

# 金水科教园区 打造金水区教育优质资源的新高地

## 贵族气质的平民小学,金水区第二实验小学的高标准探索

6月9日,金水区第二实验小学由鸿宝集团正式移交给金水区教体局。本次交接仪式是金水科教园区发展史上具里程碑的事件之一。至此,大家期盼已久的金水区第二实验小学终于由畅想变为现实。

作为学校捐建者,鸿宝集团以扛鼎区域发展之势,深耕金水科教园区多年,此次金水区第二实验小学交付,不仅填补了区域教育的空白,且开启了企业全面助力教育发展的新模式。

金水区第二实验小学是金水区今年拟投入使用的5所学校之一,是一所定位高端,与国际接轨的公办小学。这所位于金水科教园区鸿兴路与金槐路交叉口东南角,占地面积14758平方米的新建小学,一出生便拥有着高标准的外壳和内涵。

学校立面采用法式建筑处理手法,外景观以一个蓝色翅膀造型的轴线串联红色梦想加油站。学校有欢聚乐园、探索花园、阅读乐园、自然花园、游戏乐园、运动乐园等六大特色功能区和一条蓝色梦想之翼轴线。在此基础上设置有看台的运动场,包括200米跑道、足球场等。

据金水区第二实验小学负责人介绍,由于金水科教园区的快速发展,周边已经拥有一批高端社区,这些业主不仅希望孩子受到优良的基础文化教育,更希望孩子接触更多公立教育之外的社会资源,参与更多的社会实践活动,让孩子成为适应未来社会需求的综合性人才。

面对这种迫切需求,金水区第二实验小学确定打开校门办教育,面向社会,面向未来,办时代所需、生活所要的教育。为此,学校不只满足于给学生一点知识和技能,而是将学生置于一个丰富多彩、知识信息膨胀的社会大舞台上,关注他们的发展需要,开发他们的创造潜能,提高他们的实践能力,激发他们的创新精神。

据了解,为满足辖区群众对优质教育资源的需求,金水区近几年按照依托名校办新校的思路,通过与市属名校建立发展共同体或委托区属优质学校托管的形式,高标准、高起点打造新建学校。

刚刚交付,将于下半年正式招生的金水区第二实验小学已经成为其中的代表,高标准、高起点的办学探索已经结成丰硕成果,金水区也将改变北部区域没有高品质小学的历史。

在郑州城市框架不断拉大的现实下,建设新学校,满足日益增长的教育需求,一直是各级政府努力的方向。

6月9日,金水区第二实验小学由鸿宝集团正式移交给金水区教体局。据悉,这所学校是金水区今年拟投入使用的5所学校之一,是一所定位高端,与国际接轨的公办小学。

它的交付,不仅意味着鸿园板块科技教育的定位得到进一步落实,更佐证了以金水科教园区为中心的新城区正在成为优质教育资源布局重点,同时改变了金水区北部区域没有高品质小学的历史。记者 范建春



金水区第二实验小学正式交付

## 让好学校连成片,金水区的优质教育均衡发展

城市框架的扩大意味着更多的教育需求,尤其是对优质教育资源的需求。作为郑州市优质教育资源集中地,金水区近几年在教育上的工作主要是均衡发展。下面是金水区这几年的教育发展成绩单:

2013至2017年,金水区累计投资27.927亿元,实施中小学校建设项目45个,项目全部竣工投入使用后,可新增354个初中教学班、960个小学教学班,将有效缓解金水区“大班额”问题。

其中,2016年投入使用学校4所,新增小学教学班120个、中学教学班24个,新增优质学位6600个;2017年投入使用学校5所,新增小学教学班96个、中学

学班36个,新增优质学位6120个。

目前,金水区正在实施的新建、改扩建中小学项目共21个,以上21个项目总投资23.366亿元,投入使用后将新增小学教学班504个、中学教学班270个,新增优质学位36180个。

在建校过程中,金水区在新学校的建设中也是花费了心血,那就是为学校注入“高科技”因素。比如位于金水科教园区鸿苑路鸿兴路西北角的新建鸿兴路中学,是一所凸显足球特色的全日制国际化中学。

在这些学校设计上,均充分利用了太阳能等新型能源,环保又节能。同时在结

构布局方面,充分利用地上、地下空间,新建有教学楼、实验楼、宿舍楼、餐厅、室内游泳馆、室内篮球馆等配套设施建筑面积共100000平方米。

除了硬件,在教学质量的“软件”上,新建学校同样不甘示弱,比如今年秋季就可以招生的金水区第二实验小学,就准备在全省实施“星星课程”,即把孩子当做一颗颗星星来关注,来疼爱,同时引导他们既能仰望星空,追逐梦想,又能脚踏实地,身体力行,扎扎实实地从每一个习惯,每一件小事做起,以星星之火形成燎原之势,成为一个有梦可追,有事可做的自立自强的人。

## 金水科教园区,正在成为优质教育资源的新高地

金水科教园区位于郑州市东北部,东至四港联动大道,西临中州大道,南与郑东新区毗邻,北至黄河,与现在风头正健的北龙湖一路之隔。这里是郑州新区发展的重要拓展区,也是金水区加快推进北部区域能级提升、创新发展的主阵地和重要产业支撑平台。

目前,金水科教园区正以“低碳生态、智慧高端、宜居宜业、产城融合”为发展蓝图,以知识、技术密集和开放环境为依托,以先进技术作为经济增长的支撑点,依靠科技和经济实力,通过实施高新技术产业的相关政策和各项改革措施,最大限度地把科技成果转化为现实生产力而建立起来的综合性基地,成为郑洛新国家自主创新示范区重要板块。

不得不承认的现实是,虽然金水区的优质教育资源布局均衡,但是,由于老城区的校园改造毕竟受制约较多,这就使得

以金水科教园区为代表的新城区在新学校的建设中更能施展高标准的要求。

目前金水区新建、改扩建中小学项目中,金水科教园区以得天独厚的条件,成为承接高新技术新校园的新高地。金水区第二实验小学的交付,则意味着鸿园板块科技教育的定位得到进一步落实。在金水科教园区的新规划下,区域内拟规划学校51所,包含28所小学、17所初中、6所高中。以平均每两公里一所学校的标准,构建出全方位、立体化的教育体系,进一步优化了金水区教育资源配置,为城市教育发展起到了先进的示范作用。

值得关注的是,金水区第二实验小学准备在教学过程中把课堂还给学生,为学生创设一个宽松民主的学习氛围,以充分调动学习的主动性,尊重学生的个性差异,建立民主、平等的师生关系,鼓励学生

选择适合自己的学习方式,为学生创造更多自主学习的机会和条件,让学生自我探究,自主学习。

目前,金水科教园区承接了当下郑州两大热门区域外溢价值,一个是东区CBD,一个是北龙湖,这两者毋庸置疑是全郑州的核心区,顺势发展下,金水科教园区也会成为优质客户的居住区。同时,金水科教园区的硬性规划亦为该区塑造了高端住宅的属性,虽隶属于金水但由郑东新区统一规划,区域内住宅容积率不得高于2.5,商业容积率不得高于3.0或3.5,区域限高50米,其势必将成为一个高端居住区域。

“就像高科技让人的生活方式发生质的飞跃一样,鸿园投资建设高标准的义务教育学校,就是想让优质教育在郑州北区能够触手可及。”河南鸿宝置业鸿园项目相关负责人说。



鸿园项目效果图



鸿园项目产品样板间