



成立职工互助会、改善员工工作环境、关爱员工子女 “瑞明”党支部架起关爱员工桥梁

见习记者 张淘煜

7月15日上午,温州瑞明股份有限公司职工俱乐部里,传出小孩子的欢声笑语。四五十个孩子有些在看动画片,有些在玩玩具,还有些三五成群做游戏。暑假来临,该公司考虑到不少职工的子女无人看管,为了让职工安心工作,特地请来保姆照顾职工子女。这是“瑞明”党支部关爱员工的措施之一。近年来,“瑞明”以党支部为依托,架起关爱员工的桥梁,让员工找到家一般的归属感。



党员带队下一线

带头捐款,成立职工互助会

据了解,“瑞明”党支部成立于2002年,现有党员20名,隐性党员60名,入党积极分子4名。今年年初,“瑞明”成立职工互助基金会,党员们带头捐款3万余元。在党员和董事会领导的感召下,2000余名职工也纷纷献出爱心,最后筹得基金18万元。

该基金会秘书长李丽君介绍,“瑞明”职工互助基金会有一套管理章程,共有12名基金

管理人员,其中多数为党员。“有困难的职工可填写申请表,通过所在部门,递交到基金会管理委员会,每月审核一次。”李丽君说。

5月份,“瑞明”一车间员工不幸患了肝癌,虽然他并未主动提出援助申请,但党员听说此事后,立即告知理事会,理事会成员组织核实并表决,最后将1万元的爱心款交到了该员

工的手中,并鼓励他积极治疗。截至目前,该基金会已帮助6名困难职工。

不仅如此,“瑞明”党支部还积极参与慈善活动,带头捐款。据了解,在“五水共治”行动中,“瑞明”捐款70万元;2011年,“瑞明”资助公安互助基金30万元;每年,“瑞明”都对帮扶陶山、湖岭等地的贫困村。

深入一线体验,改善员工工作环境

每年夏天,“瑞明”党员们都得接受“高温挑战”——深入一线最辛苦的岗位,体验一线员工的工作。据了解,这个不成文的规矩由董事长在2012年提出,之后每年,党员都会自觉接受挑战。“这个活动很有意义,能让我们深入一线了解情况,从而更好地管理与改善工

作。”该公司党支部书记钱琦嘉说。去年在浇铸等部门工作时的场景,钱琦嘉仍记忆犹新:车间内温度高达四五十度,党员们戴着安全帽和手套,将滚烫的铝水浇到模具里。结束一天工作后,钱琦嘉深深感受到了一线员工的辛苦,当天就写了心得和建议。

党员们的意见和建议化成了一项项针对措施,譬如改造车间的屋顶,安装通风设备,开展夏日送清凉活动等。近日,该公司又为职工宿舍装上了空调。

“不仅要改善工作环境,还要给员工提供休闲娱乐的场所,让员工真正体会到家的温馨。”钱琦嘉说,公司出资500万元,建造了一个500多平方米的职工俱乐部,乒乓球室、台球室、卡拉OK室、图书借阅室等一应俱全。党支部以该职工俱乐部为平台,经常性举办篮球联赛、卡拉OK大赛、乒乓球比赛等活动,丰富员工的业余生活。

“每天下班后,都不愁没去处,我喜欢约上几个工友,去俱乐部的KTV唱歌或切磋下乒乓球水平,放松自己。”该公司员工陈胜辉笑着说。



暑期幼儿班

塘下镇开展高污染燃料锅(窑)炉淘汰改造工作

3年内淘汰改造高污染燃料锅炉

本报讯(记者 黄国夫)日前,塘下镇出台《塘下镇高污染燃料锅(窑)炉淘汰改造工作实施方案》,规定分3年完成高污染燃料锅(窑)炉淘汰改造工作:即在2015年底前,全部完成淘汰改造“规下”企业所属的1蒸吨/小时(含)以下的燃料锅(窑)炉和禁燃区范围内的高污染燃料锅(窑)炉;2016年底,淘汰改造6蒸吨/小时以下在用高污染燃料锅(窑)炉;2017年底前,全镇基本淘汰10蒸吨/小时以下的高污染燃料锅(窑)炉。

高污染燃料是大气污染的主要来源之一,也是产生PM2.5的罪魁祸首之一。塘下作为工业重镇,目前持有1蒸吨/小时(含)以下的燃料锅(窑)炉使用证的企业有82家,还有部分企业在没有使用证的情况下私自使用燃料锅(窑)炉。该镇各办事处、相关机关单位将在本月内完成调查摸底工作,下月起将全面开展燃料锅(窑)炉淘汰改造工作。

为了鼓励企业尽早完成淘汰改造,该镇将根据淘汰改造时间给予差别化补助,淘汰改造越早补助越多。据了解,在

满足原有设施功能的前提下,拆除到位的高污染燃料锅(窑)炉每台补助5000元;改造后采用天然气、生物柴油、电等清洁能源替代的,经验收合格,按替代前锅(窑)炉容量予以补贴,补贴标准为2015年8万元/蒸吨、2016年6万元/蒸吨、2017年4万元/蒸吨(包括国家、省级专项资金补贴);属于财政全额拨款的机关事业单位的锅(窑)炉不列入补贴范围,非法使用的、逾期不淘汰改造的,不享受任何补贴政策。

塘下镇镇长廖仕旺说,高污染燃料锅(窑)炉淘汰改造工作是一项民生工程,也是生态环境改善、企业实现转型升级的有力措施,我们要统一思想和认识,加大宣传和教育工作力度,让那些还在使用高污染燃料锅(窑)炉的企业尽早完成淘汰改造。此次行动将涉及办事处、安监、环保、住建等多个部门,各部门要明确任务和职责,由办事处负责牵头抓好辖区内的锅(窑)炉淘汰改造工作,其他部门必须要大力配合,做到分工上各负其责,配合上紧密高效,合力推进,确保按时完成淘汰任务。

塘下工业企业污水陆续接入市政主管道 企业污水处理成本大幅节省

本报讯(记者 杨微微)近日,浙江胜华波电器股份有限公司正在忙着做工程预算,该工程为一段管道连接,可将厂区的生产污水和生活污水接入市政管道,今后企业处理完的污水将统一输送到东山污水处理厂。

今年以来,随着塘下截污纳管工程的逐步完工,不少企业的污水管道陆续接入主管道。据统计,目前已将企业污水管接入主管道且通过的验收的企业有16家。

企业主动接入主管道

“我们给企业发了通知,不少企业已开始建设,尤其是环保部门重点监测行业,如印染类行业,都主动要求接入主管道。”企业污水管接入主管道负责人包振兴介绍,塘下镇截污纳管工程虽未全部完工,但北工业园区片、新华片的主管道已经完成,以上区域内的企业污水管已可接入主管道。

据了解,目前已有16家大小型企业污水管接入主管道,如“瑞标”、“南洋”、“松田”、“高华塑胶”、“环球”等企业。正在建设中有的“双宇”、

“胜华波”等。

污水处理成本大幅节省

截污纳管是治水的關鍵,生产污水接入主管道,能为企业节省不少处理成本,也减少了个别企业因处理成本高而向河道偷排、漏排污水现象。

市环保局塘下分局王清波介绍,根据国家规定的污水综合排放标准,未接入污水处理管道的企业,其污水排放标准为国家一级排放标准,企业需投入较大成本处理生产污水;接入主管道后,有统一的处理厂处理,企业污水排放标准为国家三级排放标准。不过,特殊行业如有重金属排放物的企业不适用这个标准,比如电镀行业有重金属排放物,不管是否接入主管道,其污水排放标准均为国家一级排放标准。

“接管与不接管,排放的标准不一样,对生产污水量大的企业来说,能大幅节省处理成本。”王清波表示,自“五水共治”行动开展以后,塘下不少企业主动要求接入主管道,除了减少处理成本的考虑外,环保意识提高也是重要原因。