



“助残是让他们忘了自己是残疾人” 更多的残疾人已积极回馈社会

□记者 滕华 通讯员 毛一波 陈亮

昨天上午,海曙区召开了2015年度的社会助残工作年会,表彰了一大批先进单位、项目、个人、案例。在这个特殊的年会上,记者听到了不少感人的助残故事。

电子琴6级的智障女孩找到工作了

每个孩子都是父母的骄傲。小琴(化名)虽说是一个智障女孩,但在家人多年的努力下,现在的她能够稳步行走,行走姿态基本能够接近正常人,能用一口略微模糊的普通话与人交流。外人很难想象,这曾是一个5个月大时被医院诊断为脑瘫的患儿。如今的她,不仅考取了电子琴6级资格证书,还即将从特殊学校里毕业了。

“事实上,我们今天讲的主角不单是小琴,更重要的还有她的母亲。”西门街道北郊社区的社工杨英介绍说,小琴的母亲在一家医院里工作,平时工作非常繁忙,又经常要加夜班,精神压力很大。女儿的生活起居由外公、外婆帮忙照料,康复治疗和教育则由她全权负责。

在接触之后,社工们决定带领小琴和她的母亲一起参观社区的各个社团活动。“从小琴最喜欢的电子琴入手,安排志愿者指导她继续学习电子琴。待熟悉环境之后,鼓励她参与社区活动。”杨英说,为了鼓励她们在业务时间也多多走出来,扩大交际圈,在小琴来到社区参加活动时,还会安排专人照看。“效果很好,小琴渐渐地从畏惧胆小变得活泼爱笑,说话语速也变快了。”甚至,在一次小区文艺汇演活动中,他们还还为小琴量身定制了一个节目,专业老师来当绿叶为其伴奏,给小姑娘带来了极大的自信。

小琴越来越棒,为了她的工作,社工们也在悄悄地奔走中。在走访了多家单位和部门后小琴终于在“天使味道食品坊”里找到了工作,和一群相同经历的年轻人一起愉快地制作爱心饼干。这份工作既能有益女儿康复又可以获得一份报酬、还能结交许多的朋友,让母亲的心事也终于放下了。

“蜜糖宝宝”也可以有春天

小甜(化名)是一名7岁的“蜜糖宝宝”。名字听起来很甜蜜,可事实上,这是一个会带给家庭毁灭性打击的疾病。他在两岁时还不能独立行走,也不会简单表述,疑似为智障表现,后经检查被确诊为“唐氏综合征”患者,目前与妈妈、外公外婆同住。

南门街道万安社区的社工嵇君在讲起小甜的故事时,语气低沉。小甜的父亲在他4岁那年因无法承受家庭带来的痛苦,选择了离异。此后,母亲独自肩负起抚养重担,这让她变得性格孤僻、自卑感强,不愿与人交流。

“几次上门,都没能见到小甜的母亲。我们随后跟她进行了电话沟通,感到了柔弱母亲的无力和善良。”嵇君说,这让他们更加坚定信心要帮助这个沉重的家庭。于是,社工们特意联系了海曙区康复中心,并联系残联,帮助小甜每几个月报销一次近80%的康复费用,并且积极帮助他的母亲申报单亲妈妈补助,连续两年领取3000元补助费,这给该家庭在经济上带来了希望,缓解了经济窘迫的状况。

如何去帮助小甜?社工们想了不少办法。比如,搭建平台,加强他们与社区内其他5户智障家庭的互动与交流;比如,策划开展多种活动,邀请小甜参与亲子活动,培养小朋友们融入自己的“朋友圈”。在鄞州区古林镇“星星果园”里,小甜和伙伴们一同体验“农疗”,在农场里跟着工作人员一起摘菜、浇水,参与简单的劳动。在志愿者的帮助和带领下,挖生菜,种小葱,滚轮胎比赛……“小甜妈妈不住地感谢我们,说这么多年,她从来没见过儿子这样开心过。”

联谊会会让282名残疾人抱团取暖

江夏街道负责残联工作的吕梅芬聊起了他们的新怡联谊会。这个成立于2012年的公益组织,把辖区内282名在册残疾人作为首要服务对象,为他们提供丰富多彩的文化体育活动和个性化服务。

肢体二级残疾人董阿姨,每月要开展理发、洗头、洗衣、陪聊、读报等活动;视力一级的林阿姨、智力两级的王阿姨、肢体一级的老乔、精神二级的陈阿姨,要在约定时间为他们提供送医、送药服务……这些记录,都在联谊会的登记册里。里面不仅记载了282名残疾人的详细资料,还对他们制定了菜单式的服务计划。

关注了基本的生活需要,精神需求也不能忽视。肢体二级的谢师傅、听力二级的徐师傅等,他们定期要去党校听心理健康课;听力一级的傅亮良、视力二级的郭哲琦、肢体二级的吕国强、沈焱、施震,他们要参加运动会;还有,“转身遇见你”的相亲活动上,那些单身状态的残疾人朋友,还得积极鼓励、努力撮合……此外,职业关怀、法律知识、亲情关注、组织温暖,可一个都不能少。

如今,社区里的不少残疾人不仅自己站了起来,更积极回馈社会:方国平凭借自身的精湛手艺,为群众提供修车补胎的服务;吕家海也凭借着自身的技术,为社区群众修理电瓶车;郭哲琦以一手熟练的按摩推拿手艺,为大众提供免费的按摩服务;金海勇向广大群众免费教授自己积累多年的宁波地道家常菜的制作方法和工艺;车国平视力只有0.02的高度弱视,自告奋勇做起了免费心理咨询公益事……吕梅芬说,“我们就是希望营造一种氛围,让他们忘了自己是一个残疾人,可以和正常人一样,也可以成为生活的强者”。



通达变投运

昨天,位于海曙丽园南路的110千伏通达变投运。通达变为全户内智能变电站,与宁波轨道交通2号线专用变110千伏夏禹变仅一墙之隔,投运后主要为轨道交通、联丰、段塘区域供电。

记者 徐若晖 通讯员 王幕宾 方忠闪 摄

卫生监督部门开展禽流感专项检查

本报讯(记者 童程红) 近日,鄞州区相继报告两例人感染H7N9禽流感病例。对此,卫生行政部门高度重视,针对禽流感防控工作开展了专项检查。

市卫生监督所与鄞州区卫生监督所联合对鄞州人民医院的传染病防控情况进行检查。从检查情况看,鄞州区人民医院已成立有防控领导小组和医疗救治小组,设立有传染病预检分诊点,发热门诊正常运作,疫情报告制度、消毒隔离制定均已落实,产生

的医疗废物也按要求进行处置。

卫生监督部门提醒,冬春季节是人感染H7N9禽流感的高发时节,各地要积极做好疫情防控知识宣传,全市各医疗机构应按照卫生部《医疗机构传染病预检分诊管理办法》要求,落实医疗机构的预检分诊制度,规范开设发热门诊,提高监测敏感性,加强对发热病人和不明原因肺炎病例的搜索、监测、排查和管理,加强医务人员的防范意识,提高我市禽流感防控工作水平和应急处置能力。

城市城郊地球关键带观测站落户北仑

本报讯(记者 罗湘波 通讯员 王虎羽) 昨天,记者从宁波市科技局了解到,中英重大国际合作项目“中英城市城郊关键带项目”近日落户北仑。这一项目将为区域生态及“五水共治”等提供科学支撑,应对城市化过程中出现的土壤和水资源问题。

中英城市城郊关键带项目,由国家自然科学基金委员会与英国自然科学基金理事会双方共同实施,由中科院宁波城市环境观

测研究站牵头。目前,参与该计划的科研机构还包括两所中国高校和三所英国高校,以及三所中国科研机构 and 一所英国研究院。

据北仑区科技局副局长胡修勤介绍,项目将建立世界上首个城市城郊地球关键带观测站,目前已对鄞州樟溪区域的土壤样本进行观测,研究大量使用化肥、过渡种植带来的土壤问题。对宁波来说,这些观测数据都将为区域土壤环境治理及“五水共治”带来帮助。

去年我市淘汰黄标车5万多辆

本报讯(记者 徐若晖) 昨日,记者从市环保局了解到,去年我市淘汰黄标车5万多辆,发放淘汰补贴资金近5亿元,圆满完成了黄标车淘汰任务。

“众所周知,汽车尾气目前已成为大气污染的主要来源之一,其中黄标车‘贡献’的比例非常大。”市环保局机动车排污管理中心负责人告诉记者,汽车尾气中的有害气体包括碳氢化合物、一氧化碳、二氧化碳、氮氧化物。发动机燃烧汽油、柴油后,还会产生很多颗粒物,是大气中PM10、PM2.5的主要来源之一。

为顺利完成黄标车淘汰任务,我市加强

黄标车淘汰宣传、加大涉港物流黄标车补贴力度、实施部分黄标车排气治理改造,鼓励多渠道多方式淘汰黄标车。同时,通过继续实施禁止黄标车市内过户政策、严格执行证件管控、实行全区域黄标车及无标车禁行、加大闯禁处罚力度、停止黄标车年检年审等举措,加快剩余黄标车淘汰。

据介绍,从2014年2月起,我市全面开展黄标车淘汰工作。两年来,我市共淘汰黄标车11万多辆,占我市黄标车保有量的99%,圆满完成了省政府下达的两年10.5万辆黄标车淘汰任务。