

鄞州区供电公司有个“爱心角” 15年间,600多名孩子实现了心愿

昨天,小杰(化名)在妈妈的陪伴下,又来到国网鄞州区供电公司营业大厅看望这里的叔叔阿姨,还特别去看了大厅左侧的一面墙。这面墙上画着一块心形的图案,上面贴着几十张粉色的心形小纸片,每张纸上写着一个孩子的名字和这个孩子的愿望。

民工子弟学校的学生小怡(化名)说自己书包小了,想换一个拉杆书包,可是妈妈不舍得买;学生小德(化名)说自己英语听力不好,想要一个MP4听英语录音……这样的心形小纸片,每个月都会更新一批。

这个爱心角成立于2003年,是营业厅班长张亚芬和她的班员一起建立的。15年间,它像一片爱的沃土,滋养着贫困孩子的希望,让600多名孩子实现了心愿。小杰就是其中的一个。

粉红小纸片一上墙就被抢光

说起这个爱心角,不得不提张亚芬和她的微博“宁波妈妈”。张亚芬是浙江省道德模范,也是一位慈善爱心人士,她所在的班组是全国巾帼文明岗。

2014年8月,张亚芬率班组成员建立了以她名字命名的“宁波妈妈——张亚芬”微博。微博主要发布贫困孩子求助信息,同时提供爱心人士的资金信息并招募志愿者等。这个微博现在已经制作成一个电子屏竖立在

偶然的发现拯救一个小生命

2015年10月,鄞州区供电公司的员工都在为一个小男孩而揪心。这个男孩叫小杰,当时2岁多大。这孩子出生6个月时就生了一种怪病,经过多家医院会诊,5次骨穿,才被确诊为慢性嗜酸粒细胞白血病。这种罕见白血病国内仅有他一例,国外也仅三例。

这一年多,他家已经花光所有的29万元积蓄和从亲戚家借的23万元钱。所幸的是,这孩子和他的父亲骨髓配对成功,但还需要50万元的移植费,这让一贫如洗的家庭走投无路。

“我发疯似地在网上搜索慈善方面的关键词,偶然间发现了‘宁波妈妈张亚芬’微博,就试着留了言。”小杰的母亲查到“宁波妈妈”

营业厅爱心角旁,里面的信息可以随时查看和回复。

负责微博打理的是班员王丹丹,她每天都会关注微博信息,只要有人求助,她都会及时向张亚芬汇报,了解情况后,她就会把求助者的名单和需求贴在爱心角的墙上。这种粉色小纸片一贴上,马上就会被员工“抢光”。

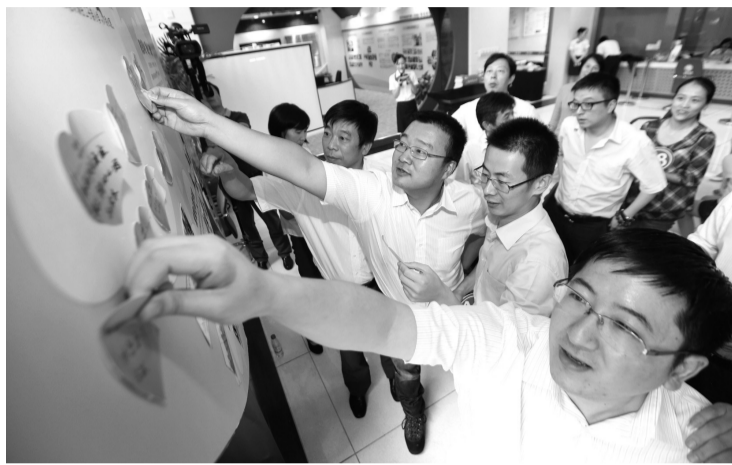
爱心角像温暖的星火,为那些贫困无助的孩子,点燃了希望。

微博后,抱着一丝希望在上面留了言。

小杰妈妈没想到,第二天张亚芬和王丹丹就去了她家,核实情况后,王丹丹向小杰妈妈要了许多小杰的照片,连文字带图拟了一份倡议书贴在了爱心角,发动员工捐款;同时又联系鄞州慈善总会、媒体等举办义卖会,为小杰募集到了足够的医疗费。

孩子在北京治疗期间,张亚芬、王丹丹一直与小杰妈妈保持联络,还专程到北京看望他们。孩子的每一次治疗,她们都相互探讨治疗效果。经过一年多的治疗,小杰康复出院。医生说,这是一个奇迹。

如今,三年过去了,小杰也已经上幼儿园了,身上根本看不出病魔留下的痕迹。



员工争抢“粉红色”的心愿。

客户也来进行爱的接力

小小的爱心角延伸出无边的爱,像星星之火一样点燃了许多孩子的希望。丽水景宁乡贫困孩子洪丹丹脸上生了血管瘤,是“宁波妈妈”接她来宁波治疗,才使她恢复自信考取了大学;东钱湖韩岭村的单亲妈妈摔伤后,又是“宁波妈妈”让她一家有了生存下去的希望;宁波海曙区的16岁脑瘫患儿龚建峰10多年没有晒过太阳,是“宁波妈妈”的姑娘们让他见到了阳光。

这个爱心角,让受助者看到了希望的同时,也吸引了更多人加入到爱的队伍。现在,一些来营业厅办业务的客户,看到爱心角上的小纸片,也会主动认领或捐出相应钱款,让营业厅员工帮助购买爱心物品。

一位来缴电费的客户,在生日那天把一笔钱送到营业厅,说是要把生日过得更有意义;

宁波广播电视大学两名学生通过“爱心角”了解到几位民工子弟的需求后,自备了礼物,跟随营业厅员工到民工子弟学校,圆了6位孩子的心愿;鄞州区医保部门的几名姑娘看到爱心角后,也认领了心愿,并把“心愿”亲自送到孩子们的手上……

现在的小杰和妈妈,也多次到营业厅爱心角认领“心愿”,他们在自己的能力范围内,也经常奉献一份爱心。 记者 林伟 通讯员 邵亚波 祝巧巧 文/摄

十年邀请68位科学家走进校园 鄞州区图书馆为青少年打造“科学盛宴”

十年里邀请了68位科学家走进鄞州60多所学校,举办了349场科普讲座,直接参与聆听者达15万人次,间接听众达21.5万人次。今天,由中国科学院老科学家科普演讲团和宁波市科协主办,鄞州区文广新局和鄞州区科协承办的中国科学院老科学家科普演讲团科普教育基地经验交流会在鄞州区图书馆举行,作为老科学家科普演讲团的首批“国家科普教育基地”,鄞州区图书馆的做法得到了大家的认可。

老科学家通过鄞图走进鄞州校园

鄞州区图书馆馆长胡春波回忆说,2008年,该馆的明州大讲堂开办刚刚一年多,得知中科院有个老科学家科普演讲团正在全国各地做演讲后,她专程到北京拜访了钟琪团长,希望明州大讲堂能携手老科学家们在鄞州做科普讲座。当年,钟团长派了3位老科学家在鄞州区的校园里做了9场讲座。知识渊博幽默诙谐的科学家们征服了学校师生,一些学校建议鄞州区图书馆每年都请老科学家们来做讲座。于是,科普讲座一办就是十年,年年供不应求,最后鄞州区图书馆只能按“先报先得,每校一场”的原则在鄞州区教育局网站上进行预约报名。从2014年开始,科学家们来鄞州做科普讲座的频率从一年一次,变成了一年两次,最多的一年举办了65场讲座。十年里有68位科学家走进鄞州60多所学校,听众达15万人次,间接听众达21.5万人次。

349场讲座涵盖了航空、航天、地震、节能、环保、材料、心理、动植物、南北极、3D等多项科学知识。

在孩子们心中埋下科学种子

孩子们面对面与科学家交流有什么感受?2015年,鄞州区图书馆曾经组织了一次听科普讲座感想征文比

赛,一本小册子里记录了当时孩子们的感受。鄞州正始中学的陈同学在听了中国科学院博士生导师王俊杰教授的“你身边的宇宙”讲座后,不仅了解了宇宙的知识还为科学家的探索精神所感动。她说,王教授讲到有个科学家为了寻找安置探索星空望远镜的地址,多次骑着单车在暗夜里上山,摔了很多跟头才找到了梦寐以求的地址。在探索科学的道路上,无言的坚守最让人感动。古林镇中学的金同学在讲座互动中得到了一枚中国科学院徽章后特别激动,他在征文中写到:“此刻,一颗叫‘科学’的种子在我的心底种下。”

横街镇凤岙学校是一所外来务工人员子弟学校,学校师生非常渴望有科学家走进校园。从2010年开始,通过鄞州区图书馆搭建的科普平台,先后有10位老科学家走进这所外来务工人员子弟学校,横街镇凤岙学校校长陈洋飞说,第一次听科普讲座时,孩子们都不敢提问。现在,孩子们听讲座时思维活跃互动频繁。学校还建起了科普社团,科探教室,一年一次举办科普节。

为提高市民科学素质做好平台服务

2014年,鄞州区图书馆被中科院老科学家科普演讲团授予全国第一批“国家科普教育基地”。老科学家科普演讲团的现任副团长徐德诗告诉记者,至今全国已经有了33个“国家科普教育基地”,鄞州区图书馆是唯



2014年9月25日,鄞州区图书馆被授予“国家科普教育基地”。

一个以图书馆为依托的“国家科普教育基地”。在鄞州区图书馆召开的这次交流会上,各个科普基地的负责人将探讨如何进一步扩大科普的规模和对象,提升科普基地服务大众的水平与能力。在信息技术越来越发达的今天,科普工作也要与互联网技术相结合,提高科普的传播力和影响力。中科院老科学家科普演讲团的“国家科普教育基地”将作为推进科普工作的倡导者,利用好中科院的资源服务当地。

科学素质是公民素质的重要组成部分。公民具备科学素质比例,即每百人中拥有科学素质的人数。2015年,第三方调查结果显示宁波公民具备基本科学素质的比例为10.42%,位居浙江省第一。正在实施的《宁波市全民科学素质行动计划纲要实施方案(2016-2020年)》明确提出,到2020年宁波市公民具备科学素质的比例将超过15%。胡春波说,鄞州区图书馆将继续为提高宁波人的科学素质做好平台服务工作。 记者 陈爱红