

# 石景山幼升小严控住房年限

## 每套房6年内只能有一个入学名额

本报讯(记者任洁)石景山区教委昨天发布今年义务教育阶段入学方案,对幼升小的住房年限提出严格要求,规定每套房6年内只能有一个入学名额。

根据规定,适龄儿童具有石景山区户口,或适龄儿童的父母及其他法定监护人在石景山区拥有房产的,应在5月1日至31日期间,登陆北京市义务教育入学服

务平台填报信息,之后持户口簿或石景山区房屋产权证(监护人持有)到划定的公办小学审核登记信息。

为了应对小学入学高峰,石景山区今年要求每个住房产权地址6年内只能协调解决一次对口入学申请;小区配套学校为九年一贯制的,9年内协调购房人子女一次对口入学申请(符合国家

政策的二胎子女除外)。

方案规定,小学、初中入学工作要严格控制政策规定以外的跨区、跨片和二次流动,严格控制五年级学生转学。新生要立即建立电子学籍,并将学籍固定在被录取学校。只有两类小学毕业生属于政策允许流动范围:一是申请回家庭新住址所在区县升入初中的;二是家庭住

址在区内变动的,可以申请跨学区到家庭新住址所在范围升入中学。学校如有空余学位,对按照政策安排的学生,必须无条件接收。

今年石景山区小升初仍进行两次派位,第一次为“推优派位”,有推优资格的学生5月26日在网上填报志愿,6月2日按志愿校进行多校对口派位;6月9日,

所有京籍毕业生填报单校对口及学区内多校对口志愿;6月17日、18日进行第二次大派位,分批次按志愿校进行单校对口、学区内多校对口录取。

非京籍的小学毕业生可以选择专门接收外地来京务工人员随迁子女的蓝天学校、民办学校就读,也可自行联系其他公办学校。



## 俯瞰郁金香

北京植物园的郁金香已进入最佳观赏期。昨天,植物园为了让广大读者欣赏到郁金香花海全景俯瞰效果,首次允许记者登上12米高的升降车俯拍郁金香。在近万平方米的郁金香花海景区内,105个品种的50万郁金香竞相开放,犹如一只蝴蝶在花的海洋中飞舞。

本报记者 邱勇 摄影报道

## 儿童疫苗接种率将启动第三方监测

本报讯(记者黄葵)昨天记者获悉,今年是北京市免疫规划质量控制年,市疾控中心部署了“免疫年”的核心工作,在门诊规范化建设、冷链监控、接种率监测三方面提高预防接种工作质量。

市疾控中心主任邓瑛透露,今年将在预防接种门诊的面积上提出要求,并建议各区县建立区域中心门诊。同时今年将首次启动第三方接种率监测,通过入户调查和分群体监测的方式,客观评估本市适龄儿童的疫苗接种率。

今年内,市疾控中心将针对本市适龄儿童与流动人口适龄儿童两个群体,启动两次第三方接种率调查,彻底摸清底数,查清本市预防接种是否达到全覆盖。“第三方调查今年首次开展,将不依靠区县进行。通过抽样将监测覆盖全市16个区县,实现入户调查,保证检测结果的准确性。”

据了解,今年市疾控中心要在全市现有门诊的基础上设立区域中心门诊,主要解决疑难问题、专业培训、对外展示、普及预防接种知识等方面要求。

## 8万株杨柳将“节育”减少飞絮量

本报综合消息 每年春季,京城广泛种植杨柳的区域总有大量飞絮飘扬,给行人带来不便。为缓解飞絮扰民问题,今年北京将在4至5月对全市8万株杨柳树集中注射抑花药剂,以“节育”方式抑制飞絮产生,减少飞絮量。

据北京市园林绿化局科技处副处长杜建军介绍,杨树和柳树均属雌雄异株,造成飞絮的为雌株。上世纪80年代起,北京先后种植了300多万株杨柳树作为行道树,近几年由于这些杨柳树雌株正处于生殖成熟期,一到春天就产生大量飞絮,引起市民关注。

由于杨柳树是北方重要的绿化树种,大面积砍伐更换并不现实。为此,北京市园林部门近年来开始研究抑制飞絮的方法,目前主要应用的是“抑花一号”注射法,即通过注射杨柳飞絮抑制药剂到杨柳雌株树干内,达到抑制其花芽形成目的,使其不产生飞絮,相当于“节育手术”。

杜建军说,4至5月份,北京将对全市8万株杨柳树集中注射“抑花一号”,以减少飞絮产生,尤其是在医院、幼儿园、学校、公园和居民区等重点地区。在飞絮集中的时间段内,还将采用高压枪冲洗、及时清理收集飞絮等措施,避免飞絮随风飘移等。

## 食品安全法修订草案进入三审

# 瓜果蔬菜拟禁用剧毒高毒农药

本报综合消息 食品安全法修订草案20日提交十二届全国人大常委会第十四次会议进行三审。草案新增加规定,剧毒、高毒农药不得用于蔬菜、瓜果、茶叶和中草药材。

剧毒、高毒农药对人畜和环境有较大危害性,我国对高毒农药采取了严格管控措施,目前高毒农药使用量占农药使用总量的比重不到3%。但仍有12种高毒农药在大田中使用。

由于全面淘汰剧毒、高毒农

药尚不可行,全国人大法律委员会研究提出,当前应当加强对剧毒、高毒农药使用环节的管理,同时加快有关替代产品的研发推广。

为此,食品安全法修订草案规定:国家鼓励和支持使用高效低毒低残留农药,推动剧毒、高毒农药替代产品的研发和应用,加快淘汰剧毒、高毒农药。同时增加规定,剧毒、高毒农药不得用于蔬菜、瓜果、茶叶和中草药材。

在前两次审议稿针对保健食品的原料、保健食品的注册和备

案等方面作出规定的基础上,提交三审的草案再次加强了对保健食品标签、说明书的管理。

草案明确,保健食品原料目录应当包括原料名称、用量及其对应的功效。保健食品的标签、说明书不得涉及疾病预防、治疗功能,内容应当真实,与注册或者备案的内容相一致,载明适宜人群、不适宜人群、功效成分或者标志性成分及其含量等,并声明“本品不能代替药物”。保健食品的功能和成分应当与标签、说明书相一致。

## 本市开展医疗器械整治“回头看”活动

本报讯(记者黄葵)近期,北京市食品药品监督管理局在全市范围内启动医疗器械“五整治”专项行动“回头看”工作。

“回头看”工作主要包括以下重点内容,首先,风险隐患整改落实情况。重点检查“五整治”专项行动期间生产、流通和使用环节排查出的风险隐患是否制定了整改措施,整改措施是否得到落实,风险隐患是否已经得到有效控制。包括开展医疗器械

生产环节风险隐患“回头看”。加大对医疗器械生产企业的飞行检查力度,开展对重点环节、重点品种、重点企业的监督检查。开展医疗器械使用环节风险隐患“回头看”。开展体外诊断试剂生产经营环节风险隐患“回头看”。开展隐形眼镜、避孕套及体验式销售经营环节风险隐患“回头看”。开展植(介)人类等高风险产品经营企业风险隐患“回头看”。

其次,对于避孕套生产情况,将重点检查避孕套生产企业是否依法依规生产,是否存在生产无证避孕套情况,委托和受托生产、出口备案是否符合要求。

黄建,因你自2015年2月2日起未向单位说明原因,旷工至今,期间单位与你联系多次未果,严重违反了单位及国家的相关规定。请你于见报之日起10日内到单位办理相关手续,逾期未到,后果自负。  
北京邮区中心局  
2015年4月21日



## 气温攀高 市民夏装出行

昨日,在王府井大街,很多身着短袖夏装的年轻游客逛街拍照。近日京城气温逐渐攀高,据预报显示,在进入谷雨节气后的一周内,本市冷空气活动偏弱,气温走高,白天和夜间的最高、最低气温分别变化在23℃~29℃和10℃~18℃之间,近20℃的平均气温明显高于历史同期的16.1℃。

本报记者 周世杰 摄影报道