0.3	2021	2021
七、能源领域项目（26 个）									
1	海州区	能源领域	海州露天矿抽水蓄能电站项目	推进	中国长江三峡集团公司	海州区、太平区			
2	海州区	能源领域	页岩气建设项目	推进	阜新页岩气开发有限责任公司、中石化江汉油田分公司、阜新宏地勘新能源公司	海州区			
3	海州区	风力发电	东梁矿矸子山 16MW 分散式风力发电项目	新建	阜新联褚风力发电有限公司	东梁独立工矿区	1.3	2021	2022
4	海州区	风力发电	东梁矿西风井 12.8MW 分散式风力发电项目	新建	阜新盛褚电力新能源有限公司	东梁独立工矿区	1.1	2021	2022
5	海州区	风力发电	东梁五井 9MW 分散式风力发电项目	新建	阜新凯鑫风电开发有限公司	东梁独立工矿区	0.7	2021	2022
6	海州区	光伏发电	利用煤矸石山光伏发电项目（50 万千瓦）	规划		海州区	20		

7	细河区	新能源	四合镇 24MW 农光/渔光互补光伏发电项目	新建	华能辽宁清洁能源有限公司	细河区	3.0	2021	2022
8	细河区	新能源	华能新能源公司 17MW 分散式风电项目	新建	华能辽宁清洁能源有限公司	细河区	1.4	2021	2022
9	细河区	新能源	航天风顺 10MW 分散式风电项目	新建	阜新航天风顺新能源有限公司	细河区	0.8	2021	2021
10	太平区	新能源	北京嘉寓新能源技术开发有限公司 200MW 光伏发电项目	新建	北京嘉寓新能源技术开发有限公司	原海州矿排土场	4.0	2021	2022
11	太平区	新能源	阜新市 500MW 光伏平价上网基地—杭泰 30MW 农光互补发电项目（二期）	新建	阜新杭泰太阳能发电有限公司	水泉镇五家子村排灰场	1.3	2021	2022
12	清河门区	新能源	中节能风力发电股份有限公司拟在阜新市清河门区开发总容量为 15 万千瓦风电项目	新建	中节能风力发电股份有限公司	清河门区	12.0	2021	2023
13	清河门区	新能源	金风科技北京天源科创阜新市清河门区 10 万千瓦风电项目	新建	金风科技、北京天源科创	河西镇、乌龙坝镇等行政区域	7.0	2021	2023
14	高新技术开发区	新能源产业	辽宁阜新嘉寓氢产业基地氢气制取与储运项目	新建	嘉寓氢能源科技（辽宁）有限公司	高新开发区	120.0	2021	2022
15	高新技术开发区	新能源产业	辽宁阜新嘉寓氢能产业基地氢气制取与储运项目	新建	嘉寓新能源（集团）有限公司	高新开发区	5.0	2021	2024

16	高新技术开 发区	新能源产 业	辽宁阜新嘉寓氢能产业基地氢 燃料电池系统及核心零部件生 产线建设项目	新建	嘉寓新能源（集 团）有限公司	高新开发区	2.0	2021	2024
17	高新技术开 发区	新能源产 业	辽宁阜新嘉寓氢能产业基地加 氢站投建项目	新建	嘉寓新能源（集 团）有限公司	高新开发区	4.0	2021	2024
18	高新技术开 发区	新能源产 业	辽宁阜新嘉寓氢能产业基地氢 能源热电联供系统生产线建设 项目项目	新建	嘉寓新能源（集 团）有限公司	高新开发区	9.0	2021	2024
19	阜蒙县	能源领域	80 万千瓦风电项目（阜蒙县 30 万千瓦）	续建	远景能源有限 公司等 4 家企业	阜蒙县	21.6	2020	2022
20	阜蒙县	能源领域	风电打捆项目	规划		阜蒙县	150.0		
21	阜蒙县	能源领域	光伏打捆项目	规划		阜蒙县	150.0		
22	彰武县	新能源	西六家子 250MW 风电场项目	新建	彰武县发改局 能源办	彰武县	18.6	2021	2022
23	彰武县	新能源	丰田 101.5MW 风电项目	新建	彰武县发改局 能源办	彰武县	8.0	2021	2022
24	彰武县	新能源	大四家子 99MW 风电项目	新建	彰武县发改局 能源办	彰武县	7.4	2021	2022
25	彰武县	新能源	金山风场改造 2.5 万户	改造	彰武县发改局 能源办	彰武县	2.7	2021	2022
26	彰武县	新能源	马蹄山 49.5MW 风电项目	新建	彰武县发改局 能源办	彰武县	3.8	2021	2022