



24小时值守三分钟到场处置

淄川投资140余万元,建起微型消防站覆盖所有村居



▶消防队员对微型消防站人员进行专业培训

淄博消防深入推进 电动车火灾防控 23个安全管理 示范小区设立

通讯员 于杰

近期以来,淄博市消防支队在深入调研的基础上,抓住维修保养、存放充电、宣传教育等关键环节,积极探索破解电动车火灾防控难题。

截至目前,全市设立电动车安全管理示范小区23个,建立集中充电示范点46处,

累计为800余辆电动车进行了免费充电和检查,排查各类问题120余条,提醒群众对70余块电动车电瓶进行了更换。

记者了解到,淄博市消防支队通过走访山东理工大学物理专业教授和电动车维修单位,详细了解了解电池火灾发生原因,梳理确定了正极线未使用热缩管、黄蜡管保护,电池盒未使用弹簧螺丝易造成电池、电线破损,普遍缺少短路保护器等问题;对10块电池分别进行了短路、破损、过充放电等破坏性试验,掌握了电池火灾表象特征、起火部位等情况。随后,发放3000余份《电动车火灾防控问卷调查表》,发现群众普遍缺乏电池定期维护更换、防止过充电、过载使用电动车、到指定厂家购买合格电池和充电器、正确选择充电地点等安全意识。

同时,发动各公安派出所深入310余家二级维修市场,指导各维修单位必须加装热缩管、黄蜡管、短路保护器,电池盒改用弹簧螺丝固定,更换4MM电线等措施,从源头上做好电池保护工作,累计改装电池2000余组。把好使用关。在淄博市消防支队特勤一中队开设了电动车“门诊”,主动邀请社会群众进行免费充电,并利用PH试纸测试电池有无漏液,检查电线有无破损;在充电过程中使用热成像仪监测电池发热情况,检查电池有无损坏导致的过热现象,并出具《电动自行车安全检查表》提出维修建议,截至目前累计为800余辆电动车进行了免费充电和检查,排查各类问题120余条,提醒群众对70余块电动车电瓶进行了更换。

目前,淄博建立了电动车消防安全管理示范小区,设立了专门的电动车停放区,对电动车停放、落锁及停放区设施使用规定均使用生动、精美、丰富的图片标识,达到安全警示和温馨提示的作用。集中充电“自助化”。在试点村设立了集中充电示范点,利用投币、刷卡式智能低碳管理系统,对充电方式及时间进行了自动管理,有效地解决了因电动车充电过久造成电器线路短路、过载、插接件接触电阻过大、元器件高温等引发的火灾。全市设立电动车安全管理示范小区23个,建立集中充电示范点46处,受到了群众的一致好评。

◎政府投资140余万 470个村居全部建起微型消防站

在火灾的防控和处置过程中,微型消防站的作用显而易见。为此,淄川区消防大队专门向淄川区政府做了汇报,希望建起更多的微型消防站。

淄川区政府办公室下发的《关于在村(居)警务助理工作室建设微型消防站的通知》中,这样写道:为了进一步提升村(居)火灾防控和应急处置能力,实

现有效处置初起火灾的目标,经区政府研究,决定在全区各村(居)警务助理工作室建设“有人员、有器材、有战斗力”的村(居)微型消防站。

记者了解到,截至10月8日,淄川470个村(居)微型消防站器材已经配备完毕,微型消防站真正建了起来。这些微型消防站的站长由村(居)公共事务

网格员或警务助理担任,确定3名以上接受基本灭火技能培训的保安员、治安联防队员、社区工作人员等兼职志愿人员担任队员。

微型消防站成为村(居)火灾防控的重要基础力量,是实现灭早、灭小的基本单元,是村(居)的消防安全巡查队、灭火救援先遣队和消防知识宣传队。

◎24小时值守 纳入火灾救援联动体系

10月16日,淄川双杨镇月庄社区,淄川消防大队双杨中队的队长董现胜带着消防队员,对社区微型消防站的队员们进行培训。“我们主要对微型消防站的队员们进行一些灭火技能的培训,使他们具备基本的灭火技能,能够成功地处置初起火灾。”董现胜说。

月庄社区微型消防站的队员们认真地学习着,遇到不懂的问题主动向消防队员请教。微型消防站站长高辉长告诉记者,“在平时,包括我在内

的7人承担着社区日常消防安全巡查的任务,督促居民清理堆积的可燃物;每周,我们都会查看居民楼内的灭火器是否损毁、是否在有效期内,查看消防水带能否连接到消火栓上起到作用……”高辉长说,现在建起了微型消防站,队员们有了专业的设备,获得了专业的培训,工作的积极性就更高了,“我们要让微型消防站真正起到作用,为社区居民的安居乐业提供有力保障。”

记者从淄川区消防大队获悉,接下来他们将对全区微型消防站的队员开展业务培训。同时,微型消防站要建立24小时值班制度,分班编组值守,每班不少于2人,队员手机24小时开机,接到本辖区火灾报告后,立即出动,3分钟内赶赴现场处置。下一步,微型消防站将实现统一调度,纳入全区火灾救援联动体系,消防大队或者辖区消防中队接警后,可就近调动微型消防站队员赶赴现场处置。

◎高层住宅油锅起火 3分钟处置险情

10月16日,淄川区上湖御园小区,微型消防站的工作人员正在巡查消防安全。这里是高层住宅小区,消防人员2人一组,在小区内,楼道里仔细查看,消火栓的压力是否足够,能否出水,楼道里是否有杂物堆积,“发现阻碍消防通道、堆积杂物的现象立即进行处理,做到当日事当日毕。”小区物业的运营经理、微型消防站站长元勇告诉记者。

微型消防站,别看它小,在关键时刻作用很大。“8月份的一天,我们微型消防站内的报警系统突然响了,烟感报警系统监测到一栋楼19

层的住户家里有烟雾……”元勇说,他们微型消防站的人员立即出动,用最快的时间赶到了住户家中,发现住户家里的厨房内油锅起火已经引燃了油烟机。“我们的消防人员拿起楼道内的一个灭火器就冲了进去,喷了几下就控制了火情。我们从发现火情,到赶到现场处置完毕,仅仅用了3分钟。”

记者了解到,当时这户居民在家里招待客人,燃气灶上正炒着菜,住户把厨房门关闭到客厅里跟客人聊天,根本没有意识到油锅已经着火并引燃了油烟机;当

时有居民发现了烟雾,还没来得及拨打119,微型消防站的消防人员已经成功处置了险情。目睹当时情况的何大爷说:“微型消防站处置得太及时了,住在这样的小区,我们非常有安全感。”

淄川消防大队的消防人员介绍,上湖御园小区内都是高层住宅楼,一旦火情蔓延后果不堪设想,“最近的消防中队赶过来,也得需要5分钟,5分钟的时间火情会迅速蔓延,很难控制。此时,微型消防站就起到了关键性作用。而建立微型消防站的初衷,就是在火灾初起时及时扑灭。”

通讯员 乔璇 冯岩

“滴滴……”报警声传来,高层住宅楼的19楼,烟感系统监测到烟雾!

这不是演习,而是发生在淄川一小区的真实一幕,设立在小区内的微型消防站及时监测到险情,立即前往处置,用一个灭火器就把火灭了,从发现险情到成功处置仅仅3分钟。

微型消防站,村(居)里火灾防控和应急处理的第一梯队力量,在救早、灭小,3分钟到场处置火情中起到了关键的作用。据介绍,为了让每一个村(居)都建设起“有人员、有器材、有战斗力”的微型消防站,淄川区政府出资140余万元,在全区470个村居都配备了消防设施器材,建起了社区、农村微型消防站,积极开展防火巡查和初起火灾扑救等防控工作。

记者从淄博市消防支队淄川区大队获悉,接下来,他们将对这些微型消防站的人员进行专业培训,将其纳入火灾救援联动体系,真正实现有效处置初起火灾的目标。