

合肥智能交通新场景： 应急救援车辆将迎来一路绿灯

星报讯(合交宣 记者 唐朝) 当紧急救援的消防车辆、救护车在紧急任务中,遇到交通堵塞,到处红灯怎么办? 为避免此类遗憾,如今合肥交通迎来了一个智慧解决方案——基于无线短程通讯的应急救援路线信号优化系统。

据介绍,应急救援路线信号优化系统是由科大讯飞联合科力助力合肥交通三期打造的智慧应用,也是当前如火如荼建设中的合肥智能交通三期的一大亮点,为应急救援车辆保驾护航。该系统基于特定车辆位置定位和路口信号灯的感应互动,可以让应急救援的车辆一路绿灯地通过所有路口,紧急救援零耽误。

通过在应急救援车里面放置一个移动车载通信终端,用来实时定位应急救援车的位置,并将定位信息推

送到系统里,系统就可以进行方位的调整,从而来保障应急救援车辆的通行,最后达到一路绿灯的效果。

合肥交警相关负责人表示,应急救援路线信号优化系统的应用,能够改变以往人工调控的干预模式,即系统能够按预定时间和预定路线进行绿波信号推进,以满足各种重大活动、重大紧急事件的通行需求,进而提升合肥交通智能化水平,更好地服务和保护市民。

目前,此套系统已经在合肥望江西路(香樟大道至蜀南庭苑)路段实现了基于无线短程通讯的应急救援路线信号优化,未来还将在望江西路(西二环至科大先研院整段)实现智能交通三期中基于短程通讯的应急救援路线信号优化的目标,保障救护、消防、抢险等特种车辆能够及时安全地到达目的地。



技能培训 让他们有了一技之长

星报讯(周嘉莉 许婉璐 记者 马冰璐) 插花、烘焙……不仅是一项技能才艺,还可以让一家人过上衣食无忧的生活。在合肥,在家门口免费接受技能培训已成为新常态,技能培训让越来越多的市民学有所获,有了一技之长,也带领千家万户走向小康。

由王卫社区妇联牵头开设的烘培课堂受到了辖区女性居民的热烈欢迎,“甜甜圈、纸杯蛋糕、蛋挞……常见的甜品制作,我们都学过了。”全职妈妈李大姐说,每次授课,老师不仅会细心讲解每个步骤,还会手把手传授烘培技能,自己做的甜品不仅获得亲朋好友的点赞,还收获了

老师的认可,“老师建议我多学习,课后多练习,学有所成后,开个甜品店不成问题。”

“这节课我们学插花……”最近,在盛大社区的劳动技能培训课堂上,花艺师向居民们传授插花技艺。如何挑选花枝、如何修剪、如何配色……花艺师一边讲解一边示范。居民们一边认真听讲,一边细心练习。“技能培训课特别好,除了插花,我们还学过面点制作、家常菜烹饪……”居民刘女士说,凭借一手熟练的面点制作技能和好厨艺,自己刚找到了一份家政工作,“有了工作,家里多了一份收入,生活也更轻松了。”

观湖苑幼儿园门前不再“乱象丛生”

星报讯(包育晓 记者 沈娟娟) 长期以来,合肥市观湖苑幼儿园入口处乱停放、地面凹凸不平,乱象丛生,让接送孩子的家长只能被迫挤在人行道和机动车道上,安全隐患大,最近,经过多方力量共同参与,观湖苑幼儿园门前路面及环境提升工程完美收官。

“有时候我们接送孩子都只能在机动车道上等,非常不安全。”一位家长说。针对上述问题,滨湖世纪社区班子成员与观湖网格党总支经过实地走访,听取群众心声、了解家长意见,综合考虑了多方因素,并牵头组织了社区综合执法中心、幼儿园、观湖苑物业管理处等相关单位进行了多方的协商会谈,寻找解决问题平衡点,形成了幼儿园门前路面提升改造计划。

比如,交警联系所有长期停放在校园门口空地上的车主,通知车主将车辆移走,配合物业公司长期停放的僵尸车予以拖移;幼儿园将门口清出的区域按照班级进行划分,家长接送孩子时有序排队,从而减少交通拥堵情况与交通安全隐患;社区综合执法中心与物业公司进行沟通,将破损的地面重新修葺,提升校园周边整体市容环境;交警和社区综合执法中心与市政部门进行对接,对天山路长沙路东北侧的斑马线位置进行重新划定,减少学生与家长上学期间的交通安全隐患;幼儿园老师和学生家长排班,配合交警在上放学高峰期引导非机动车有序停放,避免接送孩子的专用区域被非机动车侵占,导致交通秩序混乱与交通安全隐患。

30名“追光者”为光盘行动代言



星报讯(贾良敏 记者 沈娟娟) 合肥市站北社区2020年光盘行动启动仪式上,聚集了30名“追光者”,一起承诺为光盘行动代言,他们中有来自社区的普通居民,有辖区餐饮企业的法人代表,还有一群朝气蓬勃的青年。

“我们要反对浪费,倡导节约,积极参与光盘行动,继承和发扬中华民族勤俭节约的传统美德,守护

皖美田园,争做爱粮节粮的倡导者、践行者和宣传者,减少餐厨垃圾。”社区志愿者代表王阿姨发出倡议。

活动现场还设置了光盘行动承诺签名墙,30名“追光者”代表及现场群众郑重地签上了自己的名字,以实际行动做出承诺,对“浪费”说不。

随后,18名“追光者”们分成两队,分别在新店花园和北岗花园开展了“光盘行动”主题宣传活动。“追光者”们走进辖区餐饮店、小卖部等沿街商铺,张贴光盘行动宣传标语,并和餐饮老板、服务员积极沟通,提醒他们要发挥督促作用,督促顾客养成吃多少点多少,吃不完带着走的自觉行为。同时,“追光者”们还向辖区群众发放了“光盘行动”宣传资料,大力宣传勤俭节约的重要性,号召大家行动起来,节约粮食,反对舌尖上的浪费,让节约成为一种习惯,成为一种公益。

皖企入围空客量子计算 全球挑战赛五强

星报讯(赵明玉 记者 沈娟娟) 记者从量子计算挑战赛组委会了解到,合肥企业本源量子成功入围该计算挑战赛决赛,成为唯一晋级决赛的中国团队。该赛事由欧洲空客公司主办,面向全球量子计算团队,旨在解决量子计算在航空航天领域的一系列应用问题。经过角逐,本源量子和其他分别来自法国、德国、荷兰等国家的四支队伍一起入围,杀进决赛圈。正式获奖名单将有望于年底揭晓。

2019年1月,空客公司发起了全球量子计算挑战赛,邀请了全球36个量子计算团队超过800位研究人员,与该公司联手打造航空航天领域的量子时代。此次空客量子计算挑战赛(AQCC)提出了从简单的数学到飞行物理学,五个不同类型的问题。包括飞机爬升优化、计算流体力学、用于求解偏微分方程的量子神经网络、机翼设计优化、飞机装载优化。

记者了解到,去年初,本源量子受邀参赛,针对计算流体力学问题进行科研攻关,为飞机的设计和优化提供解决方案。

宣城残联携手盲人朋友 和助残志愿者参加活动



10月14日,在第37个国际盲人节来临之际,宣城市残联携手市图书馆、市盲人协会、吴良材眼镜志愿服务队联合开展了“平等参与、共享融合”主题活动,共有盲人朋友和助残志愿者40余人参加活动。

上午,在宣城市图书馆,宣城市残联为参加活动的盲人朋友发放了听书机;在市图书馆讲解员和助残志愿者的引导搀扶下,大家参观了图书馆设施;在盲人阅览室大家坐在一起,有的分享盲文阅读心得,有的交流在盲人按摩技能,有的讲述工作生活故事,气氛融洽热烈。下午,市残联组织盲人朋友前往宣州区官塘湖风景区游玩,受到了景区负责人的热情接待与全程服务。□ 金杰宝 曹开发

泗县泗城镇： 营造浓厚氛围 助力助贫

在全国“扶贫日”即将到来之际,为进一步加大对社区贫困户、低保户帮扶,近日,泗县泗城镇三湾社区举办“全国第七个扶贫日”助贫活动,充分体现社区对贫困群众的关心,较好地宣传党和政府扶贫开发方针政策,弘扬中华民族扶贫济困传统美德和友善互助核心价值,积极动员了全社会力量向贫困助力。

三湾社区有7567人,14个自然村,2014年建档立卡贫困户82户273人,贫困发生率为3.6%。2015年脱贫13户53人,2016年脱贫13户34人,2017年脱贫24户65人,2018年脱贫10户29人,2019年脱贫19户23人,现有未脱贫人口8户19人,经评议两不愁、三保障,一安全饮水无问题,收入达标,将在2020年底全部脱贫,即将实现脱贫攻坚共同奔小康计划。

举办以“献爱心、助力扶贫”为主题的“扶贫日”活动,就是按照更加注重营造氛围、更加注重社会参与、更加注重整合资源的要求,围绕以帮扶贫困人口、困难群众为落脚点,创新扶贫济困方式方法,让贫困户感受到社区扶贫是热忱及决心,营造出和谐的欢乐氛围,同时也拉近了贫困户与三湾社区的关系,让他们在欢乐中度过一个欢乐的扶贫日活动。□ 陈林