

# 不锈钢热轧厂落实定期联系职工制度

■通讯员 王寅斌 报道

本报讯 不锈钢热轧厂领导班子成员通过开展“联系班组日”和谈心活动,将联系职工工作日常化、制度化。

该厂“联系班组日”和谈心活动,重点突出沟通和服务功能。“联系班组日”活动定在每周三下午,形成了常态化的工作机制。在这一时间,班子成员都要放下手头的工作,以班组一员的身份参加联系点会议。本着“多支持、重服务、分类指导”的原则,

从宣讲形势任务、听取职工意见、现场答疑解惑、协调解决难题等方面进行现场服务。班子成员与一线职工的直接对话,既能防止信息传递失真,又能有效监督干部作风的改进,同时,为做到服务的全方位和全覆盖,领导班子成员执行“对口联系、两周轮换”的分组方式,保证了一个短周期内各成员对口服务的相对稳定性,有利于问题的答复和解决。执行两周轮换可以保证全厂各班组联系活动的全面性,有利于同职工的普遍

交流。

谈心活动每月由各党支部选5名职工,将他们的姓名、联系方式、班次报党群科,再分配到各班子成员。班子成员同职工联系,约定时间进行谈心。在该厂领导班子成员示范带动下,各科室、作业区管理干部日常联系职工的主动性、自觉性明显增强。

今年以来,该厂领导班子成员通过参加“联系班组日”和谈心活动,收集职工意见和建议64条,有效地提升了党组织的服务能力。

## 图片新闻

为提高绿化班职工的园艺修剪水平,近日,复合材料厂组织绿化人员进行园林植物整形修剪技能操作比武。比武按疏枝、留枝、截枝、文明操作与安全等方面进行评分。图为比武现场。

邱宝文 摄



# 电修公司团总支开展青年工作课题调研活动

■通讯员 张为 报道

本报讯 为积极探索加强和改进青年思想政治教育的有效途径,按照太钢团委的总体部署,电修公司团总支以“关注青年,贴近青年,走进青年”为原则,以“基层共青团组织面临的主要挑战及工作对策研究”为调研课题,认真组织开展青年工作课题调研活动。

一是紧紧围绕团组织在推动企业转型跨越发展中如何发挥作用为主题,如何做好新形势下青年职工工作,以密切团青关系为方向,以深化思想引领、加强团的建设、提升服务能力为重点,聚焦公司的主要任务,结合青年实际和工作实际,认真进行理性思考和实践探索。二是高度重视调研活动,积极组织广大团员青年参与调研。将《太钢基层共青团工作

调查问卷》发放到团员青年手中,确保本单位青工调查率达90%以上,团员调查率达100%。所有调查问卷收回后要及时存档以备查阅。三是组织开展座谈交流、一线走访、个别访问等多种调研,进一步扩大调查线索,丰富调研形式,确保调研工作落到实处。四是仔细分析调研数据,撰写调研报告,为扎实推进共青团和青工工作提供有效的指导和具体的帮助。

# 甘愿做一颗铺路石

记能源动力总厂优秀共产党员标兵曹熙斌



■特约记者 郭红梅

曹熙斌现任能源动力总厂30万作业区1号机组主值,负责1号机组的安全稳定运行。2007年参加工作后,他注重学习业务知识,在刻苦钻研的同时,虚心向师傅求教,从一名普通的锅炉实习生快速成长为运行主值,成为主机运行一线的中坚力量。凭借求真务实的工作作风、积极进取的工作态度和对岗位工作的高度责任感,曹熙斌取得了优异的成绩,曾多次被评为厂先进工作者、优秀青工、优秀共产党员等光荣称号。

认真钻研业务,为机组检修提供技术支持

2013年7月,准备B修的2号机组采用滑参数的方式停机,为机组检修赢得时间。由于能源动力总厂缺乏大机组滑停的操作经验,作为此次滑停主要操作人员的曹熙斌,多次主动与太原二电厂专业人员沟

通与讨论,亲自编写出了滑停操作步骤,最终在所有工作人员的努力下,2号机组滑参数停机取得成功,为该机组的检修赢得了宝贵时间。滑停后,他们编写出规范的标准化操作步骤和滑停操作票,填补了30万机组滑停资料的空白,为今后滑停操作提供了宝贵的资料和经验,更重要的是运行人员掌握了滑参数停机的基本操作技能,为机组揭缸检修提供了坚强的保障。

主动请缨参与系统规程编写

2×300MW发电机组进入紧张的生产调试及试运行时期,曹熙斌主动参与了30万机组规程初稿及脱硝氨站规程的编写。在编写的过程中,翻阅大量的资料和图纸,请教多个厂家,还征求电科院专家的意见,使规程制定得精准、精细。

面对2013年机组冬季供暖任务的加大,能源动力总厂通过对机组汽轮机排汽系统进行改造,将乏汽中的低品质热源吸收,转化为可供城市热源利用的热能,满足了冬季供热需求。曹熙斌深知此系统与机组运行息息相关,他主动请缨编写乏汽余热回收利用系统运行的规程,利用休息时间与设计、施工人员主动交流,多次现

场确认,查阅各种资料并与其他已改造过该系统的人员认真交流,吸取经验,最终顺利在系统投运前完成了规程的编写。

做好传、帮、带工作

为了充分发挥企业生产技术骨干人才的“传、帮、带”作用,帮助和指导年轻职工岗位成才,曹熙斌这个年轻的党员甘愿做一颗铺路石,义不容辞地承担起了这个重任。2013年底,曹熙斌成为第二批师徒结对中的师傅人选。在师徒结对期间,曹熙斌对徒弟进行了安全生产、厂规厂纪的教育,并且分阶段制定了学习日程安排表,按期实施,按期考核,根据学习进度和考核结果随时调整教学内容。对徒弟提出的问题他都会深思熟虑,和其他师傅探讨得出理想的答案后才给徒弟讲解。他告诉徒弟理论联系实际的重要性,随时随地传授现场设备的管理、监视和操作技能。曹熙斌在工作中认真负责的态度和丰富的工作经验,让徒弟获得业务知识的同时由衷产生敬佩之情,他毫不保留地传授技术技能,使徒弟充满感激。如今的曹熙斌正和徒弟们共同奋战在30万机组这个重要岗位上,为了机组长周期安全稳定运行,默默奉献着自己的智慧和力量。

## 形势任务教育

(二十一)



# 从严治党为何要严肃党内政治生活?

党内政治生活是党组织教育管理党员和党员进行党性锻炼的主要平台,从严治党必须从党内政治生活严起。有什么样的党内政治生活,就有什么样的党员、干部作风。一个班子强不强、有没有战斗力,同有没有严肃认真的党内政治生活密切相关;一个领导干部强不强、威信高不高,也同是否经过严肃认真的党内政治生活锻炼密切相关。从严治党,最根本的就是要使全党各级组织和全体党员、干部都按照党内政治生活准则和党的各项规定办事。这些年,一些地方和部门自由主义、分散主义、好人主义、个人主义盛行,有的是搞家长制、独断专行,以至于一些人不知党内政治生活为何物,是非判断十分模糊。这个问题,通过党的群众路线教育实践活动有了一定程度的解决,要继续扩大成果,使党内政治生活在全党严肃认真开展起来。

严肃党内政治生活需要多方努力,其中至关重要是要使全党深刻认识马克思主义政党有别于其他政党的本质特征,深刻认识严肃党内政治生活的重大作用,深刻认识党内政治生活不正常的严重后果。要坚持和发扬实事求是、理论联系实际、密切联系群众、开展批评和自我批评、坚持民主集中制等优良传统,下大力气解决好影响严肃认真开展党内政治生活的各种问题,提高党内政治生活的政治性、原则性、战斗性,使党内政治生活真正起到教育改造提高党员、干部的作用。

严肃党内政治生活贵在经常、重在认真、要在细节。党中央权威,全党都必须自觉维护,并具体体现到自己的全部工作中去,决不能表面上喊着同党中央保持一致、实际上没当回事,更不能违背中央大政方针各自为政、自行其是。党内组织和组织、组织和个人、同志和同志、集体领导和个人分工负责等重要关系都要按照民主集中制原则来设定和处理,不能缺位错位、本末倒置。党内政治生活和组织生活都要讲政治、讲原则、讲规矩,不能搞假大空,不能随意化、平淡化,更不能娱乐化、庸俗化。党内上下关系、人际关系、工作氛围都要突出团结和谐、纯洁健康、弘扬正气,不允许搞团团伙伙、帮帮派派,不允许搞利益集团、进行利益交换。

批评和自我批评是解决党内矛盾的有力武器,也是保持党的肌体健康的有力武器。“观于明镜,则瑕疵不滞于躯;听于直言,则过行不累乎身。”党内政治生活质量在相当程度上取决于这个武器用得怎么样。对批评和自我批评这个武器,我们要大胆使用、经常使用、用够用好,使之成为一种习惯、一种自觉、一种责任,使这个武器越用越灵、越用越有效果。党内要开展积极健康的思想斗争,帮助广大党员、干部分清是非、辨别真假,坚持真理、修正错误,统一意志、增进团结。严肃党内政治生活是每个党员、干部的事,大家都要增强角色意识和政治担当,在党言党、在党忧党、在党为党,把爱党、忧党、兴党、护党落实到工作生活各个环节,敢于同形形色色违反党内政治生活原则和制度的现象做斗争。 公司党委宣传部宣教室 供稿

(上接第一版)由李国平主持研发的高合金耐热不锈钢及高性能Ni型稀土耐热不锈钢,打破了国内该产品长期依赖进口、价格昂贵、交货周期长的局面,并牵头编制了耐热不锈钢国家标准。此外,他还负责高氮不锈钢板材、线材的研制,在世界首次成功进行了氮含量大于6000ppm不锈钢中板以及线材的工业化生产,在防弹装甲、煤矿耐磨筛网及桥梁斜拉索中得到应用。他先后八次获得国家、省部级科技进步奖,也是“山西省学术技术带头人”“山西省优秀科技工作者”“太原市青年科技人才奖”获得者。