



以高质量党建引领高质量发展

中国宝武召开党史学习教育领导小组会议暨党委理论学习中心组(扩大)学习



■记者 吴永中 姚 乐

本报讯 8月19日,中国宝武党史学习教育领导小组会议暨党委理论学习中心组(扩大)学习在宝钢举行,深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,研讨加强国有企业党的建设相关工作。中国宝武党委书记、董事长陈德荣参加学习并讲话。中国宝武总经理、党委副书记胡望明主持会议。

胡望明在会上学习了习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神等重要内容。中国宝武党委书记魏尧领学了习近平总书记在中国共产党成立100周年庆祝活动总结会议上的重要讲话精神。

会上,集团公司党委组织部《中国宝武党委关于全国国有企业党的建设工作会议精神贯彻落实情况“回头看”推进

陈德荣就深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,开展好党史学习教育,加强国有企业党的建设提出三点要求:

1. 进一步深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,在党史学习教育中进一步筑牢初心使命。
2. 坚持以习近平总书记在国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神为指引,用高质量党建引领中国宝武高质量发展。
3. 认真开展贯彻落实全国国企党建会精神情况“回头看”工作,巩固成果,对标提升。

详见第4版

情况报告》。今年是全国国有企业党的建设工作会议召开5周年。7月20日,国务院国资委召开全国国有企业党的建设工作会议,贯彻落实会议精神“回头看”启动会,集团公司党委常委会迅速传达了学习了国务院国资委“回头看”启动会会议精神,并成立集团公司“回头看”工作领导小组和工作组,全面对照习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上的重要讲话精神,坚持党要管党、全面从严治党,重点把握习近平总书记关于“一个总体目标”“两个一以贯之”“三个有利于”“四个坚持”等一系列重要论述,重点从

述与说明,为进一步做强做优做大国有企业,发挥国有经济重要战略支撑作用指明了前进方向。中国宝武要始终保持高度危机感,要将产品与技术作为企业安身立命之本,大力推进技术创新,着力解决行业“卡脖子”难题,树立起央企的责任与担当。

陈德荣指出,2020年8月19日,习近平总书记考察调研了中国宝武钢铁集团。今天,我们沿着习近平总书记考察调研路线,重温了习近平总书记重要讲话精神。同时,也欣喜地看到集团各条战线贯彻落实习近平总书记重要讲话精神都取得了成果。今年是中国共产党成立100周年,又逢习近平总书记在全国国有企业党的建设工作会议上发表重要讲话五周年。在这样一个时间点上,举行中心组学习研讨,全面对照习近平总书记的要求审视我们的行动,全面加强党的建设,并贯彻落实到后续工作中,非常重要。

陈德荣就深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,开展好党史学习教育,加强国有企业党的建设提出三点要求。(下转第4版)

微信速读

中钢天源改革经验被国资委收录

自去年4月入选“科改示范企业”以来,中钢天源持续加大科技研发和科研成果转化力度。近期,中钢天源改革经验被国务院国资委《改革创新:“科改示范企业”案例集》收录,成为国有科技型企业改革样板和自主创新尖兵。

上海市经信委新材料处调研宝武特冶

集团公司新材料处中心邀请并陪同上海市经信委新材料处调研宝武特冶新材料研发和生产情况。双方围绕国家“卡脖子”材料、上海市先进材料产业高质量发展行动计划、新材料产业政策、公共创新平台建设、宝武新材料产业发展等事项深入交流。结合上海市“十四五”先进材料规划编制、产业政策特别是特种冶金材料、新型碳材料产业政策支持等,双方明确对接联络体系,加强交流协同。

中国宝武标材系统覆盖昆钢公司启动会召开

中国宝武标材系统覆盖昆钢公司启动会召开。会议进一步明确标准财务系统覆盖原则和组织实施的相关要求。据悉,标材系统覆盖将按8个阶段分步实施。

宝武清能与上海宝山区杨行镇强化合作

宝武清能与上海市宝山区杨行镇签署合作协议,双方将在氢能、新能源、工业气体和天然气研发应用以及基础设施建设、“科创新镇”建设等领域开展合作。

宝钢节能中标准环保转底炉风机节能改造项目

宝钢工程宝钢节能中标准环保转底炉风机节能改造项目,拟对韶关钢铁转底炉区域共8套风机系统进行节能改造。项目实施后,综合节能率达25%以上,年节约标煤近500吨,年降低二氧化碳排放量约1300余吨。

马钢交材深化岗位竞聘

继年初完成销售业务岗全员竞聘上岗后,马钢交材又开展了职能、业务部门技术业务岗全员岗位竞聘,助推公司从工厂型管理向公司化治理转型。

宝山基地炼铁厂与中冶宝钢技术协力管理变革实施

宝钢股份宝山基地炼铁厂与中冶宝钢技术策划的协力管理变革正式实施。对方组建炼铁运营事业部,推进专业一体化、区域一体化项目总包。

百年奋斗心向党 产业报国谱新章

世界最大不锈钢屋面首秀青岛胶东国际机场

“大海星”现真容 “铠甲”太钢造!

■特约通讯员 樊大林

本报讯 日前,被誉为“大海星”的青岛胶东国际机场正式实施转场运营。太钢超纯铁素体不锈钢材料架起了“大海星”的金属铠甲,应用于机场一期22万平方米的屋面工程(相当于27个足球场大小)。这是不锈钢材料在国内大型公共建筑屋面的首次铺设应用,也是目前世界最大的整块不锈钢金属屋面工程。

青岛胶东国际机场

机场的设计运行等级为国内民航最高的4F级,也是山东省首座4F级机场、中国民航首批18个“智慧型机场”示范项目之一。一期工程占地16.25平方公里,总投资360.39亿元,



安装现场

建设2条长度均为3600米平跑远距跑道。胶东机场定位为“世界一流、国内领先”的东北亚国际枢纽机场,规划到2025年,可满足旅客吞吐量3500万人次、货邮吞吐量50万吨、飞机起降30万架次的保障需求。

“铠甲”太钢造

不锈钢屋面是近几年才在国际上应用的新一代金属屋面。2012年,作为环渤海地区国际性航空枢纽的青岛胶东国际机场在设计之初,太钢就积极为业主和设计单位提供屋面用不锈钢材料从设计、生产到延伸加工的一揽子解决方案。

不锈钢材料在青岛胶东国际机场如此大面积应用,在世界范围内尚属首次,加上临海的气候环境和机场特殊的使用条件,对不锈钢材料的耐久性、抗风揭、防漏水、防眩目等都提出了超高标准,堪称“世纪工程”。太钢研发的445J2超纯铁素体不锈钢具有强度高、焊接性能好、热膨胀系数小的特点。同时,针对CL离子腐蚀进行了成分设计与优化,使材料的耐腐蚀性能更优,寿命可达80年以上。

生产过程中,太钢选用特殊冷轧轧制,以满足机场建筑对光反射的要求,同时采用专线生产固化工艺路线,保证了大批量产品的一致性。进入安装阶段,太钢进一步把材料加工成方便施工使用的规格尺寸,直接送到工程现场,有效降低了施工成本,提高了施工效率。

新华社 供图

下好技术创新、布局海外的先手棋

中南钢铁与中国诚通、深圳中显签订战略合作协议

■通讯员 钟 南

本报讯 日前,中南钢铁与中国诚通、深圳中显举行战略合作签约仪式。此举是中南钢铁提升有效供给质量的服务举措,也是融入“双循环”新发展格局的重要抓手。

中国诚通

中国诚通控股集团有限公司由国家物资部直属物流流通企业合并组建而成,是国资委首批建设规范董事会试点企业和首家国有资产经营公司试点企业。中南钢铁和诚通国贸将以此

签约为契机,重点在中西南区域开展合作,并不断拓展到欧亚等海外市场,尤其是RCEP覆盖区域范围。双方将开展技术层面的合作和交流,共同致力于产品和服务技术创新,不断改善和提高市场服务质量,开展保供与技术降本相结合的工作。

深圳中显

深圳中显实业集团有限公司定位于现代服务业中的生产性服务业,致力于为客户提供集咨询、原材料采购、库存管理、产成品销售、剪切加工、物流配送、信息化管理、资产管理以及各个环

节中供应链金融、融资租赁、商业保理等全方位、多层次、个性化的供应链集成服务。双方将以基层党组织的支部共建、联盟互动为基石,强化工程配送领域合作和产品购销合作,共同开拓海外市场。

中南钢铁表示,中南钢铁承载着引领中西南区域钢铁市场发展、蓄势东南海外市场布局的重任,正努力打造“成为备受认同的钢铁生态圈建设者”。希望通过此次强强携手,在更高层次、更宽领域推动各方资源要素协同配置、集聚落地,协同共建高质量钢铁生态圈。

坚定五个“不动摇” 确保经营业绩行业第一

■记者 李志宝

本报讯 8月17日至18日,宝钢股份举行2021年中管理研讨会暨党委书记研修班(第二期),深入学习贯彻习近平总书记“七一”重要讲话精神,贯彻落实集团公司2021年二季度工作会议精神,系统总结了上半年工作,明确了下半年经营目标任务,坚定了确保行业第一的信心和决心。会议强调,要以习近平总书记“七一”重要讲话精神为指引,以时不我待的姿态,谋定快动、扬蹄奋进,为宝钢股份确保行业第一和中国宝武创建世界一流大企业作出更大贡献。中国宝武总经理、党委副书记胡望明出席会议并讲话。中国宝武党委常委、宝钢股份党委书记、董事长邹继新就下一阶段工作提出要求。

宝钢股份总经理、党委副书记盛更红作了题为《适应新形势 开创新局面 永葆行业引领不动摇》的主题报告及厂情通报,从上半年经营回顾、近阶段经营思考、下半年经营任务等方面作了具体阐述。梅山钢铁、营销中心(宝钢国际)、钢管条钢事业部分别就成本削减、产品经营、管理变革作了专题报告。

今年上半年,宝钢股份深入贯彻党中央国务院的决策部署,在中国宝武的坚强领导下,抓住市场有利时机,充分发挥规模及效率潜力,经营业绩继续保持行业第一,主要制造单元竞争力持续提升,技术创新保持引领,智慧制造开启2.0新篇章,绿色低碳建设步伐加快,改革工作有序推进,各专项工作取得阶段性成效,成功创建国务院国资委“管理提升标杆企业”。

宝钢股份上半年工作亮点纷呈,服务国家战略,一批先进制造项目投产,技术引领实现新的突破;加速变革,示范作用不断显现;从产品销售到产品经营快速进步;在高质量钢铁生态圈建设中发挥重要作用。通过“走出去”深入对标找差,推动了一系列提升效率的工作举措,为业绩提升奠定了基础;盈利结构得到有力改善,尤其青山基地、梅山基地盈利能力大幅提升;在打造战略能力上取得可喜进展;扎实开展党史学习教育,精心组织了庆祝建党100周年系列活动,党建工作再上新台阶。(下转第4版)

第一船水渣出发!

宝武环科和华润水泥启动东莞矿渣微粉合作加工业务

■通讯员 环 科

本报讯 8月21日,随着“康恒9”轮顺利靠泊东莞华润水泥码头,宝武环科湛江宝武建材的水渣正井然有序地从船上卸下来,经输送带传送到水渣堆场。23日,湛江宝武建材与东莞华润水泥矿渣微粉加工业务正式启动试生产。

今年7月,宝武环科与华润水泥控股有限公司签订《战略合作框架协议》和《矿渣微粉业务合作协议》。为了能在8月启动委托加工业务,业务合作主体责任单位,宝武建材成立东莞华润项目组进行总体规划布置。2周时间内,完成业务磨合及市场推广阶段的船运招标,迎来了东莞矿渣微粉委托加工业务的第一船水渣发运。

按照协议,双方将联合开拓东莞及周边地区矿渣微粉市场,推进宝武矿渣微粉在珠三角的影响力和占有率。

宝武研发人员入选

“上海市领军人才”培养计划

■记者 杨 波

本报讯 近日,中央研究院能源与环境研究所首席研究员李成伟入选“上海市领军人才”培养计划。该培养计划是上海国内人才最高层次综合性培养计划,周期为五年。

作为宝钢股份大气污染防治技术研发领域团队长,李成伟是我国最早从事二恶英污染控制、烧结烟气循环及活性炭烟气净化技术研究、工艺开发的专业技术人员。近年来,完成国家科技部《钢铁行业二恶英类污染物控制技术研究与工程示范》、国家发改委低碳技术创新项目《烧结废气余热循环利用产业化示范》等项目;引领和主导我国钢铁行业二恶英防治、铁前工序烟气治理的技术研发及工业示范,建成了国内首套大型烧结烟气循环产业化示范工程和二恶英减排工程。近五年,申报专利30余项,发表论文10余篇,创科研发益3200多万元,获国家科技进步二等奖1项。