小学毕业秘密参加地下党组织活动

陈和中:"连家人都不知道我是共产党员"

■记者 陈绵绵

据《中国共产党瑞安东区历史纪实》记载,1928年3月,中共塘下支部成立,工作职责范围正是如今塘下的中心村陈宅与赵宅两村。作为塘下的革命老区,当时发展了许多党员,秘密参与地下党组织活动,陈宅村的离休老干部陈和中就是其中一位。

对于往事,今年85岁的陈和中老人记忆犹新。

老党员讲故事 ui bao Tel:66081255



辍学后参加革命

陈和中完成小学6年学业,考入温州建国中学时,正值日本侵略中国期间,温州建国中学因此将学校迁至仙降。当时,他的父亲考虑到路途遥远,就让他放弃了升学。

1946年,陈和中开始参加儿 童团活动,为地下党员开会、密谈 把风放哨。他告诉记者,他在家里五兄弟中排行最小,也因此有上学识字的机会。他的一位堂哥陈崇福,早在上世纪三十年代就已加入中国共产党,而当时,中共塘下支部里的党员大多目不识丁,他们也需要一个有学识的人帮他们开展工作。在堂哥的引荐

下,陈和中开始参与地下党组织活动,做一些会议记录、整理资料等文案工作。直到1948年3月,他才正式加入中国共产党。

"当时我已经订婚,可入党的事儿非常隐秘,家里除了堂哥之外,都没有人知道我是共产党员。"陈和中老人说。

亲历缴械行动

"抗战胜利后,国民党又发动了内战,共产党积极开展游击战争,在1947年与1948年之间,频繁开展缴国民党据点的枪械行动。入党之后,作为党员,我也亲历了一次缴械行动。"陈和中老人回忆道。

据他回忆,当时,国民党警察署驻扎在陈宅一处殿宇内, 在塘西桥上有个碉堡,警察的 任务是守碉堡,整个警察署大 约有10多位警察,警察署的巡官当时住在邵宅一位叫宽弟的地主家里。一天晚上,地下游击队队长谢志山带领了10多位队员从肇平垟出发前去缴械,陈宅、赵宅村二三十名党员配合游击队,在路口放哨,做掩护工作,陈和中也在其中。

谢志山带队先袭击警察署,只听"砰"的一枪声,毫无防备的国民党警察便吓得作鸟兽

散,游击队员顺利缴获了一箱 子弹、数支步枪。随后,谢志山 带队立马转战地主家,国民党 巡官为保性命闻讯逃跑。在地 主家里,游击队又成功缴获了 一箱子弹、一箱手榴弹和数支 步枪。

"这是我亲身经历的一次 缴械行动,当晚缴过来的步枪 还留在了塘下支部,供党员防 身之用。"陈和中老人说。

离休后,10年光阴倾注塘下档案整理

1949年,新中国成立后,包括陈和中在内的这批地下党员也迎来光明。他先后在粮食所、供销社、塘下区从事工作,直到1992年5月从塘下区公所光荣察休。

离休后的陈老也不闲着,因 为熟悉塘下党政工作,他受瑞安 市档案馆之托,负责整理收集有 关塘下的各类档案资料。他去 温州参加系统的档案管理培训 后,又召集了10多位离休干部 一起整理档案。

"当时塘下区下设8个乡镇,我们一帮人先从塘下区着 手整理档案,接着又去各个乡镇整理,再到村里以及工商、土地、房管、环保等各个部门整理档案,整整花了10年时间。"陈和中老人告诉记者,当时整理的档案分两大块,按照有关规定,有些档案要送往市档案馆 入库存档;有些整理好后自行保管,每个单位、部门还需专门建立档案室。

从整理资料,编写目录并 装订,购买档案盒、储藏柜,一 系列系统、专业的档案整理工 作都由他们亲手完成。10年的 倾心投入也弥补了整个塘下之 前空白的档案史。陈和中老人 说:"离休后,这件事干得最有 意义,也最有成就感!"

技术改造、环保节能、两减一提

'瑞明":三步走好精益生产之路



■见习记者 张洵煜

作为目前国内汽车发动机铝产品自主品牌中产销量最大企业,温州瑞明工业股份有限公司已连续多年名列市工业50强前茅。当问及取得如此佳绩的奥秘时,该公司相关负责人却说出了公司一系列"规矩":"纸需正反面打印、夏天空调温度不得低于26℃……别看这些细节不起眼,却处处体现着精益之道,'瑞明'的发展之路就是贯穿着精益生产的思想,一步一个脚印走出来的。"

第一步:技术改造

据了解,"瑞明"创建于1995年,现已发展成为国内为数不多的集铝合金材料研发、铸造工艺设计、模具开发与制造、产品铸造与机械加工为一体的汽车发动机铝部件生产企业,目前主要为国内外品牌汽车整车厂或汽车主机厂提供配套产品,客户包括宝马、奔驰、沃尔沃、通用等国际知名企业。

早在2007年,"瑞明"就走在不少企业前头,导入精益生产模式。"当时,'瑞明'已进入快速发展时期,这也引发了我们更多的思考,怎样才能让这样的快速不成为昙花一现。"该公司办公室主任何德道说,当时市质监局积极推广精益生产理念,结合自身的实际情况,

"瑞明"决心走精益生产之路。

从2007年起,"瑞明"每年 投资设备(包括研发费用)超1 亿元,在2013年设备投入、研 发费更是高达2亿元。截至目 前,"瑞明"发动机铝缸盖的整 个流水生产线,70%以上已经 实现机械化、自动化。

在"瑞明"生产车间,一排 长约2米的机械手正在自动运 转,它们从容器里舀出高温的 铝溶液,倒入一旁的模具中。 该车间相关负责人说,一锅铝 水有几十斤重,以前一名工人 最多负责两台设备,不仅工作 量大而且危险,有了机器手后, 一个机器人可以负责 4 台设 备,并且可设定每次所需的铝 水量,十分高效。

第二步:环保节能

切实尝到"机器换人"的甜 头后,"瑞明"又开始在节能环 保上做文章。

2010年,"瑞明"耗资300 万元引进清华紫光污水处理系统,日均处理量为40多吨,可节约50%的工业用水;2012年, "瑞明"逐步以天然气取代煤油和电作燃料,是塘下第一家使用天然气的企业,并取得了明显的经济效益与社会效益;2013年, 该公司又引入除尘系统,对生产 过程中产生的烟、气进行集中处 理,争取实现零污染。

在"瑞明"绿色生产的道路上,不仅有公司一系列的技改创新,还有员工的集思广益。公司鼓励员工积极提出自己的节能建议,生产设备科科员吴怀远就是一名爱思考的员工。天天和空压机"打交道"的他,发现空压机产生的热能总是白

白排放掉,十分可惜。"要是能利用这热能,将其引用到我们宿舍的热水供应上来,岂不是一举两得?"吴怀远的想法得到了公司的肯定,公司为此购买了相应设备,将热能通过保温管道输送到宿舍,从而实现了宿舍2000余人24小时的热水供应。这既利用了热能又每月节省电费1.7万元,大家都为吴怀远的金点子点赞。

第三步:两减一提

去年7月,"瑞明"又在精益生产的道路上迈出了新步子:推行"两减一提",即减成本、减费用和提效益。这样的方式似乎与精益生产的内容相似,为什么要特别推行呢?该公司生产设备科负责人解答了记者的疑问:"'两减一提'侧重的是工艺的优化。"

的是工艺的优化。" "机器设备先进了,工艺也 得跟上来。"该负责人进一步解 释道,公司鼓励员工积极提出改 进方案,并量化为指标到相应部 门,每个季度,公司都会整理出 相应部门提出的工艺优化建议, 从而促进每项工艺不断优化。 据了解,2015年第一季度,该公 司共提出"两减一提"方案 28 个。每个方案的背后都有员工 的创新小故事,譬如上个月车间 员工陈胜辉提出的 B10D 生产 状态防错改善建议。

一次,员工在生产过程中, 将发往韩国和印度的两种产品 混淆,发错了商家,被客户投 诉。这起事件引发了陈胜辉的 思考,他发现这两种产品外形、 规格都十分接近,所以很容易混 淆。于是,他在原有机器的基础 上设计了高度测量机,并安装了 红灯,将这两种产品放在上面检 验时,不符合规格的产品会触及 感应器,亮起红灯,并通过物流 滚道输出。这项工艺的改造仅 花费了100元,却解决了产品易混淆运输的大麻烦,有效避免了客户的投诉。

端安冠金 口腔门诊部 医保基层定点单位 (減5)進产[2015]第03-09-01季

地址:塘下镇塘下大道 三华景苑1层西01室 咨询电话:0577-65352978