

嘉兴市本级全面推广“家校警”护学工作

时宇杰/文

为进一步缓解交通拥堵,确保学生上学“最后一百米”的安全,今年年初,嘉兴市公安局交警支队会同南湖区教育局在嘉兴辅成教育集团吉水小学试点“家校警”护学工作,营造出了互帮互助、互敬互让的人文氛围和安全畅通、和谐共处的通行环境,取得了“孩子安全、家长放心、群众满意”的良好效果,也得到了社会各界的一直认可和广泛赞誉。

今年3月初开始,市公安局交警支队会同市教育局在市本级22所中小学校试点运行,4月17日起,这22所学校也将全面推广“家校警”护学工作。期间,公安局交警支队与市教育局精心谋划、科学组织、有效实施。

开展“家校警”的中小学校大多位于交通状况复杂,车流量大的繁华路段,上下学期间经常因接送孩子车辆过度集中造成拥堵,无法通行。交警、教育部门和学校组织专业力量开展了深入调研,

多次到校园周边分析论证,家长、学校、交警三方合作共治,学校发动组织学生家长义务参加,公安交警部门统一培训,共同进行校园周边道路交通秩序管理。

明确交警部门、教育行政主管部门、学校的责任和义务。教育局负责督促学校落实要求,按时成立护学队,启动护学工作,同时建立长期管理机制;学校负责组织家长义务参加护学队,建立完善的管理考评制度,为护学家长提供培训地点和休息场所;交警部门负责完善学校周边的交通设施,选派精干警力,对护学家长进行上岗培训,统一指挥动作,规范管理用语,熟知相关法规,解决工作中遇到的各种问题。为保证护学工作顺利开展,教育部门制作了样式一致、安全醒目的反光背心,颜色醒目,有反光标示,穿着方便。

首先成立了吉水小学“家校警”交通安全护学队,试行收到了良好的效果。在此基础上,市公安

局交警支队、市教育局组织市区22所中小学召开专题会议,全面部署交通安全护学队工作。截至目前,市本级共有22所中小学成立了“家校警”交通安全护学队,学生家长累计600人次参与。

此外,各个学校建立了护学队微信群,各单位每天将工作情况以图片、文字等形式发送到微信群,加强学习借鉴。建立了每日讲评、每月通报制度,晾晒存在的各类问题,促进了护学工作的健康发展。“家校警”交通安全护学队自创立试行到市本级推广,赢得了学生家长和广大市民的普遍好评。

下一步,嘉兴市交警部门、教育部门将以“家校警”交通安全护学队为抓手,通过“小手拉大手”,动员更多家庭、学校以及社会力量,关注学生交通安全,提升文明交通意识,让护学队运作模式成为嘉兴交通管理工作和城市文明的又一张亮丽名片。

默小姐的美食日记116

默小姐美食推荐:“FPT 三无食品”带来更优质的生活体验



海南三无鼎品生态农业发展有限公司是中国一家三无标准安全食品分享平台;是与海南泓缘集团、内蒙古宇航人集团达成紧密战略合作的新零售平台。

三无鼎品通过三无食品、有机食品、有机饮品和消费大数据,搭建线上APP大电商平台,构建全国仓储供应链体系,不断发展线下的社区生鲜超市连锁体系、餐饮连锁体系,实现了四大体系闭环联动的联营模式。

三无鼎品围绕“植物源食品+动物源食品”的双组合,不断推出的鸡、鸭、鱼、猪、牛、羊等肉质食品和有机果汁、休闲食品;丰富的产品线,让广大群众吃上安全、健康、美味的三无标准优质食品,实现让国人安食无忧。

三无鼎品 FPT 三无猪肉:

1.在整个养殖过程中采用益生菌配合纯粮发酵喂养,每天喝益生菌水,并用益生菌改良生长环境,使其健康生

长,所产猪肉低脂健康,肌肉组织更紧密,营养物质更丰富,没有被抗生素等破坏营养成分,更安全更放心。

2.全程冷链分仓物流技术,保证食品安全和营养统一,烹煮之后保持滋味鲜美,肥而不腻,瘦而不柴。

3.抗生素、激素、农药残留零标准,真正做到三无猪肉!

三无鼎品 FPT 三无鸡蛋:

1.双蛋清富含丰富蛋白质,蛋黄紧实而不容易散黄。

2.卵磷脂是普通鸡蛋的3-4倍,低胆固醇和超低的醛类物质是鸡蛋的重要特征,鸡蛋没有腥味。

3.鸡蛋在生产过程中采用一系列严格的品控措施,鸡蛋保质期长,不容易散黄靠黄,蛋黄煮熟后呈粉状不粘喉。

4.最重要的是更容易让老人和小孩吸收,同样,FPT 三无鸡蛋是抗生素、激素、农药残留零标准的鸡蛋,吃起来更放心,味道更香,更好吃。

三无鼎品 FPT 三无养生大贡丸:

采用三无猪肉通过传统手法加现代工艺,在不添加粘合剂、添加剂、防腐剂、香精的前提下,只用各种养生食材如:螺旋藻、红曲、墨鱼汁、香菇、咖喱等进行调合,久煮不膨胀、不散开,口感细腻,味道鲜美,拥有六种口味,选择更多,而且,可以进一步加工成贡丸汤、铁狮子头等各地风味美食。

三无鼎品 FPT 三无文昌鸡:

180天益生菌养殖,全程不使用抗生素、激素喂养,这样养殖出来的FPT 三无文昌鸡脂肪含量低又不失传统文昌鸡肥美的特征,肉质滑嫩,皮薄骨酥,香味甚浓,肥而不腻,让人回味无穷!

链接 请关注生活 定格在更高品质的幸福

