

## 市经济和信息化局2020年度重点任务落实情况

主要职责	序号	年度任务	落实情况（1-10月）
一、疫情防控工作	1	做好北京疫情防控所需口罩生产保障任务。	在各区、各企业的共同努力下，我市口罩产能快速释放，日生产量2月20日首次突破200万支，2月24日突破250万支。截至10月27日，累计生产口罩约10.19亿支。
	2	做好本单位疫情防控工作，实现“零感染”目标。	严格落实我市防疫要求，加强机关人员管理，为机关人员发放防疫口罩和消杀用品，及时监控人员身体健康状态，截至目前没有机关人员感染新冠病毒。
二、促进经济高质量发展	3	落实《关于加快培育壮大新业态新模式促进北京经济高质量发展的若干意见》相关工作。	制定《市经济和信息化局“五新”政策措施年度督查任务台账》和《市经济和信息化局“五新”政策措施年度督查项目台账》，按月汇总“五新”任务落实情况并按要求报送，截至目前任务进展顺利。
三、产业发展规划	4	组织开展重大专题研究，科学编制“十四五”规划。弘扬专业精神，善于运用新理念、新技术、新方法，提高政府服务和治理效能。	会同市科委、市发展改革委抓紧推进“十四五”时期高精尖产业发展规划编制工作，目前已经形成了初步文本。
	5	深入落实5G产业发展行动方案。	1. 截至2020年9月底，本市累计建设5G基站3.2万个。 2. 编制5G测试仪表、关键器件、计算平台、无线设备、产品终端五个细分领域发展方案。继续推进测试仪表、关键器件、计算平台、无线设备、产品终端等5G产业细分领域发展，将在超高清视频、工业互联网等方面加快推进应用场景建设。 3. 海淀区5G+8K产业园基础施工建设进行中，预计12月底可交付；协同中心二期建设已启动相关设备采购工作，开始相关实验环境的基础施工建设。
	6	以更大力度促进高精尖产业发展。出台我市构建现代化经济体系实施方案。	1. 发布《北京市促进数字经济创新发展行动纲要(2020-2022年)》《北京市氢燃料电池汽车产业发展规划(2020-2025年)》，大兴国际氢能示范区正式揭牌。 2. 推进拟落地项目早落地，拟开工项目早开工，续建项目早投产，投产项目尽纳统，为年度投资工作做好支撑。今年1-8月工业重点产业固定资产投资198.87亿元，同比增长79.27%，完成年度任务的94.70%，建安投资75.74亿元，同比增长28.74%。加强高精尖产业细分方向发展的工作调度，开展重大项目组织谋划，围绕氢能、卫星互联网、高端医疗装备、智能网联汽车等领域开展项目组织。

四、统筹产业创新发展	7	支持发展燃料电池汽车产业，开工建设北汽新能源高端智能生态工厂、京东方生命科技产业基地等重点项目。	<ol style="list-style-type: none"> <li>关于支持发展燃料电池汽车产业方面，一是我市和北京清华工业开发研究院等单位积极推动国际氢能中心在京建设，目前正在推动氢能中心资金支持及挂牌事宜；二是会同市财政局、大兴区积极推动国家氢燃料电池汽车示范城市申报工作。</li> <li>北汽新能源高端智能生态工厂目前正在进行钢结构安装。</li> <li>京东方生命科技产业基地项目01地块目前正在申报立项手续，02地块目前清槽及垫层施工完成，正在进行地下二层底板施工，03地块地价已通过区政府审议。</li> </ol>
	8	加快推进中德、中日国际合作产业园建设。	<ol style="list-style-type: none"> <li>协助形成稳定的中德、中日国际合作产业园规划文本。其中，中德园区：进一步深化园区空间规划和产业布局方案，形成4.0版本。召开中德智能制造产业协会筹备会，加快推进协会组建工作，已邀请包括倪光南院士在内的18位专家，以及奔驰、宝马、西门子等全球知名企业为代表的20余家内外资首批成员单位。中日园区：大兴区与欧力士集团深入洽谈合作，就航空物流项目、起步区开发合作、综合体建设等内容进行交流。日本知识产权代理事务所北京千壹公司、北京闻涛康复健康科技有限公司、北京仲量行咨询服务公司、北京通嘉宏瑞科技有限公司注册落地。</li> <li>梳理完成在京日资企业和德资企业名单。</li> <li>9月，大兴区组织主题沙龙活动邀请多家日资企业及机构交流对接；顺义区组织50余家海内外项目召开视频云对接会。</li> </ol>
	9	国联汽车国家动力电池制造业创新中心建设。	<ol style="list-style-type: none"> <li>开展动力电池安全诊断及安全技术开发：基于高镍-硅基体系，开发高热稳定正极材料、安全助剂及稳定电极技术，结合耐高温隔膜应用，提升高镍/硅基体系电池的安全特性；开展350-400Wh/kg锂离子电池开发，完成350Wh/kg电池体系设计验证，开发400Wh/kg电池原型技术；开展固态电解质开发，完成空气稳定的卤化物固态电解质和硫化物固态电解质的公斤级稳定制备及Ah级电池的应用开发。</li> <li>完成国家动力电池产品质量监督检验中心的筹建论证，通过TUV北德现场审核，获得ECE-R100和UN38.3授权检测资质，完成多方向挤压装置设计及开发，所形成的基于电化学原理的模拟仿真应用方案开始为股东及相关企业提供服务。</li> </ol>
五、推进绿色发展和产业提升改造	10	继续推进一般制造业企业、区域性专业市场和物流中心疏解。	<ol style="list-style-type: none"> <li>截至10月22日，全市共退出一一般制造业企业112家。</li> <li>开展《北京市工业污染行业生产工艺调整退出及设备淘汰目录（2017年版）》修订研究工作，组织各区对2017年版退出目录实施情况进行总结评估，并征求各区对目录的修改意见。</li> </ol>
	11	加大工业大院和镇村产业聚集区清理整治力度，全面完成挂账任务。	<ol style="list-style-type: none"> <li>10月22日，完成了大兴区2个工业大院的市级联合验收，计划对昌平区1个工业大院验收。通州区2个工业大院正在拆除中，预计年底前完成。</li> <li>对10个镇村产业聚集区整治提升加速推进。昌平区5个聚集区进入验收阶级，计划11月完成；怀柔区5个聚集区整治升级进入收尾阶段，计划划12月完成验收。</li> </ol>

六、促进本市中小企业发展	12	发挥全市减轻企业负担联席会议统筹协调作用，加强对各区、各部门清欠工作的督促指导，继续做好我市清欠工作。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 2020年3月30日，印发《北京市2020年清理拖欠民营企业中小企业账款工作方案》。</li> <li>2. 我市已于8月底全部清偿无分歧欠款，提前完成无分歧欠款“清零”的清欠任务。</li> </ol>
七、指导软件和信息服务业发展	13	扎实做好国家网络安全产业园区建设。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 海淀园核心区主体大楼项目加快开展土方施工与清运，孵化区加快一体化改造，已完成一期工程，现开展二期工程。</li> <li>2. 通州园《通州区西集镇TZ07-0102-0040等地块规划综合实施方案》正式通过北京城市副中心管理委员会审查，并同意备案；北京通州网络安全产业园区运营管理有限公司完成工商注册。</li> <li>3. 信创园持续推进信创企业入驻和配套保障工作，适配中心已开展小范围测试，展示中心已开展多次接待活动，标准验证测试平台和科技成果转化平台持续推进。</li> <li>4. 截至10月20日，国家网络安全产业园已完成注册企业105家。其中：海淀园28家，通州园28家，经开区信创园49家。</li> </ol>
八、统筹协调社会信用体系建设工作	14	<p>加快构建以信用为基础的新型监管机制。聚焦交通、旅游和个人诚信等重点行业和领域，推进京津冀三地信用标准协同、信用监管和信用激励联动，创建国家守信联合激励示范区，支持三地机构联合创建“京津冀信用科技实验室”。研究个人信用领域开放管理办法。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 印发了《北京市开展信用分级分类监管工作的实施意见》《北京市失信信息信用修复与异议处理办法（暂行）》《北京市行业领域信用分级分类监管工作参考指南》；正报审《加快推进北京市社会信用体系建设构建以信用为基础的新型监管机制三年行动计划（2020-2022年）》。</li> <li>2. 目前已完成京津冀数据共享交换平台、联合建模平台、数据资产管理平台等核心产品的方案设计，正在进行研发，预计年底能成立法人主体。</li> <li>3. 印发了《京津冀区域协同社会信用标准框架合作协议》，推进三地会签《京津冀全国守信联合激励试点建设方案（2020—2024年）》。</li> <li>4. 按照总体框架思路，进一步完善个人信用领域开放可行性分析报告。</li> </ol>

九、统筹推进本市大数据、信息化工作	15	深入实施大数据行动计划，建立社会数据采集与使用机制。	<p>1. 目前市大数据平台累计接入电信运营商、互联网企业等110多类数据资源、700多个数据项、570余亿条数据，向10余个市级部门和区提供共享，持续支撑了疫情防控、领导驾驶舱、复工复产监测等20余项重点业务应用。推动运营商数据、互联网数据采购预算资金落实，制定和完善招标方案。</p> <p>2. 市级大数据平台2.0已上线运行，运行状况较好。</p> <p>3. 逐步打通市区数据通道，目前17区（含北京经济技术开发区）均已实现“上链”。</p> <p>4. 印发《北京大数据行动计划2020年重点工作任务》，组织全市有关部门加快汇聚数据，提高数据质量。</p>
	16	开展京津冀大数据实验区应用试点。	<p>1. 支持旷视正式对外发布AI生产力平台Brain++，旷视向外界宣布了智慧物流业务的目标与策略，同时发布了河图2.0版本和7款智能物流机器人设备。</p> <p>2. 推动北京北方企业集团公司与北京易华录公司签订战略合作框架协议；协调成立易华录数据湖（北京）信息技术有限公司。</p> <p>3. 组织企商在线、寒武纪、腾讯云等三家公司联合打造北京市人工智能新基建示范工程，投资规模约为5亿元（一期）。</p> <p>4. 阿里张北云联数据中心、阿里数据港张北数据中心等5个数据中心已投入运营，共安装服务器约30万台。</p>
	17	依法加强网络空间治理，切实维护网络安全。	<p>1. 扎实开展政务网络安全检查工作。7月上旬-7月下旬，各单位进行自查并提交自查报告。</p> <p>2. 7月中旬至8月上旬，开展第一轮安全技术检测工作并通报检测结果，8月底前，相关单位向市经济和信息化局书面反馈第一轮检测问题的整改结果。8月下旬-9月中旬，开展第二轮安全技术检测工作并通报检测结果。</p> <p>3. 9月上旬-10月，按计划开展政务网络安全现场抽查工作。</p>
	18	建立以区块链技术为支撑的政务信息资源共享和业务协同机制，开展“秒批”“无感审批”等智能场景应用，实现更多事项全程网办、1000项事项移动端办理	<p>1. 依托目录区块链，市政务服务局共享了市人力社保局、市市场监管局等11个市级部门370余个数据项、近1.1亿条数据。结合市住房城乡建设委、市规划自然资源委、市金融管理局等3个市级部门及西城区、朝阳区、海淀区、顺义区、经济技术开发区等5个试点区的应用需求，依托目录区块链共享了市发展改革委、市民政局、市经济和信息化局等19个市级部门的1100余个数据项、2.1亿余条数据，全面支撑政务服务区块链应用场景建设。</p> <p>2. 目前“北京通APP”已上线993项服务，正在筹备3.0版本的建设工作。</p>

<p>十、工业、软件和信息技术服务业、信息化领域对外合作与交流</p>	<p>19</p>	<p>支持共建园区发展。促进城市副中心与廊坊北三县联动发展。</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 曹妃甸协同发展示范区：首钢高强度热基镀锌生产线项目，主体设备已经安装完毕，于7月29日进行了第一次热负荷试车，目前处在产品调试阶段；北京巴威曹妃店基地正在办理前期手续。</li> <li>2. 滦南（北京）大健康国际产业园：北京贞玉民生药业有限公司滦南分公司计划总投资1.5亿，实际已投2000万，设计建设标准厂房7栋，已建成两栋，采取边建边投产，2021年春季投产。北京同沃科技有限公司滦南分公司上半年受疫情影响较大，目前项目规划建设的各种手续正在网上申报，预计11月底可拿到开工许可证。</li> <li>3. 北京·沧州渤海生物医药基地：北京东华原医疗设备有限责任公司沧州分公司中药煎药、包装设备及耗材生产项目已竣工，正在试生产；北京万生药业有限责任公司（二期）高端原料药及中间体项目等4项正在进行设备安全装和主体建设。</li> <li>4. 依托科博会、服贸会搭建京津冀产业交流平台，组织产业对接活动近10次。</li> <li>5. 梳理了廊坊汽车零部件公司升级改造需求，推荐中国航空制造技术研究院、国机智能技术研究院、海尔数字科技等利用优质科创资源与北三县企业对接。</li> </ol>
-------------------------------------	-----------	------------------------------------	---