

(上接10版)三、城管委等有关部门加快对道路两旁在建工地的检查和指导,确保整个工地符合建设环保相关要求,减少扬尘。

按照《北京市建筑垃圾综合管理循环利用考核评价办法(试行)》要求,各部门各负其责,紧密配合,对周边工地、运输车辆加强管理。区住建委加强源头管理,督促建设公示

建筑垃圾消纳证,使用达标车辆运输建筑垃圾;加强车轮冲洗设施设置使用情况的检查,并在施工工地安装视频监控系统,确保工地门前道路干净整洁。区城管执法局、区环保局加强建筑垃圾运输车辆的执法检查,规范运输行为,对使用非达标车辆、道路遗撒泄露,乱倒乱卸、无准运证等违规行为予以查

处。区城管委按照行政许可程序,为该工地办理建筑垃圾消纳许可、运输车辆准运许可,并实施事后监管工作。四、道路两侧若涉及拆迁的,住建委等有关部门将尽快启动相关工作,与各部门联动一同对该道路周边进行整治。目前,区棚户区改造领导小组办公室正在调研项目实施方式,如确定项目按照棚

户区改造方式或按照土地一级开发方式实施,区住建委将积极配合项目主体做好相关群租房清理、人口疏解、大杂院清理、地上物征收腾退以及周边施工工地管理工作。

特此报告。感谢您对我们工作的理解和支持。

## (附)关于大力开展古城南街整治工作,助力我区治乱疏解建高端目标全面实现的建议

问题:

古城南街,即长安街西沿线古城十字路口的南路,北起古城十字路口,南至莲石西路,总长度约2公里,沿途有公安局石景山分局,小超市,快递公司网站和大量群租房、大杂院等,还有在建的绿地环球金融城等工程。

1.该道路长久以来脏乱差,路面坑洼不平,没有基本养护,没有路灯路牌等市政设施。

2.没有绿化,道路两旁土地暴露,扬尘现象严重。

3.大型渣土车经常通行,使暴土扬尘现象加剧。

4.路两侧违建严重,大量群租房和大杂院,影响该路段疏解建设。

该道路作为长安街支路,与长安街相连,但环

境如此之差,与长安街的整洁和绿化形成了鲜明的对比,多年来一直没能解决,反差极大,严重影响了石景山区的形象和高端绿色发展目标的实现。

分析:

今年,我区在全区范围内开展了治乱疏解建高端的工作,体现了石景山区委区政府贯彻落实习近平总书记“2.26”重要指示的坚决态度;体现了积极推进市委、市政府关于京津冀协同发展的高度自觉;体现了经过群众路线教育实践活动和“三严三实”专题教育的石景山区干部队伍敢于担当、求真务实、攻坚克难的优良作风;体现了全区广大干部情系人民、为民建功的崇高情怀。为更好地助力我区治乱疏解建高端目标的全面实现,古城南街的

整治工作首当其冲。

根据调查,主要原因有:

1.市政道路部门,园林绿化部门等有关单位疏于对该路段的管理,没有引起重视。

2.在建工地洒水降尘等环保工作落实到位,使该路段扬尘污染加剧。

3.该道路两侧违建,群租房和大杂院众多,一直没能整治和疏解,社会各类人员和低端产业聚集。

建议:

1.结合我区目前开展的治乱疏解建高端工作,将古城南街列为古城街道和石景山区重点整治对象,对道路两侧的违建,群租房和大杂院等进行摸查,弄清权属,建立台账,逐一同产权单位协商,拆除违建,清理群租房和大杂

院,疏解人口,取缔违法经营,将腾退的土地化零为整,用于石景山区的高端产业建设或绿化建设。

2.市政道路部门和园林绿化部门等有关单位将该道路作为重点治理对象,及时对路面进行修缮,增设路灯路牌等相关市政设施,对道路两侧进行绿化,做到无裸露土地。

3.城管委等有关部门加大对道路两旁在建工地的检查和指导,确保整个工地符合建设环保相关要求,渣土车要覆盖篷布,工地进出口洒水降尘,运输车保持车身干净,以减少扬尘。

4.道路两侧若涉及拆迁的,住建委等有关部门应尽快启动相关工作,与各部门联动一同对该道路周边进行整治。

## 关于政协石景山区第九届委员会第五次会议第111号提案的办理报告

高世宝委员:

您提出的关于《关于设立我区科技创新、成果转化平台的建议》的提案收悉。感谢您对石景山区打造高端的科技创新体系,推进科技成果转化应用强区建设工作的关心与支持,提案不仅剖析了我区在科技成果转化应用方面存在的问题,又切合实际提出了非常中肯的建议。区科委根据提案内容围绕我区在推进科技创新及成果转化应用中已开展的工作,会同相关会办单位展开了充分调研和探讨,现将办理情况报告如下:

当前,加快科技成果转化,打通科技与经济结合的通道,尽快形成新的生产力,对于实施创新驱动发展战略,促进大众创业、万众创新,提高发展质量和效益,具有重要意义。十八大工作报告中明确强调要实施创新驱动发展战略,强调科技创新是提高社会生产力和综合国力的战略支撑,必须摆在国家发展全局的核心位置。2015年,新修订的《中华人民共和国促进科技成果转化法》颁布实施,2016年,国务院印发《实施〈中华人民共和国促进科技成果转化法〉若干规定》并出台五大政策支持科技成果转化。近年来,北京市先后颁布《北京市人民政府关于进一步促进科技成果转化和产业化指导意见》、《关于进一步创新体制机制加快全国科技创新中心建设的意见》以及《京校十条》、《京科九条》等推动科技成果转化和产业化的政策和指导意见,并成立了科技成果转化引导基金等,以引导社会资源加大对科技成果转化的投入,进一步促进科技成果的资本化和产业化。

石景山区把握北京市建设全国“科技创新中心”战略定位要求,加快推进高端的科技创新驱动体系建设,推动“全面深度转型、高端绿色发展”战略实施,建设国家级绿色转型发展示范区,并按照“八个高端体系”建设的任务要求,以建设科技成果转化应用强区为目标,着力强化科技研发转化中心、科技创新服务中心、科技金融创新中心和高端人才创业中心四项功能,区域创新能力不断提升,推进科技成果转化工作取得初步成效。

### 一、石景山区科技创新和成果转化工作现状

石景山区紧紧围绕提高经济发展的质量和效益,着力培育“高精尖”产业体系,推动“创新创业石景山”启航工程,以石景山园区为主战场,优化产业发展环境,积极推进高新技术和文化创意产业融合发展,推动科技成果转化应用。

(一)科技成果不断涌现,为科技创新和

成果转化奠定了坚实的基础

高精尖产业集聚发展。经过几年的发展,我区产业呈现出科技金融文化高端融合发展的特色,园区成为区域转型发展的主战场,已逐步形成高新技术、科技金融、文化创意互为依托的新兴高端产业发展格局。2015年,我区高新技术产业实现收入1200亿元,同比增长7.1%,文化创意产业实现收入330亿元,同比增长10.5%,科技金融产业实现收入260亿元,同比增长48.5%。中关村石景山园实现收入1630亿元,同比增长7.8%。

知识产权创新活跃。“十二五”期间,石景山区专利申请量达到11692件,授权量累计6831件,分别是“十一五”的1倍和2.3倍。203家企业被评为北京市专利试点、示范企业,主导或参与制定的各类标准累计217项,获得中国“驰名商标”4项,北京市“著名商标”6项。石景山区获批“国家知识产权试点城市”和“国家专利产业化试点基地”。2015年,全区专利申请量达2437件,专利授权量达2069件,全年实现技术交易额48.4亿元。

科技成果转化应用广泛。“十二五”以来,区内科技成果转化应用广泛,屡获嘉奖。航天测控、天山新材料等科技成果成功应用于神舟系列飞船等国家重大科技项目,东土科技、中铁建电气化局等获奖成果广泛在高铁、海底隧道等国家重点工程中应用,京能恒基公司成果应用于APEC会议区域改造项目,易华录、康之维、建材院等科技成果在我区智慧城市建设、绿色园区建设、文化繁荣建设中广泛应用。我区8项科技成果获得2015年度北京市科学技术奖励,其中一等奖1项,二等奖5项,三等奖2项,获奖成果从科技惠及民生、企业协同创新等方面为破解城市发展难题提供了先进理念,对支撑我区建设国家级绿色转型发展示范区起到了积极的促进作用。

(二)科技条件资源集聚,为科技创新和成果转化提供了良好的条件

高端人才加速集聚。中关村雏鹰人才创业基地、腾讯创业基地、蒲公英社区青年汇等创业平台成为汇聚高端人才聚集的政策洼地。9家博士后(青年英才)工作站与35所科研院所、高等院校建立合作关系,累计引入博士后(青年英才)22名。5人入选科技北京百名领军人才培养工程,4人入选北京市科技新星计划。区内企业31人入选中央“千人计划”、市“海聚”工程、中关村“高聚”工程和区“海聚”工程。

创新主体逐步壮大。一是汇集一批创

模式的“互联网+”企业先后落地,实现快速发展。我区现有国家高新技术企业345家,上市企业总数达17家,新三板企业30家。二是以企业为主体的研发机构日益增多。正负电子对撞机、信息安全等市级及以上重点实验室10家,市级工程技术研究中心8家,市级以上企业技术中心20家,市级设计创新中心10家,北京市国际科技合作基地达到5家。

(三)科技服务优化完善,为科技创新和成果转化提供了有力支持

孵化体系不断完善。作为石景山区创新创业服务体系建设的重点抓手,区内各类创业服务机构发展态势良好,数量持续增多,科技孵化服务能力不断增强。2015年,常青藤创业园、石谷轻文化产业孵化基地成为首批国家级众创空间,今年初,创业公社被认定为国家级孵化器和国家级众创空间。截至目前,区内各类创新创业服务机构超过20家,初步形成“国家级+市级+创新型孵化器”相结合的专业化、国际化、市场化的孵化服务体系,孵化面积达35万平方米,服务各类企业超过两千家,为科技成果转化和产业化提供了空间支撑和专业化服务。

综合服务特色突出。积极打造“石景山服务”品牌,建设“石景山创新平台”,建立标准化服务菜单,形成“绿色通道”、“园区讲堂”、“科技金融日”等一批常态化优质服务品牌。依托石景山区国家级文化创意产业服务标准化试点基地建设,制定符合高新技术、科技金融、科技文化类企业需求的服务标准化体系。搭建“市区联动”、“委办协同”和“企业交流”三个沟通平台,形成创新服务、政策服务和行政服务三个工作板块,建立“政府、市场、企业”三合一的服务模式。石景山区科技金融服务联盟、科技中介服务联盟相继成立。另外,区内还拥有动漫游戏、新数字媒体等产业技术联盟8个,网络游戏、设计产业等产业公共服务平台20余个,综合服务体系不断完善。

### 二、石景山区推进科技创新和成果转化的主要办法及措施

(一)顶层设计,布局谋划创新转化新思路

1.规划引领明确思路

高端的科技创新驱动体系是八个高端体系中的重要组成,更是实现全区整体战略实施的核心动力。按照区委区政府总体部署,我们确定了实施方案、空间布局、指标体系和重点任务,构建了“贯穿一条主线,强化四个功能,实现六个驱动”的“146”科技创新驱动体系,明确了在首都建设科技成果转化应用强区的规划目标。

2.政策措施提供保障

一是先后制定出台了《石景山区科学技术奖励办法》、《石景山区鼓励知识产权服务业和促进高新技术产业发展办法》、《“创新创业石景山”启航工程》和《石景山区关于支持大众创新创业的暂行办法》(石创二十条)等一系列政策,以“多效合一”的创新创业政策体系为科技成果转化应用创造条件。二是设立“创新创业专项资金”、“科技成果转化基金”、“技术创新成果转化产业子基金”等,充分发挥政府资金杠杆作用,吸引社会、民间资本参与,通过基金支持方式,加速主导产业发展,推动科技成果股权化。

(二)畅通渠道,助力加速科技创新成果转化

1.依托市级资源,服务企业科技创新

一是通过建设“首都科技条件平台石景山工作站”,整合石景山区科技资源,通过政、产、学、研、用、科技金融、科技服务业等多要素的密切协同,为驻区科技企业的科技创新提供科技服务。二是推荐组织企事业单位申报科技部、市科委、中关村、市知识产权局、市文创办等市级以上项目,年均争取市级以上科技资金支持超过亿元,有力支撑了我区的科技创新。

2.搭建转化应用平台,服务企业成果转化

积极推进建设“石景山区科技成果转化应用平台”工作。该平台定位于“汇聚成果,挖掘需求,集聚资源,促进转化,模式探索,培养人才”等功能,以促进石景山区创新资源的合理配置,提高科技资源综合利用能力为目标,为科技创新和成果转化提供一个跨行业、跨部门、跨区域的成果转化应用全流程服务平台体系。目前该平台已基本完成了内部测试及数据录入工作,预计今年6月份正式上线运行。

(三)创新服务,优化科技创新成果转化环境

1.加强知识产权保护,营造鼓励创新氛围

区政府与市知识产权局签署知识产权领航石景山区高端绿色转型发展工程框架协议,实施3个计划12个专项。同时,加大知识产权(专利)导航分析服务支撑,举办“知识产权进载体、进企业”主题宣传、“知识产权案件巡回审判”等知识产权宣传月系列活动,鼓励企业知识产权国际交流,落实专利委托执法工作,强化知识产权保护意识和责任,营造鼓励创新的良好氛围。

2.创新金融服务手段,提升创新研发能力

着重加强科技成果转化与金融创新的结合,引导和鼓励金融产品创新,支持企业科技成果转化;打造金融服务生态圈,建立中小企业信贷风险补偿基金;开展“科技金融日”品牌活动,实现企业与投融资机构短、平、快的对接和交流;推荐驻区科技企业申报首都科技金融券,降低小微企业和创业团队科研创新投入成本,激发科技型小微企业和创业团队的科技创新活力。