

优质学校多了 校园环境美了

去年以来 我市12所基础教育学校新建、扩建或迁建,总投资11.68亿元

记者 林翔翔 通讯员 项学品

崭新的教学楼、沙地、水池,郁郁葱葱的树木,幼儿园小朋友在老师的看护下,在宽阔整洁的操场上欢乐地玩耍。日前,滨江幼儿园瑞祥园区启用,首批126名幼儿园新生走进这所环境优美、配套设施齐全的幼儿园,开始了新学期的学习。家长们也纷纷为新园区崭新齐全的配套点赞。

记者从市教育局了解到,2016年以来,我市基础教育阶段共有12所学校新建、扩建或迁建,总投资11.68亿元。其中2016年竣工并投入使用2所、开工扩建1所,今年已投入使用或将投入使用的学校2所,另有7所学校进入设计方案图、设计施工图、招投标等阶段。



昨日,记者来到滨江幼儿园瑞祥园区,孩子们稚嫩的欢笑声在校园里飘荡。据悉,该园区位于瑞祥新区F8地块,占地面积5148平方米,建筑面积4042平方米,于2014年10月16日开工奠基,2016年11月21日竣工验收。瑞祥园区办园规模为12个班级,大约能容纳360名幼儿。该幼儿园有关负责人说,瑞祥园区启用后将为更多孩子提供公办学前教育资源。

教育,事关千家万户,关系着民生福祉。近年来,我市加快推进公办幼儿园建设,扩大等级幼儿园和普惠性幼儿园覆盖面,让更多的幼儿享受普惠升等的学前教育,切实补上我市学前教育短板。除了今年2月8日滨江幼

儿园瑞祥园区启用外,飞云实验幼儿园将于今年下半年开园招生,塘下镇中心幼儿园分园已进入招投标阶段,PPP模式的滨江幼儿东都园区进入设计施工图阶段。待这些园区投入使用,届时,我市将拥有公办幼儿园25所,大约能容纳7500名在园幼儿,将一定程度缓解公办幼儿园僧多粥少的局面。市教育局工作人员介绍。

近年来,我市加大建设经费投入,不断提升基础教育硬件设施,在打造普惠升等学前教育的同时,还着力构建优质均衡的义务教育和特色示范的普高教育等。

去年11月,市第四中学校园扩建工程正式开工建设,总建筑面积22000平方米,主要包括教学综合楼、

合班教室、体育艺术中心等建筑。扩建之后,市第四中学总的校园面积将达到57000平方米,将可容纳48个班级2160名学生。此次扩建工程是一次对学校硬件设施的升级,能进一步满足群众对优质教育资源的需求,对提升学校乃至全市教育水平具有深远的意义。市第四中学相关负责人说。

近几年,市教育局进一步加强学校基础设施建设,新建、扩建、改建一批学校校舍,这对进一步改善学校办学条件、完善校园功能布局、促进学校内涵发展和提升学校办学水平具有重要意义,同时也为教育现代化达标市创建提供了有力的基础保障。市教育局相关负责人说。

(上接第1版)

开展病媒生物防制专项整治

您好,这是灭蚊烟剂,这几天下雨多,蚊子也多,您可以先将家中门窗紧闭然后点燃,一个小时后再将门窗打开通风,灭蚊效果特别好。

前段时间连续下雨,不少居民房顶、庭院、阳台会有积水,很容易孳生蚊虫,所以对居民进行病媒生物防制知识普及是很有必要的。

日前,市卫计局、市爱卫办领导带领工作人员通过走村入户、在广场设立爱国卫生运动宣传点等方式,向市民发放粘鼠贴、灭蟑药剂、灭蚊烟剂以及病

媒生物防制宣传册等,发动辖区居民开展家庭内外环境卫生清理工作。

今年以来,我市各地加大病媒生物防制工作的宣传力度。通过各种媒介,提高市民病媒生物防制知晓率和参与率,对重点场所定期组织人员上门做一对一业务指导,逐步健全防制网络。

去年以来,我市多次开展病媒生物专项整治,并由市分管领导负责牵头落实病媒生物防制工作。2016年8月,连续2次召开专题协调会,市卫计局班子成员牵头分7组对全

市病媒生物工作进行专项督办,下发整改督办通知书,对省病媒生物防制专项检查反馈问题进行举一反三、落实整改、限时上报。

我市还开展春秋二季大面积灭鼠灭蟑灭蚊灭蝇等化学消杀工作,彻底清除四害孳生环境。为此,市财政投入140万元,用于开展对主城区6个街道外环境的消杀;其他6个街道分别投入3至10万元,用于外环境病媒生物防制消杀;投入180万元增加城郊结合部的毒饵站、捕蝇笼、灭蚊灯等设施。

[链接] 12所基础教育学校简介

滨江幼儿园瑞祥园区(新建):2017年2月8日启用。位于瑞祥新区F8地块,占地面积5148平方米,建筑面积4042平方米,办园规模为12个班级。

飞云实验幼儿园(新建):2017年下半年招生。位于飞云中心区,南至支纬二十四路,西至瑞南大道,总用地面积6010平方米,建设用地面积4042平方米,办学规模为12个班级。

塘下镇中心幼儿园分园(新建):正在设计图纸、招投标阶段。位于塘下镇中心区E-6-6地块,总用地面积5913平方米,建设用地面积4279平方米,办学规模为24个班级。

东都学校(迁建):设计施工图阶段。PPP模式学校。位于瑞光现代城D地块东首,总建设用地面积14780平方米,总建筑面积15725平方米,办学规模为27个班级。

站前学校(新建):已通过方案设计会审。飞云站前区,用地面积87亩,总建筑面积27488平方米,办学规模为45个班级。

万松路小学(新建):进入设计施工图阶段。位于莘塍街道前埠村,环镇东路以东,东进路以北,总用地面积22255平方米,总建筑面积18170平方米,办学规模为30个班级。

上海新纪元高级

中学(新建):进入方案设计中。PPP模式学校。位于汀田滨海新区,总建筑面积97708平方米,用地面积92472平方米,办学规模为48个班级。

滨江幼儿园东都园区(新建):进入设计施工图阶段。PPP模式学校。位于瑞安经济开发区,南临大队河,东临上东路,总用地面积3107平方米,总建筑面积3394平方米,办园规模为9个班级。

罗凤中心小学(拆建):进入招投标阶段。位于塘下镇罗凤,建筑面积9200平方米,办学规模为24个班级。

市第三实验小学(新建):2016年9月全面竣工并投入使用。东临韩田横河,南接凤翔路,西至长青路,北靠罗场路,总用地面积24240平方米,项目建设用地面积23082平方米,办学规模为24个班级。

新纪元瑞祥实验小学(新建):2016年9月投入使用。PPP模式学校。位于瑞祥新区院士路北侧,东溪路西侧地块内,总建筑面积46275平方米,总用地面积39895平方米,办学规模为60个班级。

市第四中学(扩建):2016年11月开工建设。北靠万松东路,东临富民南路,西抵明镜公园,总建筑面积22000平方米,办学规模为48个班级。

[声音] 灭病媒有口诀

市爱卫办副主任李培展:如何灭四害,预防病媒生物,有个有趣的口诀,即蚊子离不开水,苍蝇离不开脏,老鼠离不开洞,蟑螂离不开缝。

农田里为什么有这么多蚊子?是因为田里有水。在我们生活中,将养花、装水的器皿及时清理,这样蚊子就不会孳生。同样,及时清理腐烂变质的东西,苍蝇就不会生长;堵塞通往外界的孔洞缝,造成水源短缺,老鼠就不易生存;如没有缝和食物,蟑螂就无法生存。

上文中提到的市人

民医院、东门菜市场、客运中心等地,就是巧妙地运用了这4句口诀,抓住病媒生物防制关键点,进行有效地预防和消杀。

如何预防和消杀病媒生物,要从三方面入手。首先要清理病媒生物滋生的环境。如消杀蟑螂,首先要清理厨房的炉灶以及各个角落,清理干净后,再放入药物消杀。其次,通过物理设施防范。我们可以先放入捕鼠器、灭蚊灯、粘鼠板、诱捕瓶等物理方法进行诱杀。最后,采取化学药物实施空间喷洒,定时定期开展化学消杀。