光桌退休

小事中折射的希望之名

一天下班,大概零点二十分左右,我 骑上单车,风中暖暖的清流洗去一身油腻 与捆绑身心的疲倦。林立的工厂高大雄 浑,静默在苍穹之下,远方的烟囱宛如擎 天的柱子耸入清澈夜空, 烟雾如丝如絮, 缥缥缈娟岫化在深邃的星空。忽隐忽现的 红色指示灯发出精亮的光,似乎告诉劳动 者,当下还在正月。是啊,按照民间习俗, 没出正月都是年。倒班30年,我没陪父母 (已故)过一个完整的年,也没陪妻儿过一 个完整的年,说起来不免有深深的愧疚和 无奈。

走过几百米的平路,就是太钢医院 大坡。记事起,大坡的长度和高度没有 改观,马路两边倒是整葺一新,平房变 高楼,高铁架空中。一路爬坡,身上微微 出汗,眼看到家,困倦感席卷而来。一辆 出租车在我前面戛然而止,走下来一家 三口,40多岁的父母带着年轻的姑娘, 有说有笑,像是刚刚聚会回来。

我羡慕这家人,父母带着孩子会会 亲人、看看朋友,洋溢着节日的气氛。真 好! 我忽然很想念远在异国他乡的儿 子,想他的年如何度讨,想他快乐灿烂 的微笑,想他身上独有的味道,想他的 一切。也许心生情愫的缘故,我的目光 停留在这幸福的一家人身上。

正当我遐思飞扬,接下来的一幕让 我吃惊不小。走在中间的母亲忽然说了 句什么,合着的手掌向上一抛,无数散 碎的纸片就像秋风吹落的枯叶零落在 洁白的月光下。"妈妈,你在干什么呀?" 姑娘猛地蹲下身子,慌乱地捡起一张又 一张细碎的纸片,"妈妈,你不能这样 做, 那些保洁的叔叔阿姨们多辛苦呀, 他们看见这些纸片会伤心难过的。""哎 呀,宝贝女儿,妈妈错了,妈妈不该这么 做。"妈妈和爸爸一起弯下腰,和女儿一 起捡纸片。我站在远处,很想拍下这幅 画面,但还是忍住了。

熟悉的画面就像一幅幅精美的照 片,装帧成厚厚一本,深藏在我心里。那 年春天,我和儿子去刚开业的商场买衣 服,儿子有轻微感冒,隔一会儿拿纸巾 擦擦鼻子,用过的纸巾捏在手里。路过 草丛的时候,我示意他随手丢掉,握在 手里总觉不卫生。儿子扭头看我一眼, 明显加快了步子,在距离商城几十米的 地方,把纸巾扔进垃圾桶,顺手捡起旁 边的纯净水瓶也扔进了垃圾桶。

去年五月,我在忻州度假村封闭撰 写特级劳模的报告文学。午饭后,我和 其他作家在院子里散步闲聊,聊到兴奋 处,不免点燃香烟,你一支我一支,整洁 的院子里冒起股股青烟。首次参加的年 轻人带着明显的拘谨,站在半圆形的边 缘,饶有兴致地听这些老作家山南海北 地高谈阔论。香烟似乎是这场谈论的推 动剂,不到半小时,我们的脚下已经有 十几个烟头。我注意到,年轻人的烟头

一直夹在手里, 始终微笑着聆听熟悉 的、陌生的话题。等我们回到前厅,透过 旋转大门, 我看见他捡起地上所有烟 头,走到门口的垃圾桶扔了进去。

瞧!这就是新时代的年轻人,让我们 欣慰和信服的年轻人。虽然只是一件件 看似微不足道实则意义重大的小事,却 让我看到了他们身上散发的强大的文化 自信和自律, 以及对中华民族优秀文化 的深刻理解和良好传承。通过新闻媒体, 可以看到神州大地上, 他们身负时代赋 予的伟大使命,奋斗的身影无处不在。

泰山不嫌细土,故成其大;大海不 择小流,故成其深。圣贤之书《大学》《中 庸》都曾提到慎独,内中的深意祖先们 已阐述详尽,值得我们当作人生的座 右铭毕生追求, 而我们的年轻人用行 动很好地证明了自己。我在年轻人身上 看到了信仰的光芒和希望之光,少年

迎寒绽放

冬末春初,乍暖还寒。家附近的百花园里,有的 "佳丽"含苞初放,也有的依然酣睡,一向淡妆素裹的 迎春花则热闹竞放。你看,它们伸展出千百根枝条,去 把春天拥抱,让人领略到柔中带刚的情趣。

人有意,花有情。迎春花虽不像茉莉般清香 四溢,也没有秋菊般色彩缤纷、牡丹般雍容华贵, 但当你在春寒料峭之中,面对着一簇簇金钟般黄 灿灿的小小花朵,即使是朔风凛冽、周天寒彻,也 顿觉神清气爽、浑身暖融融的,似乎彩蝶飞舞的 春光就在眼前

迎春花因其先百花吐艳, 古代诗词中多有吟咏。 唐代诗人白居易便偏爱迎春花,他在《玩迎春花赠杨 郎中》一诗中写道:"金英翠萼带春寒, 黄色花中有几 般。恁君与向游人道,莫作蔓菁花眼看。"诗人把迎春 花列为黄花之首,颂扬其迎寒而放的美姿。

迎春花不但以其"纤柔娇小,也解争春早"博得人 们称赞,而且可以入药。迎春花喜阳光、耐寒,盆栽通 过不断整形,短短时间便能培育出盘根曲技、苍劲矫

不畏严寒的迎春花是春天的使者、象征和美的化 身,难怪画家和诗人们常常含情寄意,把迎春花誉为 "春曲"了。

晚霞亦精彩

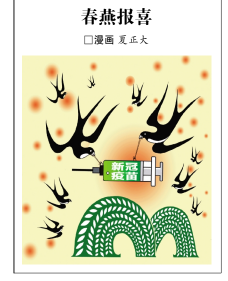
□黄发明

送走金鼠,喜迎金牛,岁月又开始新的轮回。经历 漫长的人生跋涉后,往日轰轰烈烈、丰富多彩的生活变 得平淡,失落感,孤独感时常在心头泛起,

静心细想,经验和教训才是人生最大的财富。在人 生坎坷的长征道路上,不少人从逆境中走来、在风雨中 度过,正因为如此,才形成了一种不屈的精神力量,对 来之不易的幸福倍加珍惜。

日前,偶遇一位多时未见的挚友,虽已耄耋之年, 却依然神采奕奕, 步履轻松。我问他有何养生秘诀, 他 笑答:"我不吃人参不食虫草,坚持'一个中心两个基本 点'。"我听后愕然,他见我迷惑不解,解释道:"一个中 心是心理健康为中心,两个基本是对自己洒脱一点、对 别人宽容一点。"细品此话,朴实而意隽。

人生难得几回醉,夕阳晚霞亦精彩。虽然我失去了 青春的魅力,但仍拥有金秋的充溢。





以绿色为统领 全面提升效率

(上接第1版)

陈德荣指出,我们正处于百年未有之大变局,要立足 新发展阶段,贯彻新发展理念,构建新发展格局。中国宝 武当前多领域、多产业、多基地的发展格局,对中央研究 院来说既是挑战,更提供了创新的巨大机会,转型势在必 行。中央研究院要打开空间,既关注产品也关注工艺。

针对下一步的工作,陈德荣要求,中央研究院作为集 团公司的龙头动力,要突出重点,以绿色为核心价值追求, 统领低碳、精品、智慧,将绿色作为中国宝武的生命底色。要 以全工序全产业链的低碳为核心,进一步推进非碳冶金和 碳利用等技术的研发工作,用差异化技术提升大量同质化 产品的竞争力;坚持原点思维,致力于行业中的共性难题, 开展颠覆式创新,将宝武在产品方面的深厚积淀,转化为对 产品组织性能及工艺的精细化控制;深入推进智慧制造,打 破界面,减少"活套",去中间环节,实现极致效率的提升。

陈德荣强调,中央研究院要推进体制机制的创新 一方面要随着集团公司的开疆拓土,建立一总部多基地 的运营体系,同时要推进"一基五元"综合性研发体系的 改革。同时,推进揭榜挂帅、利润分享、宝武科学家制度 等落地,进一步调动科技人员的积极性。

氢启未来,点亮中国宝武底色

(上接第1版)

"氢"风起,吹皱"绿色低碳"一池春水

氢能是一种清洁的二次能源,具有能量密度大、燃烧 热值高、来源广、可储存、可再生、可电可燃、零污染、零碳 排等优点,被誉为 21 世纪的"终极能源"。中国宝武明确 提出,要大力开发风光核等清洁能源,抢占氢冶金等未来 钢铁技术制高点。宝武清能目前在氢能利用领域走在国 内前列,在制、储、运、加、用等环节打通了氢能产业链,并 且拥有吴淞氢能产业园、加氢站、氢能重卡运输等丰富的 氢能应用场景。"这是宝武清能的最大优势之一。"周建 峰对此倍感自豪

基础设施不完善、相关标准空白、成本高企、安全用 氢……尽管氢能利用的优势十分突出,但周建峰坦言,氢 能利用前景光明,不过目前困难挑战巨大,其中最大的难 点是技术,制储运加用等产业链各环节都存在技术瓶颈 陈德荣书记、董事长指出,"十四五"时期,中国宝武要实 现的主要目标是高质量发展迈上新台阶,其中第一条就 是坚持高科技做强,实现技术引领。集团公司总经理、党 委副书记胡望明在职代会报告中,把"强化技术引领,着 力推动创新转型发展"作为 2021 年重点工作之一

"这为宝武清能未来发展增添了动力。"周建峰指出, 在技术创新方面,宝武清能坚持贯彻集团公司"三高两 化"的高质量发展战略,在去年成立了技术中心,聘请了 相关院士、专家,同时与相关科研机构成立联合实验室 等,就氢能利用各领域开展研究。

2021年,宝武清能将进一步加大科研投入,强化产 业协同,加速产业转化。通过技术研发、技术合作等方式, 形成一批具有自主知识产权的清洁能源应用技术和装 备,重点侧重于氢冶金、新能源清洁电力系列关键技术研 发、空分及燃气系统智慧化提升等。

习近平总书记指出,创新是引领发展的第一动力,人 才是创新的第一资源。周建峰表示,宝武清能在人力资 源方面将推出相关配套举措,进一步加快四大业务板块 技术创新。比如,建立项目负责人制、设置研究员岗位序 列,建立与公司发展阶段相适应、与战略定位相匹配、与 人才策略相契合的科技人才薪酬模式,并探索研判科技 型企业员工持股政策,开展相关工作。同时,充分授权, 严格管控,加速推进,对内联系中央研究院等技术力量,

对外加强与科研院所、高校、企业等联系,产学研联动,建 立顺畅的"产学研用"合作机制,加强全产业"三库"建设, 形成公司优秀的企业库、机构库和专家库,为宝武清能的 可持续发展提供源源不断的人才资源

中国宝武已明确碳达峰、碳中和目标,并提出打造绿 色发展的示范,要求进一步加大工艺技术创新,开展战略 布局研究,根据能源调整空间结构布局,形成新发展阶段 的竞争优势。周建峰表示,作为中国宝武在清洁低碳领域 中专业化的排头兵,宝武清能将进一步落实新发展理念, 准确把握新发展阶段,深入贯彻新发展理念.加快构建新 发展格局。当前,宝武清能正处于新的高速发展阶段。在 可以预见的未来,要达到百万吨氢、千万吨空分、60亿立 方米天然气以及清洁能源吉瓦级的能力;公司营收到 2023年要实现在 2020年基础上翻两番,下一步目标是 千亿级营收 百亿级利润。

"战略布局"是宝武清能今后几年一项持续性的工 作,周建峰表示,在开疆拓土方面公司要做的事情还很 多: 氢能产业目前还主要在围绕交通运输、物流行业布 局,后续要大力发展氢冶金,研究外部布局,最终走向绿 氢:新能源产业要对内积极建设,对外积极并购,快速做 大规模,为下一步绿电、碳交易等方面积累话语权:空分 产业一方面要进行更新改造和新增建设。另一方面要积 极向外拓展,特别在稀有气体、特气方向不断提高市占 率,努力成为行业头部企业;天然气产业要加大资本运作 力度,进行兼并收购,力争把产业规模做大。

坚持党的领导是国有企业的根和魂。周建峰强调说, 宝武清能将继续把常态化学习贯彻落实习近平总书记重 要讲话和指示批示作为思想建党、抓好意识形态工作的 首要任务,坚定不移地把党领导的意识形态工作引向深 人,常抓不懈,久久为功,抓住机遇、迎接挑战,以更坚定 的信心、更有力的措施把公司改革发展等各项工作不断 推向深入,推动"十四五"时期高质量发展。

起步就要提速,开局就要争先。宝武清能将以集团的利 益最大化为目标.以"三高两化"为指引.加速清洁能源产业 快速发展,助力构建绿色钢铁生态圈,点亮中国宝武的底 色,推动中国宝武由"老大"变"强大"。"目前,主要是充分利 用焦炉煤气中的氢、等到氢能利用各项技术成熟后、可以利 用光伏、风能等发电来制氢,最终将实现完完全全的'绿 色'生产。"周建峰对宝武清能的低碳未来充满信心。

集团公司总部 夏春红 赵 丽 佟玉明 宝钢股份 史 敏 秦长宏 张绍梅 韩 畴 黄崇奇 乔庆华 雍 军 赵玉林 张其一 周晚清 黄慧芬 张明荣 何苍松 闰洪良 翁惠刚 顾老虎 蒋忠良 李兆虎 袁恺泯 徐 敏 张金龙 朱林峰 吴云骏 陈震 张正荣 薛富敏 李荣元 朱大同 睢天华 金圣来 应 菁 周云华 牛雪峰 姚瑜 薛志刚 郑国伟 黄红根 陈 浩 苏义明 王贵祥 冯伟根 倪厚元 励载贵 倪吉利 李红贤 顾丽萍 华永丹 姚惠群 李阿七 金 曦 徐从龙 罗琴芬 徐翠霞 梅山公司 江荣林 徐金宝 姚国勤 孙玉云 刘 洪 李永宝 史荣珍 吴德龙 钟国红 陈赣东 卜永梅 张宗祥 钱 强 严 蓉 刘芙晖 张秀琴 陈桂霞 辛兰花 蔡从星 张彩和 王斯忠 胡腊珍 陈 洲 顾晓英 一浦五联合党委 周荣庆 刘晓昇 范 泳 王礼富 汤志明 王洪全 周光辉 戚根华 程根荣 宝地资产 黄成元 范志明 郑德耀 叶兴康 朱爱民 徐惠林 韩志祥 崔建山 李文道 左元广 周立森 林志华 周 平 姚永平 吴保胜 倪兴根 谢伟平 陈建坤 陈栋梁 顾玉娟 姚爱芬 张建芳 张少华 许 滔 薛海娟 邹聿玲 朱惠元 金晓光 徐 敏 眭昌亭 陆浩光 严冬英 朱建华 李 青 滕国良 中南钢铁 温绍平 尹宝川 荣广湘 伍尚军 李宪全 陈小珍 谷晓松 陈方智 郑大熊 蒋永胜 彭志坚 曾繁强 马豫升 吴春梅 肖建华 吴英群 陈利霞 黎照燕 黄玉辉 刘红爱 芮舜贤 郑晓芬 莫 艺 关兆威 梁建武 龙叔利 何伟生 谭春柳 宝地吴淞 黄 洁 苏高成 倪跃根 卢玉龙 周月芳 葛志平 毛加荣 翁增亮 姚 闽 周积雄 雍红根 戴根强 姜达森 张述亮 蒋志明 邹轶根 潘建国 宝武智维 魏宏林 曾跃挺 萵智荣 李永萍 陈志明 印建华 张社英 严林芳 朱国平 宝武特冶 张国富

我的梅山我的情

1995年,我从梅山第一技校毕业,作为梅山职工子 女,子承父业,成为梅钢万千职工中的一员,开启了我的 职业生涯。那一年我18岁,生日刚刚过去一个月。

具体会去哪个分厂呢,焦化、炼铁还是烧结? 那时的 梅山还仅仅是一个生铁基地,既没有日后的炼钢厂、热轧 厂,冷轧厂更是无从说起。虽然前途未知,但我并不忐忑。 1995年的梅山"小而全",吃喝玩乐一应俱全,工厂与生活 区的界限也非常模糊。自小在梅山长大的我,身边熟悉的 不是电工叔叔就是钳工伯伯, 玩伴不是张家阿大就是李 家阿三。对这个熟悉得不能再熟悉的地方, 哪来的不安 呢?尽管如此,当了一辈子操作工的爸爸还是秉着父亲的 责任,茶余饭后给我上了不少入厂安全教育课。当年9 月.我接到通知,正式到炼铁厂报到。人门先拜师,很快我 就有了一个与众不同的师傅。

师傅个子比较矮,我私下称他为"小个子师傅"。师 傅是上海人,日常一口上海话,和我说话时生怕我听不 懂,"咬牙切齿"地说着普通话。师傅技术精湛、经验丰 富,我跟着他学技术学做人,在现场摸爬滚打。在师傅的 耐心栽培下,我很快便能独当一面,也和他建立了深厚 的师徒情谊。

时间转瞬即逝,如今我也是一个有着近26年工龄 的"老员工"了。这些年,梅钢发生了翻天覆地的变化,从 炼铁、炼钢到热轧、冷轧,一条全流程的钢铁产线雄踞三 山之畔。作为基层员工,我最大的感受则是技术装备升 级所带来的变化,操作设备智能化、远程化给我们一线 操作工减轻的负担可不是一星半点, 而是具有颠覆性 的。当年进厂的时候,为看清一个电源指示灯陪着师傅 跑上跑下、来来回回,经常一身灰尘、满头大汗。而现在 借助计算机设备,有好几种方式可以相互验证电源是否 正常。以往满是灰尘油污的操作环境可没少让我们吃苦 头 经讨议几年持续不断的设备升级改造 跑冒滴漏现 象基本上杜绝了,现在下班后一身干净的工装完全可以

尤其让人开心的是梅钢已经成为了一个旅游景区, 厂史陈列馆、5号高炉、热轧厂1780产线都成了景点。当 我们工作的时候,身后就经常有游客参观。大家开玩笑地 说: 现在我们已经是景点的工作人员啦! 套用南京人的 话:我们梅钢,已经是一张靓丽的城市名片!

自从"小个子师傅"回上海,已经过去了15年的光 阴。每次下班路上望着厂区宜人的景色, 我就会想起 他。梅钢今天的成就,离不开这些"老梅山"当年的奉 献。真希望他有机会能够回梅山故地重游,亲眼看看梅 山发生的变化。我经常憧憬:有一天当我正在工作的时 候,蓦然回首,身后参观的游客中也能够出现"小个子 师傅"的身影。