

佳和宜园社区 新增571个停车位



“环境整洁，停车方便，社区整体大变样啦！”北青社区报记者从马坡镇政府获悉，佳和宜园回迁社区维修改造二期工程已完工。该工程涉及主干道硬化、停车位划设、地下车库改造等方面，新建自行车棚16个，新增停车位571个。

据悉，该工程涉及55栋楼、施工路面8.1万平方米，目前主体工程已全部完工，新增331个地上停车位，有效缓解了停车压力，预计年初可投入使用的地下车库还将再提供240个地下车位，进一步为居民停车提供便利。

据马坡镇政府工作人员介绍，下一步还将为新建的16个自行车车棚配备充电桩，为居民提供安全、便捷的电动自行车充电场所，切实消除飞线充电带来的安全隐患。

文并摄/记者 王俊杰

杨镇36个村 全部建有充电车棚



“上千个充电点位覆盖全镇！”北青社区报记者从杨镇镇政府获悉，为切实加强电动车消防安全管理，杨镇截至目前共建设电动车充电车棚46处，覆盖辖区36个村及仙泽园社区，可同时满足1220辆电动车进行充电。

记者来到杨镇东庞村看到，位于村委会北侧的充电车棚宽敞、整洁，设有10个充电接口，村民自带充电器即可进行充电，操作简单。据了解，杨镇目前于杜庄村、下坡村、仙泽园小区等46处均建设了电动车集中存放充电场所，共有充电接口1220个，惠及全镇36个村和1个社区。

杨镇仙泽园小区物业工作人员表示，充电车棚建成后，小区内飞线充电的情况少了很多，大家都对这一便民措施十分认可。随着电动车的广泛使用，电动车违规充电也成为主要安全隐患，电动车充电车棚的建设在满足百姓充电需求的同时，规范了电动车停放秩序，遏制了电动车火灾隐患。

文/记者 王俊杰



顺鑫控股
SHUNXIN HOLDINGS
您为梦想努力 我们努力为您

阿里巴巴多个项目落户顺义

盒马鲜生华北运营中心、菜鸟网络智慧物流园区等

北青社区报记者获悉，顺义区与阿里巴巴集团签订战略合作备忘录，将引入盒马鲜生华北运营中心、天猫小店、银泰百货等商业项目助推地区经济发展，并依托阿里巴巴云计算、大数据等技术优势，优化顺义政务服务平台，解决群众办事堵点，实现一网通办。

阿里巴巴集团是全球互联网产业领军企业，也是数字经济的创新者，在电子商务、金融、物流、云计算等方面取得了显著成就，赢得了高度赞誉。近日双方签订战略合作备忘录，涵盖了政务服务、社会治理、民生保障、产业升级、现代物流等多个领域，必将为阿里巴巴双总部战略和顺义经济社会转型升级，注入强劲动力，带来全新活力。

顺义是新版北京城市总规空间结构中的“多点”之首，也是首都国际交往的重要门



户、中心城区适宜功能产业的重要承载地。全区经济总量稳居全市第5，人均GDP全市第3，路网密度新城第1，人均绿地面积全市第2，常住外籍人口全市第3，顶尖国际学校11所，先后获批全国“双创”示范基地、北京市创新型产业集群和制造业高质量发展示范区、服务业扩大开放综合试点示范区、国家产融合作试点城市、国家知识产权试点

城市等。近年来，顺义区抢抓机遇，正在积极构建“高精尖”经济结构、全力打造智慧城市、全面提升生活性服务业水平，推动经济社会发展新旧动能加快转换。特别是始终坚持对标一流，持续优化区域营商环境，制定出台促进高精尖产业发展18条政策，实施“梧桐工程”引才聚才，持续优化政务服务，建立高层次人才引进“绿色通道”，为辖区企业发放工作居住证、提供人才公租房，尽最大努力解决企业发展后顾之忧。目前，全区国家级高新技术企业达到495家。

备忘录签署后，顺义区将大力支持阿里巴巴各业务与区属有关部门、驻区企业加强合作，加快推动相关业务落地，并在跨境电商、文化娱乐、健康等领域深化研究合作。

文/记者 李黎明

顺义打造三大千亿级产业集群

近日，中国创新创业大赛·国际第三代半导体专业赛全球总决赛在顺义成功举行。中关村科技园区顺义园当场与5个优秀项目签约，并计划于半年内再促进15个优秀项目落地。据悉，第三代半导体与新能源智能汽车、航空航天产业并列作为顺义着力打造的三大千亿级产业集群。

在中国创新创业大赛·国际第三代半导体专业赛全球总决赛现场，北京莱泽光电技术有



限公司、光子算数(北京)科技有限责任公司等5个优秀项目签约中关村科技园区顺义园，预计未来半年内，还将有15个优秀项目落地顺义。

据了解，顺义三大千亿级产业集群分别为新能源智能汽车、第三代半导体与航空航天产业。作为千亿级产业集群之一，第三代半导体产业着力打造了一个创新基地、一个产业联盟、一个孵化中心和一个应用研究院。

文/记者 王俊杰

顺义将添3处城市森林

北青社区报记者获悉，顺义新增卧龙城市森林、双兴城市森林和马坡新城城市森林3个项目。目前，卧龙城市森林项目正处于施工阶段；双兴城市森林和马坡新城城市森林项目已获批，均计划今年开工建设。

卧龙城市森林项目位于悦君家园北侧，总建筑面积为7800余平方米。该项目按照“城市森林”的标准建设，目前500棵裸植已全部种植完毕，其余设施正在建设中。

双兴城市森林(绿地)工程项目位于顺义城13街区南部，东至右堤路，西至顺安路，南至减河北岸，北至复兴东街，是顺义区实施的首个大型城市森林项目。该项目规划占地面



卧龙森林效果图

积515亩，打造以高大乡土乔木为主体，近自然异龄林、混交林和复层林结合的近自然城市森林景观，形成串联顺义新城、老城的“城市绿脉”，预计今年下半年开工。

马坡新城城市森林公园项目位于新城马

坡组团东北部，西至坤安路，南、北、东均与规划居住用地相邻。该项目占地面积约142亩，建设内容包括绿化工程、铺装工程、给排水工程、电气工程、景观小品工程等，预计今年5月开工建设，2020年3月完工。项目建成后，不仅能满足鲁能7号院、金宝花园等社区居民休闲健身需求，提高居民生活质量，更将成为马坡新城地区宜居宜业高品质生态环境的标志性建筑。

据了解，城市森林是具备森林的景观外貌及结构特征，以高大乔木为主体，发挥森林生态服务功能，能够对周围环境产生影响，同时兼顾休闲游憩功能的种植形式。文/记者 孔令阳

北师大附属实验中学顺义分校 新增学位3600个 项目规划设计方案已公示



后沙峪镇

北青社区报记者近日从区发展改革委、区住房城乡建设委获悉，北师大附属实验中学顺义分校项目规划设计方案已公示。该项目位于顺义区后沙峪镇，72个规划班级、3600个新增学位，总建设用地面积47608.77平方米，规划总建筑面积122920平方米，主要建设内容为学校教学楼、体育馆、宿舍楼等。

北师大附属实验中学顺义分校选址在顺义区后沙峪镇，总建设用地面积



效果图

47608.77平方米，规划总建筑面积122920平方米，地上建筑规模约103241平方米，地下建筑规模约19679平方米，建

筑高度24米，局部31.8米，绿地率30%，主要建设内容为学校教学楼、体育馆、宿舍楼等。项目规划建设72个班级(初中30个班，高中42个班)，新增学位3600个，将建成全日制寄宿制完全中学。建成后面向全市招生，并向顺义区倾斜。

学校建成后可进一步均衡教育资源配置，缓解当地适龄生源就学压力，同时通过名校办分校的形式可将先进的教育理念和优质的教育资源引入，推动区域教育现代化水平进一步提升。文/记者 李黎明