

下周二起增开夜班线路 K817

途经金水路、金水东路、黄河东路、正光路、心怡路、相济路
方便东区居民出行,5条公交线路调整优化

为方便东区居民出行,4月26日起,市公交总公司将新开一条夜班线路K817路,同时对152路、727路、122路、135路、65路进行线路延伸调整。

晚报记者 张华 实习生 董艳竹 通讯员 周存学



新开夜班线路 K817 路

线路走向:金水路、金水东路、黄河东路、正光路、心怡路、相济路。

途经设站:紫荆山(金水路)站、国际饭店站、金水路东明路站、金水路未来路站、金水路民航路站、金水立交站、金水路通泰路站、金水路聚源路站、黄河东路金水路站、正光路民生西街站、正光路农业东路站、正光路众旺路站、正光路东风东路站、正光路陈庄街站、心怡路盛和街站、心怡路畅和街站、庙张(相济路)站、东风渠大桥站、相济路文苑西路站、郑州航院东校区站。

运营时间:5:30~6:30;20:20~22:30;票价1元,公交IC卡通用。

5条公交线路调整优化

152路 郑州交通技师学院至民主路北京华联方向调整为:经开工业大道、经开第三大街接原线路。

民主路北京华联至郑州交通技师学院方向调整为:经开第三大街、经南六路、经开第四大街、经开工业大道接原线路。

727路 航海路第十七大街至紫荆山方向调整为:航海路、经开第九大街、经北二路、经开第八大街、航海路接原线路。

122路 运行线路调整为经南五路经开第三大街站至公交车公司。途经经南五路、经开第五大街、经北三路、经开第三大街、永平路、中周路、商都路、黄河东路、宏图街、通泰路、商鼎路、中州大道、金水路、经三路、纬五路。

135路 运行线路调整为七里河南路(华丰灯饰界)至天赋路龙子湖外环东路。途经七里河南路、永平路、通泰路、兴荣街、黄河东路、九如路、天赋路、天时路、东风东路、龙子湖外环东路。

65路 民航花园公交站至火车站方向调整为:天瑞街、东风东路、九如路、农业东路接原线路。

火车站至民航花园公交站方向调整为:农业东路、九如路、东风东路、天瑞街接原线路。

宇通路沿线4条公交线路延伸

为方便宇通路沿线居民出行,4月26日起,38路快线、89路、262路、111路公交车线路延伸调整。

38路快线 始发站由黄河科技大学延伸至柴郭公交枢纽站

运行线路调整为:柴郭公交枢纽站至火车站

途经:柴郭东路、宇通路、紫荆山南路、南三环、新郑路、紫荆山路、新郑路、陇海路、福寿街。

89路 始发站由宇通公司延伸至黄河科技大学

运行线路调整为:黄河科技大学至民主路北京华联

途经:紫荆山南路、宇通路、新郑路、城东路、凤凰路、货站北街、郑汴路、管城街、商城路、解放路、民主路、大康路。

262路 始发站由宇通公司延伸至黄河科技大学

运行线路调整为:黄河科技大学至丰产路中州大道

途经:紫荆山南路、宇通路、中州大道、黄河路、姚寨路、农业路。

111路 始发站由宇通公司延伸至柴郭公交枢纽站

运行线路调整为:柴郭公交枢纽站至医学院

途经:柴郭东路、宇通路、新郑路、南三环、京广路、长江路、大学路。

京沙工程施工3条公交线路临时调整

因京沙工程施工影响,4月23日起,129路、203路、126路线路临时调整。

129路 汽车客运东站至京广路南环路方向临时绕行航海路、碧云路、南环路接原线。

203路 京广路南环路至建设路西环方向临时绕行南环路、大学路接原线。

126路 京广路南环路至五龙口方向临时绕行南环路、大学路、淮南路接原线。

双酚 A 将在我国被禁止用于婴幼儿食品容器 郑州市市场 PC 奶瓶难觅踪迹 给宝宝用 PES 和玻璃奶瓶更健康

昨日,正在卫生部网站上征求意见的拟批准的116种食品包装材料用树脂中规定,含有双酚A的聚碳酸酯产品不能用于接触婴幼儿食品,这意味着备受争议的双酚A将在我国被禁止用于婴幼儿食品容器。

昨日记者再次走访部分超市和孕婴品店,发现PC材质的奶瓶多数已经不见了踪迹。

“卖得不好,就不进了。”商家说。

晚报记者 张勤 实习生 闫珍黎

卫生部加强双酚 A 监管

PC是聚碳酸酯的简称,是目前最常见的水杯材质,婴幼儿的奶瓶也多用PC材质来制作。

卫生部表示高度重视双酚A安全性问题,特别是对婴幼儿健康的影响,已经部署开展了安全性评估和风险监控工作,将婴儿配方食品罐装容器和塑料奶嘴中双酚A列入2011年国家食品安全风险监控计划。意味着备受争议的双酚A将在我国被禁止用于婴幼儿食品容器。

其实,早在今年年初,欧盟就发布消息,认为双酚A在加热时能析出到食物和饮料当中,它可能扰乱人体代谢过程,对婴儿发育、免疫力有影响,甚至致癌。欧盟从今年3月1日禁止生产含双酚A的塑料奶瓶,6月起禁止任何双酚A塑料奶瓶进口到成员国。

PC 奶瓶被打入“冷宫”

昨日下午,记者走访了文化宫路附近的几家孕婴店,仅有一家还有两个PC材质奶瓶,但其奶瓶上印有“不含双酚A”和“可耐高温至120摄氏度”的产品安全标志。商家表示,这是最后剩下的两个PC材质奶瓶,有安全性标志。

其余的婴幼儿奶瓶多以塑料PP材质居多,还有的是PES材质。另外还有玻璃和硅胶材质的奶瓶。而在今年3月初,欧盟禁止含双酚A的塑料奶瓶继续生产时,记者也对当时的婴幼儿容器市场进行调查,发现大多数奶瓶都是PC材质的。

“因为‘双酚A’事件,PC材质的塑料奶瓶都已经下架,厂家也不再生产。”昨日,在文化宫路上一家孕婴店,销售员说,现在玻璃奶瓶销量很好,两岁以上的孩子多选择硅胶材质的,使用起来比较方便。

消费者改选 PES 材质奶瓶

而自从出了“双酚A”事件后,家长们对婴儿奶瓶也有了新的认识。一位妈妈说:“现在买奶瓶都是看材质,价格高点也不怕。我们现在用的是PES材质的,价格是高些,但用起来很放心。”

据了解,目前市场上的婴幼儿奶瓶,根据型号不同,价格也不等。国产品牌的奶瓶均价在30元左右,再高一点的则在50~70元。一些进口奶瓶的价格则为85~150元。而以前的PC材质奶瓶的价格多为20元左右。

一家专卖店内售有PC材质(有通过“双酚A”测试的标志)的老板说,“双酚A”一直都有的,如果PC材质的奶瓶通过“双酚A”测试,正确使用就没有问题。

搜搜问问

PES 和玻璃奶瓶更健康

PC、PES、PP都属于有机化合物,PES的耐热性最高,其次是PC,它是一种工程塑料,耐热性最差的是PP,由于它的成本低廉,被用作是通用塑料。如果从人体健康角度来看,最好选用PES或玻璃奶瓶。

不过,不论哪种材质的奶瓶都有它的优点和缺点,也都有使用期限。玻璃奶瓶容易清洗,加热不会引起化学反应,但是瓶身较重,容易破碎,使用期限是一年左右;PES奶瓶耐热性高,可耐热180℃,且加热不产生双酚A,瓶身也较轻,只是残留的奶垢不容易清洗,使用6到8个月应更换一次。

