公益助脱贫 善举暖古城

城市晚报白城讯 在奉献与服务 社会的过程中,将公益之爱洒向贫困 之家, 情產病弱群体, 助力脱贫攻坚, 洮南公益人用善举奏响了精神文明 建设的华美乐音。

2016年年初,洮南市启动"日行 善"全民公益活动,爱如潮水,奔涌 而出,从机关到工厂、从商店到学校、 从域内到域外,4万多名志愿者整合 成立洮南市志愿服务联合会,统一组 织和规范管理全市志愿服务活动,坚 持日行一善。截至今年 10 月 8 日, "日行一善"全民公益活动累计募集 善款近300万元,其中参与每人每天 捐款 1 元钱的志愿者人数已达到 3378人,共计捐款 91.92 万元。

有一种爱的呼唤,让人甘心追 从来人多力量大,从来聚沙成塔。 2016年4月20日,"公益洮南"微信 公众平台正式开通,在每个工作日发 布贫困家庭"微心愿"征集和认领、爱 心好人榜、全市志愿扶贫成果等信 息。从"助学扶贫"到"微心愿",从"爱 心捐赠站"到"志愿服务+",从"日行 善"到"公益洮南",从启动日行一 善公益众筹助学项目到全额资助 177 名建档立卡重度贫困家庭学生完成 学业,从成立爱心物资代收点到成立 环卫工人爱心驿站、爱心捐赠分站, 人间大爱在古城被点燃,爱的奉献人 人传唱

洮南市的公益事业蒸蒸日上,如 雨后春笋,投身公益事业的人越来越 多,践行这一善举的人越来越多,公 益活动收到的善款越来越多,古城变 -座有温度的城市。

有一种守望相助,激励人前行 怎么能让受资助的孩子在得到帮助

完成学业时,又能树立起一份强者的 自信和尊严? 洮南市委宣传部的领 导、职工和志愿者们陷入深深的思 考。正是基于这种考虑,自2016年秋 季新学期到 2017 年春季学期开学前 夕,他们采取只捐赠不宣传、不举行 任何仪式的方式,将"日行一善"募捐 的资金发放给未被结对资助的重度 贫困学生手中,共计175人次,总额 31.8 万元。同时送达学生手中的还有 洮南市委宣传部部长亲自写给每一 名学生的信,鼓励他们早日成才,挑 起家庭的重担,用知识改变自己和家 庭的命运

洮南市第一小学教师姚琳是公益 活动的积极参与者,在接受记者采访 时说:"作为一名教育工作者,通过志 愿服务这种方式帮助需要帮助的人, 施小善结大爱,尤其让贫困孩子知道 这个社会没有忘记他们,我们将永远 和他们在一起。同时把这种公益活动 和爱心传递到学生中间,让公益之花 在校园开放,以此来传递社会正能 量,在互帮互助中,共圆梦。

有一种倾情付出,始终无怨无 带着一颗"我奉献、我快乐"的 心,2016年4月22日, 洮南市聚宝 乡里顶村组建了第一支农民志愿服 务队,以此带动全市 221 个行政村 建立起农民志愿服务队。在这 2000 多名农民志愿者中,有 300 多名贫 困农民志愿者参加志愿服务活动。 贫困农民加入志愿团队,起到了更 加鲜明的引领和带动作用,增强了 其他贫困农民脱贫致富、团结友爱 的信心和决心。

日行一善道德讲堂流动大篷车、 洮南好人代表、致富能手、创新创业 标兵等也下到村屯,向当地群众传播 自强乐观、崇德向上的正能量。

老干部宣讲团志愿者来了,党员 志愿者来了,医护志愿者来了,草根 爱心志愿者协会的志愿者们来了,职 业学校的老师来了,"文艺扶贫奔小 康"活动的艺术工作者来了,乡村热 闹了起来。针对贫困群众开展的各项 活动如火如荼,贫困户家门前再不是"门前冷落鞍马稀",送技能培训、送 政策解读、送医送药送文化,这些活 动极大丰富了贫困群众的文化生活, 让他们奔富路上更有底气

有一种荣光,让人刻骨难忘。爱 心浪潮席卷洮南大地。荣誉接踵而 2016年,永康街道永电社区被评 为全国"四个100"最美志愿服务社 区。2017年1月10日, 洮南市举行 了 2016 年度"洮南好人·日行一善" 最美志愿者发布暨社会助学扶贫誓 师大会,捐善款、结对子,活动现场, 爱"成了最大的主题。

2017年7月5日,全省践行社会 主义核心价值观以志愿服务推动脱 贫攻坚现场经验交流会在洮南市举 行。洮南市动员 4 万名志愿者开展 "日行一善"全民公益活动助力脱贫 攻坚的有效做法,被大力推广

成绩的取得, 离不开洮南市委, 市政府的统筹规划:离不开千千万万 洮南人纯朴善良的情怀;离不开感恩 相助、自强不息的贫困群众的理解与 认可。带着致力脱贫攻坚的共同目 标,用公益托起致富梦想,实现贫困 群众的"脱贫"心愿,公益善行的"洮 南精神",已然成为这座城市源源不竭 的发展动力。

/ 记者 李彤君 报道

探索产业扶贫新模式 走出脱贫攻坚新路子

记大安市安广镇地海有机农业专业合作社

富村为省级贫困村,全村376户,人口 总数 1563 人, 耕地面积 781.5 公顷, 是 远近闻名的贫困村。近年来,当地的农 业生产经营更是遇到了生产技术落 后、经营规模狭小等一系列难题。在脱 贫攻坚的重要当口,大安市安广镇地 海有机农业专业合作社立足永富村实 际,抓住机遇,探索出了产业扶贫新模 式,走出了脱贫攻坚新路子。

现今的合作社已拥有 3072 亩有 机食材种植基地,主要依靠社员土地 流转补贴、人社人员劳动力创收、合作 社与社员合作订单养殖有机家禽及年 终盈利分红等方式与社员合作共赢, 这些做法帮助永富村在脱贫之路上做 出了有益的探索。截至目前,第一期人 社农民年每户土地流转费用每公顷增 收 4000 元,国家土地直补费用每公顷 增收 1300 元,每个劳动力每年增收 2 万至4万元。合作社每年为周边解决

城市晚报白城讯 大安市安广镇永 临时就业劳动力 200 余人, 使人均收 万"的承诺, 优质的产品、诚信的经营, 入达到1万至2万元,助力贫困户增 收,带动永富村致富。

> "有了合作社之后,我们每人每天 能挣到 120 元,收入多了,日子也更红 "在这里工作的刘红就是合作社 的受益者。在永富村,像刘红这样平日 只靠外出打工、挣着菲薄收入的农户 不在少数,而合作社的成立给了他们 出路。"我们就想一直在这干活,早日 一 脱贫奔小康。"刘红高兴地告诉记者。

> 合作社负责人吕大彪告诉记者, 合作社发展至今,依靠的是不断扩展 销售渠道和诚信的经营理念。这些年, 他探索出了家庭式会员卡销售、网络 销售、外地销售和渠道运营4种销售 运营模式,将永富村的本土农产品打 入北京、深圳、上海等一线城市,并积 极拓展高端市场和营销渠道, 现已实 现每年50万元的销售额。为让广大消费者放心,合作社做出了"假一赔十

在市场上创下了良好的口碑,赢得了 更多商机。

"真的要谢谢党和政府的扶贫政策 和合作社的帮扶,要不然,我可能至今都是个贫困户。"永富村一位姓王的村 民感激地说。永富村如今也逐步摆脱 了贫困的状态,向小康社会大步迈进。

充分尊重贫困群众的主体地位, 不断激发贫困村贫困群众的内生动 力,培育具有较强经营创业能力、适 应扶贫开发和新农村建设的致富带 头人,充分发挥其示范作用,激发贫 困群众脱贫奔小康的积极性、主动 性、创造性,提升贫困户的自我组织 能力、自我发展能力和参与市场竞 争的能力,这就是地海有机农业专 业合作社带给我们的启示, 也为我 市脱贫攻坚工作写上了浓墨重彩的

/ 记者 冯可欣 报道

科技创新促发展

记白城电力镇赉变压器 有限责任公司董事长王喜权

城市晚报白城讯 脚踏实地,钻 研进取,勇于开拓,用科技创新成 就梦想,这是王喜权成功的主要原

王喜权,现任白城电力镇赉变 压器有限责任公司董事长,会计 师。1979年参加工作的王喜权,在 原白城电力镇赉变压器厂绕线工 段当工人。在别人眼中,这是枯燥 的工作,可王喜权却干得认真踏 实。干一行爱一行的职业精神,让 王喜权日后受益无穷。

王喜权一直没有离开过变压 。他于 1987 年担任变压器厂 财务科长、1991年担任变压器厂 经营副厂长。1998年变压器厂改 制为私营企业,王喜权凭借丰富的 工作经验承担起了白城电力镇赉 变压器有限责任公司总经理的重

在王喜权的带领下,企业由当 年产值不足百万元的小厂,发展到 今天年创产值3亿元、利税3500 万元、吸纳下岗人员350人、人均 年工资收入突破 42600 元的集团 公司,成为镇赉县的四大支柱企 业、利税大户、全省电力变压器的 龙头企业。

王喜权注重科学管理,立足于 长远发展,注重科技创新。多年来, 该公司先后主持承担完成的项目 有:风力发电升压变电站远程控制 技术、节能型干式绝缘变压器技术 难点攻关、智能型一体变电站网络 操控技术、智能型箱式变电站自动 化技术等,其中,风力发电升压变 电站产品标准现已成为行业标准, 另有三个项目产品获得国家实用 新型专利证书。创新战略,大大提 高了该公司智能化输变由设备的 装备能力。王喜权先后获得了吉林 省劳动模范、吉林省优秀企业家创 业之星、吉林省优秀专利发明人、 吉林省诚信经营策划创业优秀企 业家等荣誉

在王喜权的带领下,白城电力 镇赉变压器有限责任公司取得了 一系列骄人的成果。2011年,公司 自主研发的 ZGS11-F-1600/35 型风力发电升压变压器获国家能源 科技进步奖和中国民营科技企业贡 献奖;2012年,他们自主研制开发的 "智能型矿用隔爆用移动变电站"项 目,获得实用新型专利2项,得到国 家能源项目专项扶持和推广;2012 年,他们开发研制了与3兆瓦风机配 套的ZGS11-F-3300/35组合式节 能型风力发电升压变电站, 并通过 了国家变压器质量检测中心型式试 验,这一产品填补了国内空白;2014 年,公司通过产学研合作,与国电南 瑞科技股份有限公司、沈阳变压器 研究所合作开发了《组合式风力发 电升压变电装置》,获得实用新型 专利6项,并被列入吉林省"双十 工程"。近五年来,公司先后取得了 16 项专利,有6 项产品获得名牌产 品称号。截至2016年,公司共研究 开发了性能好、智能化高、可操控 性强的输变电设备 12 个系列、 1100 余种规格;转化自有技术和 研发成果7项,其中发明专利2 项,实用新型专利17项,均为自有

王喜权从一名普通工人,成长 为今天的企业家,在实现自身价值 的过程中,更助力了地方经济的发 / 记者 薄秀芳 报道