

全国两会宝武代表的“最关注”

——中国宝武四位全国人大代表的参会感受和思考

聚焦两会

在“两个百年”交汇的重要历史节点召开的 2021 年全国两会,意义非凡。会议期间,全国人大代表、全国政协委员积极参政议政,为“十四五”开局和社会经济发展建言献策。

参加全国两会的宝武代表有何参会感受?对政府工作

报告内容印象最深的是什么?今年有什么样的提案和建议?全国人大代表、太钢集团党委书记、董事长高祥明,全国人大代表、中南钢铁总裁、党委副书记李世平,全国人大代表、宝钢股份武钢有限制造部首席师袁伟霞和全国人大代表、马钢股份技改部部长程鼎分别谈了参会感受和思考。



提升中国制造品质

高祥明

世界经济深度衰退等多重严重冲击,书写这份人民满意、世界瞩目、可以载入史册的答卷,我国完备的制造业体系发挥了至关重要的作用,其中也包含了中国宝武各单位和员工为抗击疫情、推动复工复产所作的杰出贡献。这也再次证明制造业和实体经济对于大国发展和安全的重要意义。

今年审议的“十四五”规划纲要和政府工作报告最鲜明的特点是全文贯穿立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、彰显高质量发展主题,其中对制造业的重视和支持更胜以往。比如,“保持制造业比重”“允许所有制造业企业参与电力市场化交易”“将制造业企业研发费用加计扣除比例提高到 100%”“提高制造业贷款比重”“扩大制造业设备更新和技术改造投资”等,

进一步强调了制造业的战略地位和作用,为制造业高质量发展提供了坚实的政策支持,为我们传递了决心、提振了信心、鼓足了干劲。

当前,作为全球钢铁行业的“老大”,中国宝武在实现“规模引领”的同时,更加注重发挥“技术引领”的创新国家队和主力军作用,坚持“高强、耐蚀”未来钢铁产品发展方向和低碳冶金钢铁制造的技术潮流,为提升中国制造品质而奋斗。太钢集团将按照中国宝武决策部署,加快整合融合步伐,高效集聚不锈钢创新资源,持续推进国家使命类不锈钢材料和关键技术开发,力争攻克更多“卡脖子”难题,以更高科技、更绿色化、更高效的产业发展成果,为我国先进制造业发展提供更大支撑,为中国宝武创建世界一流示范企业作贡献。



加快新旧动能转换

李世平

聆听了政府工作报告,我深深地感到:过去的一年是极其不平凡的一年。我们国家取得了抗击新冠肺炎疫情的重大成果,各方面都取得了伟大成就,每个中国人都很自豪。

今年的报告,是一份立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局的好报告。其中,涉及制造业发展的内容让我感触很深:无论是过去还是现在,传统制造业企业要实现转型升级,必须坚持新发展理念,才能加快新旧动能转换,实现高质量发展。

为贯彻习近平总书记出席深圳经济特区建立 40 周年庆祝大会和视察广东重要讲话、重要指示精神,全面贯彻落实党的十九届五中全会部署要求,推进国有企业改革三年行动,全面加强中央企业的全方位合作,支持中央企业做强做优做大,去年 12 月 5 日,广东省与中国宝武签署战略合作协议,共同出资在广州成立宝武集团中南钢铁有限公司,充分利用中国宝武的钢铁头部企业优势,提升钢铁产业基础能力和产业链水平,打造区域化、专业化、国际化的资产经营平台公司,促进国内国际“双循环”。目前中南钢铁运行正常,预计今年年底管理的钢铁产量将超过预期目标,其中整合省内存量企业超 500 万吨,为省内钢铁存量企业高质量发展奠定了基础。为进一

步加快传统制造业的新旧动能转换,助推区域经济发展,韶钢将压缩一半土地打造成现代产业园。目前韶钢市委通过了《关于推进韶钢“厂区变园区、产区变城区”试点的实施方案》,并作为韶关市 2021 年重点改革任务。这将为大型企业存量土地的盘活和融入区域经济的发展起到示范作用。

下一步,中南钢铁将坚决贯彻落实习近平总书记考察调研中国宝武重要讲话精神,全面实施新发展理念,深化供给侧结构性改革,积极融入广东省改革大潮,抓住“双区”建设和深圳综合改革试点等重大机遇,积极参与实施“1+1+9”工作部署,为区域经济发展贡献我们的力量,以优异成绩庆祝中国共产党成立 100 周年。



创新助力低碳转型

袁伟霞

的顶层设计、首台套研究的人力物力配置等多方面,需持之以恒、不断探索。

今年我提交了有关“加大对钢铁行业低碳关键共性技术研发投入,推动钢铁行业绿色低碳发展”的提案。钢铁行业是基础原材料产业,产量基数大,能源消费密集,走低碳发展之路,不仅关系到中国钢铁行业的生存发展,更是中国践行承诺要承担的责任。

我认为,“十四五”期间,我国钢铁行业将面临碳排放强度“相对约束”到碳排放总量的“绝对约束”,同时还可能面临更多来自“碳经济”的国际挑战,加快低碳转型势在必行,实现碳达峰、碳中和并非一蹴而就,更不是一阵风,而是全行

业、多行业的一场持久战,需要总体谋划、科学推进。为此,我提出三点建议:一是在科技部“十四五”重点研发计划项目中,设立“钢铁行业低碳工艺技术专项、碳中和等原创性研究专项”,加大对基础性、前瞻性、关键共性技术的研发投入;二是在“十四五”国家科技计划中,安排钢铁生产的副产品 CO、CO₂ 高效应用及多行业协同应用方面的技术研究项目,减少碳排放,促进钢铁、能源、化工等多行业绿色协同发展;三是建议国家层面做好顶层设计,成立专门的协调研究结构,研究出台一系列政策法规,研究促进碳在行业之间循环利用的支持政策及具体技术,共同促进国家低碳发展和碳中和的实现。



全力推动绿色发展

程鼎

聆听了政府工作报告,最大的感受就是自信、自豪、自强。过去的一年里,面对前所未有的困难和挑战,中国取得了令世人瞩目的巨大成就:疫情防控取得重大成果,战胜洪灾取得重大成绩,“十三五”规划圆满收官,脱贫攻坚全面胜利,全球主要经济体中唯一实现经济正增长。我为自己是一名中国人而感到骄傲。

政府工作报告中“十四五”时期主要目标任务明确,要加快发

展方式绿色转型,协同推进经济高质量发展和生态环境高水平保护,单位国内生产总值能耗和二氧化碳排放分别降低 13.5%、18%。

作为钢铁人,我结合自己的岗位职责,最关注的就是绿色发展,尤其关注如何做好 2030 年应对气候变化国家自主贡献目标,加快发展方式绿色转型。中国宝武党委书记、董事长陈德荣在 2021 年 1 月 20 日宣布中国宝武要提前实现“碳达峰”“碳中和”目标。我认为,实现碳达峰及降碳是需要全社会、全行业、全产业链相互配合、协调、推进去共同实现的目标。

因此,我提出几点建议:在国

家层面,希望出台政策大力支持钢铁绿色材料的应用,替代高碳材料;设立钢铁绿色低碳技术重大科技专项,以龙头钢铁企业牵头,联合相关高校、科研院所集中力量开展钢铁产品、工艺等绿色低碳技术攻关和产线示范;推动化工、农、林等与钢铁行业联动低碳。在行业层面,加大钢铁行业绿色低碳标准体系建设,引导及促进钢铁企业减排技术水平提升与规范发展。在企业层面,鼓励钢铁企业提升可再生能源应用比例,并给予相应减碳优惠政策。如鼓励钢铁企业采用风电、光电、水电和安全核电等可再生能源替代化石能源,配套减碳优惠政策。(综合供稿)

2021 起新步

韶钢火速行动解用户燃眉之急 开发高附加值热轧大盘卷

特约通讯员 陈立新 通讯员 刘金源

本报讯 近日,中南钢铁韶钢松山根据用户需求,在高三大盘卷新产线,快速开发试制一批生产难度大、附加值高的 6140-M 热轧大盘卷产品,用于生产高性能棘轮工具。

6140-M 热轧大盘卷是一种非标产品,表面质量、尺寸精度、脱碳等性能要求高。研发前期,产品工程师与用户深入沟通,详细了解产品的加工工艺流程和特性要求,把用户需求完整体现到产品质量和过程设计中。产品试制期间,现场技术人员解决了铸坯表面质量、大盘卷

尺寸精度、表面质量控制等难题,成功试制了 26mm、30mm、34mm 三种规格。试制产品的化学成分、尺寸精度、表面质量、力学性能、脱碳、顶锻等关键性能指标符合用户要求。交付使用后,用户反馈产品质量优良,具有性能均匀、损耗少、冷冲压性能优异等特点,生产的棘轮工具的耐磨性、扭矩等性能指标达到进口同类产品水平。

6140-M 是韶钢高三线生产的第一个工具用钢大盘卷产品,从用户订单到交付使用仅用 1 个月完成,解决了用户燃眉之急。3 月份,该用户又向韶钢签订了 300 吨新订单。



环保创意,让工作更“有趣”

改善前

改善后

蓝蓝的天空,飘着朵朵白云,一群白鸽在飞翔……你能想到这些艺术彩绘桶是粘剂废弃桶吗?最近,经过宝武环科学欣环保底废作业部员工的巧手绘制,一批粘剂废弃桶“变身”为工具定置桶,为现场生产增添一抹靓色,严谨的工作添了一丝“有趣”的调料。通讯员 华欣 摄影报道

鄂钢直击五类突出问题 着力推进宽厚板产线百日行动

通讯员 余宏伟 姚振园 顾芳

本报讯 针对宽厚板产线存在的一系列问题,中南钢铁鄂城钢铁启动宽厚板产线百日行动计划。在销售、生产、技术、设备人员积极协同攻关下,第一阶段各项攻关指标稳步推进。

鄂钢在加强与集团内优秀中厚板产线对标找差的基础上,明确了作业率提升、品种降本、市场开拓、质量提升等五类突出问题,制定攻关目标,形成重点项目清单,组建项目团队,发挥产销研协同攻关效益,在 2 月 10 日至 5 月 20 日的百日内展开百日行动计划。

围绕百日行动,各单位全面发力,积极推

进指标改善。炼钢厂 2 月份各项计划目标稳步推进,板坯热送率完成计划的 128.2%;中包连浇炉数完成计划的 104.8%。宽厚板厂聚焦制约产线盈利能力的短板,通过劳动竞赛、工艺优化等方式发动全员参与,提升作业效率,合理优化物流,确保连续热装,实现节能降耗,作业计划下达时间从 2 小时缩短至 1.5 小时;围绕重点品种开展质量攻关,促进成材率提升。

下一步,百日行动计划攻关组将借助集团内专业委员会平台,持续对标,创新思维,不断优化措施方案,以确保行动总体目标顺利完成。

适应市场变化 优化人才配置 马钢交材开展销售岗位全员竞聘

通讯员 许然

本报讯 为实现马钢交材“成为全球轨道交通轮轴产业领军企业”愿景,支撑公司完成 2021 年销售目标,打造“上下齐心、精干高效”的人才队伍,近日,马钢交材针对销售部销售业务岗位开展全员竞聘上岗。

此次全员竞聘最大特点是原销售部 30 名销售业务人员全部退出岗位,与其他报名人员一同参加现有岗位竞聘。为充分调动广大员工参与全员竞聘的积极性,公司自上而下层层动员,统一思想,提

高认识,各单位部门将竞聘公告、竞聘岗位需求信息传达到每一位员工。同时通过智慧工作平台、官微、OA 邮件等载体进行广泛宣传,支持和鼓励符合条件的员工报名参与。

此次竞聘工作严格执行竞聘规定,严格履行报名、资格审查、面试、录用四个程序。竞聘通过面试方式进行,重点考察专业素养、临场反应能力、语言表达能力和逻辑思维等能力。竞聘中,面试成绩公布及评委随机抽选等工作,均由公司纪委安排有关人员全过程进行监督,确保竞聘工作阳光操作、公平公正。

此次全员竞聘既是适应市场变化,对公司销售体系的一次重组优化,也是全面推行精细化管理、强化人员管控,多渠道提升人力资源效率的重要举措。全员竞聘即改革发令枪,马钢交材将建立赛马机制,对竞聘上岗人员进行为期一年的考察,实施末位淘汰。目前面试环节已全部结束,后续工作正在有序开展。

封路通知

由五冶集团上海有限公司承建的宝日新建冷轧废钢回用项目,因施工需要,需对宝钢东十二路宽 10 米、长 70 米区域进行全封闭占路。封路时间为 2021 年 3 月 16 日至 6 月 30 日。特此通知。

五冶集团上海有限公司