



满怀温情的最后一公里

记者 刘波
实习生 敖磊 尹妮琦

本报讯 8月14日晚,邵阳扬子巴士1路公交车司机余志刚做了件“违规事”:为了送最后两位行动不便的老年乘客回家,他驶离营运线路,终点站由湘商产业园变成了两位老人的家。

当天夜晚10时30分,由余志刚驾驶的1路公交车前往湘商产业园,当车来到了双坡岭路口公交站台时,他看到一位老人推着坐轮椅的老人想要坐车,便马上下车扶着行动不便的老妇人上车并坐好,另外一名老人是老妇人的丈夫。交谈中,余志刚得知二老要到桃村坳站下车,并得知他们的家在离桃树坳站还有1公里路程的浏阳村村部附近。

当车辆抵达老火车站公交站台时,车上只剩下这两位乘客了。

晚上10时50分,公交车从邵阳大道东行抵达桃树坳公交站台。此时,余志刚应该左转入宝东路,抵达最后一站——终点站湘商产业园,然后收班。但是想着两位老人还要艰难地走上1公里多路回家,他于心不忍,马上决定直行送他们到家。

几分钟后,公交车抵达浏阳村村部附近,两位特殊乘客安全到家。老人不停道谢。

记者手记:这最后一公里,是充满人情味的一公里。而余志刚作为一名普通的公交车司机,切实地履行了为乘客服务的职责,也适时地做出了“最后一公里”这样充满人情味的行为,更体现了他的担当。

身边的感动



救援,刻不容缓。

挖机掩埋下水道,粗心司机忘了下面还有人 一人半身被“埋” 消防挖土救人

张金千 付强

本报讯 8月15日上午9时20分许,一务工人员洞口县城某建筑工地下水道施工时,被粗心大意的挖机司机倾倒碎石、泥土将他的大半截身体掩埋。洞口县消防救援大队接到报警后,迅速赶到事发现场展开施救。

消防指战员赶到现场时看到,因为天气炎热,被困人满头大汗,上半身因为受伤还在流血,下半身被泥土、碎石压住不能动弹。面对险情,闻讯赶来的医生、护士为受伤人遮阳、处理伤口、打点滴。消防指战员带领周边群众,利用铁锹、撬棍、灰桶等工具小心翼翼地挖土救援。

经过近40分钟的紧张救援,受伤人员被成功解救,并被紧急送往该县杏林医院救治。据了解,由于救援及时,受伤人员身体并无大碍。



▲消防指战员利用铁锹、撬棍等工具小心翼翼地挖土救援。

篱笆堵路 执行“开道”

记者 袁光宇 通讯员 刘永旭

本报讯 8月14日,绥宁县某乡镇村民杨某迈着轻盈的步伐前往责任田劳动。要知道,如果没有绥宁县人民法院的依法强制执行,他连自由进出家门的权利都没法保障。

申请人杨某与被执行人杨某建系邻居,因被执行人私自将通往申请人的道路阶梯切断,并用篱笆将道路围了起来,种上农作物,阻碍杨某正常通行,杨某诉至法院。法院判决杨某建停止侵害并恢复道路原状,但杨某建迟迟未履行法院判决。

法院执行立案后,杨某建多次找到执行法官表示自己不会履行判决,并威胁法官不许强制执行。执行法官多次前往执行现场,耐心做被执行人思想工作,均未果。

法律尊严岂容践踏。执行法官果断制定了强制执行预案,并邀请村、镇干部协助执行。执行过程中,干警通过现场说法,严厉告知如果被执行人抗拒执行,将对其实施罚款、拘留等强制措施。在拉好警戒线,并安排干警对被执行人及其家人进行安抚后,执行干警依法对路障进行清除并立即恢复了通行道路。

记者 宁如娟

通讯员 张梅 实习生 李耀武

本报讯 8月14日上午,大祥区双拥路人行道提质改造项目施工现场,市政工人加紧完成人行道板铺设作业。目前,该项目建设进展顺利,已完成工程量的75%,预计8月底可全面完成。

双拥路人行道提质改造项目于7月15日启动,施工范围为双拥路邵州路口至敏州路口两侧人行道,改造总面积约1.5万平方米。项目施工单位市城市桥梁管理所副所长龙鲜成介绍,沿线新设计的停车位已经全部建设到位,并逐步开放使用。这些停车位均在修建混凝土基层的基础上,铺设厚8厘米的井字植草砖。龙鲜成说:“与此前铺设花岗岩的停车位相比,新的井字植草砖停车位具备更好的停车条件,也能将停车区域和人行道区域分离开来,既耐用又安全。”

人行道板更换是项目的重点工作。此前,该路段东侧人行道基层破损严重,人行道板反复破损;西侧人行道基层较好,但人行道板破损严重,对市民日常出行造成严重影响。此次提质

双拥路人行道 提质改造月底完工



▲市政工人对新修建的人行道进行清洁作业。

改造工程,施工方在东侧人行道重新修建基层,两侧人行道板均更换为厚5厘米的花岗岩。“材质更佳的人行道板砖,使用年限更长,完好率更有保障。”龙鲜成表示,此次提质改造完成后,该路段两侧人行道的损坏率将明显下降,从而有效减少因施工维修给市民带来的不便。

为确保施工进度,施工方加大大人力、物力、财力保障,为项目创造良好施工条件。每天安排20余名施工人员在东、西两侧人行道上作业,作业时间从每天7时至12时、14时至18时,克服高温天气等困难因素,加速完成改造任务。同时,安排3台大型机械车辆配合作业,实现施工力度更大、效率更高。