

# 企业家日报

## ENTREPRENEURS' DAILY

今日 8 版 第 005 期 总第 9985 期 企业家日报社出版 值班副总编辑:肖方林 责编:方文煜 版式:黄健 全年定价:450 元 零售价:2.00 元

2021 年 1 月 8 日 星期五 庚子年 十一月二十五

新闻简讯 | News bulletin

### 发改委:正在编制《“十四五”长江经济带发展规划实施方案》

国家发改委于 1 月 5 日召开专题新闻发布会。谈及推动长江经济带发展战略深入实施所做的主要工作,推动长江经济带发展领导小组办公室综合协调组组长王善成强调,加强法律规划政策制度建设,强化顶层设计。这其中包括,法律方面,加快推进长江保护法立法进程,推动长江保护法顺利颁布,实现了长江大保护有法可依。规划方面,注重规划引领,构建“1+N”规划体系,深入贯彻落实《长江经济带发展规划纲要》,制定印发生态环境保护、综合立体交通走廊建设等多个专项规划。“目前,正在编制《“十四五”长江经济带发展规划实施方案》。”王善成说。政策方面,建立实施长江经济带发展负面清单管理制度,强化对产业发展、区域开发、岸线利用的分类管控。(新华)

### 防范跨境资本异常流动风险被列入 2021 年外汇管理重点工作

记者 6 日从国家外汇管理局获悉,防范跨境资本异常流动风险、深化外汇领域改革开放等方面内容被列入 2021 年外汇管理重点工作。近日召开的 2021 年全国外汇管理工作电视会议提出,外汇管理部门将深化外汇领域改革开放激发新发展活力,改革完善与新发展格局下更高水平开放型经济新体制相适应的外汇管理体制机制,微观上着力提升贸易投资自由化便利化水平,宏观上有效维护国家经济金融安全。会议部署的 2021 年外汇管理重点工作主要集中在防范跨境资本异常流动风险、深化外汇领域改革开放、完善外汇市场“宏观审慎+微观监管”两位一体管理框架、完善中国特色外汇储备经营管理、夯实外汇管理基础工作、全面提升党的建设质量等 6 个方面。(刘开雄)

### 5 部门:全面部署清理规范城镇供水供电供气供暖行业收费

记者 6 日了解到,国务院办公厅近日转发国家发展改革委等 5 部门关于清理规范城镇供水供电供气供暖行业收费促进行业高质量发展的意见,明确取消供水、供电、供气、供暖环节不同名目的各种不合规收费项目。意见全面部署清理规范城镇供水供电供气供暖行业收费等工作。明确除法律法规和相关政策另有规定外,不得由用户承担建设项目红线外发生的任何费用。新建商品房、保障性住房等建筑区划红线内供水供电供气供暖管线及配套设施的建设安装费用纳入房屋开发建设成本,不得另外向买受人收取。国家发展改革委有关负责人表示,清理取消不合理收费,不会对水电气暖价格造成大的影响,有利于减轻水电气暖用户负担。(安蓓)

## 扎根沙特 奋力拼搏迎新年 中铁十八局集团坚守海外建设者擦亮中国品牌



● 中铁十八局集团承建的沙特萨拉曼能源城行政楼钢结构项目。徐名峰/摄

徐名峰 报道

新年佳节,当国内人们尽情享受假期与家人团聚和新年的喜悦时,远在国土千里之外的沙特阿拉伯,中铁十八局建设者依然奋战在朱拜尔 TS-8 高速公路项目、萨拉曼能源城、达兰加工车间等象征中沙友谊的项目建设现场,运输车辆络绎不绝,工人往来不息,到处呈现出热火朝天的繁忙景象。中铁十八局集团在海外坚守的建设者用实际行动践行着“一带一路”建设,也用拼搏的汗水迎接新年。

朱拜尔 TS-8 高速公路项目是沙特皇家委员会在朱拜尔工业区的重点控制性工程。目前平均温度 20 摄氏度,是施工的黄金季节,现场一片忙碌,工人们突击着 S9 桥承台、S10 桥桥台施工。

在施工现场,项目经理王永新介绍道:“S9 现浇箱梁桥作为项目重点工程,全长 131.73 米,在元旦前实现了近 100 根桩基的施工任务,目前已进入承台施工阶段。时间就是命令,一刻延误不得。我们以劳动的方式迎

新年,很值得。在这个特别的新年,我们必须坚守岗位、抢工突击,努力打造精品工程,为中沙友谊再立新功。”

位于沙特布盖格市的萨拉曼能源城行政楼钢结构安装施工现场,焊接声、切割声与机器轰鸣声,正奏响一边抗击新冠肺炎疫情、一边抓施工生产的攻坚“交响曲”。

沙特萨拉曼王国能源城项目是目前世界上最大的原油生产公司之一阿美石油公司在沙特东部城市布盖格开发的超大型能源开采、炼化、存储中心,中铁十八局集团承建的一期工程总建筑面积约为 9700 平方米,包含五栋建筑物及配套设施。

项目部在节日期间为抢抓进度,三班连倒,用坚守作为对祖国和家人的特别礼物。目前主要结构物土体施工已趋于完成,正在进行行政楼顶板安装以及消防站、医院内部管道、中央空调等安装。

在现场督战的中铁十八局沙特公司总经理陈德斌说:“这是新型结构,安装难度很大。我们必须加干,努力把疫情耽误的时间

‘抢’回来。现在赶上节点任务,现场不能停工,这是对企业、也是对象征中沙友谊的项目负责。”

在沙特东部最大的综合性商业园区——达曼商业园区达兰加工车间施工现场,项目经理付东峰正组织工人们进行室外道路施工,这是他在沙特的第 7 个新年。“能够参与到‘一带一路’的建设倍感荣幸,我们必须抓住施工的黄金时间,做出业绩、干出成效,用一流质量和一流业绩向中沙人民汇报!一到过节,就特别想家,但只要和家人通过视频聊会几天,所有疲惫一切都烟消云散了。想着家乡的妻子和孩子,我觉得一切奋斗都是值得的。”

达兰大学加工车间项目位于沙特东部省达曼市,总建筑面积达 1.7 万多平方米,是集教学和应用为一体的综合性项目,该项目的实施能够为当地教学、科研、实操提供良好的平台,也是继中铁十八局集团中标达兰法赫德石油矿大学后,又一个服务于当地教育事业的项目,由一栋双层加工车间和一栋单层制冷间组成,结构形式均为钢框架主体

结构,建筑高度 15.32 米,项目工序多、工期紧、任务重。

为确保工程质量,建设者在工程施工前编制好各主要关键技术的技术方案,并严格按照创优的要求,进行自检、互检和专检。在钢结构锚栓的施工过程中,为了提高精度,他们组成专项图纸深化设计小组,使用 BIM 技术建立结构空间实体模型,进行施工详图转化,另外采用特殊材料固定锚栓,对建筑物标高、定位轴线基础轴线精确定位量测,确保精度“一点都不差”。项目部全体员工正以饱满的精神、百倍的信心,为确保按期完工而不懈奋斗着。

虽然新年照常施工,但晚上聚餐时,项目部为大家准备了丰富的菜肴,让大家能感受到节日气氛。在这个别样的新年,项目员工满怀对祖国的爱,自拍拍摄视频,一起唱响《我和我的祖国》祝福新年。学会一口流利中国话、号称“中国通”巴基斯坦籍工班长侯赛因说:“十八局待我们像家人一样,我在这里工作,感觉很踏实很温馨!”

中铁十八局沙特公司总经理陈德斌说:“目前,沙特市场前景很好、潜力很大,我们必须努力干好项目,为中沙两国国相交、民相亲、心相通做出自己的贡献!”据了解,中铁十八局集团沙特公司近 20 年来在沙特共承揽项目 20 多个,多次荣获中资企业优秀项目称号,业务覆盖房建、铁路、公路、桥梁各个领域。多年来不断将“中国技术、中国标准、中国文化”与当地技术、标准、文化的融合融入,先后参与了沙特第一条轻轨——麦加轻轨,获得鲁班奖的沙特最长铁路——南北铁路、世界沙漠地区设计时速最高的高铁——沙特麦加至麦地那高铁,在沙特擦亮了中国品牌,推动着“一带一路”倡议在沙特开花结果。

“建造精品工程,促进中沙友谊”。在工地上,随处可见阿拉伯语、英语、中文不同字体印制的大幅标语。大家干劲十足,并没有因为是新年而松懈,热火朝天的场面和往常一样。中沙国旗在工地上飘扬,劳动在坚守中闪光,各个项目全面兴起大干热潮,向一个个项目节点迈进,用实干迎接新年。

## 让“大国重器”裂变创新核能的“领航人”——记北重集团“全国劳动模范”称号获得者雷丙旺

袁雨塘 高彩霞 报道

2020 年底,全国劳动模范和先进工作者表彰大会在北京人民大会堂隆重举行,中国兵器首席科学家、北重集团研究员级高级工程师雷丙旺荣获“全国劳动模范”称号,他与来自全国各行各业的先进人物一起接受党和国家领导人的接见。

雷丙旺是中国兵器工业集团首席科学家,现为内蒙古北方重工业集团有限公司科学技术学会委员,入选国家百千万人才工程,被授予“有突出贡献中青年专家”荣誉称号。在参加工作的 30 多年里,他一直从事金属成型和控制技术与装备科研工作,先后主持和参加了十几项军民品科研项目的研制工作,研制出我国极端制造的大国重器——3.6 万吨黑色金属垂直挤压机,填补了国内空白对我国高端材料自主研发制造、经济社会建设、新材料研发等方面有着重大的战略意义。

### 挑战者

他是让“大国重器”掌握在中国人手里的“挑战者”。雷丙旺作为国家科技重大科技专项“3.6 万吨黑色金属垂直挤压机及工艺研究”的课题组长,秉承着“不能让外国人小看



我们”的信念,他带领清华大学等国内 20 余家单位组成的课题组,向极端制造发起挑战,成功攻克大口径厚壁无缝钢管挤压工艺和重型挤压装备的设计、制造两大技术难题。仅用 3 年时间,就完成国外同类设备 7 年的工作量,3 年时间里没有周末、没有节假日,从白天到黑夜,从深夜到黎明,时刻不在对“极端制造技术”的追求与探索。2009 年 7 月,3.6 万吨黑色金属垂直挤压机热试车一次成功,挤压出第一支大口径厚壁无缝钢管。2010 年 10 月完成工艺试制,实现批量生产。3.6 万吨黑色金属垂直挤压机被列为我国新时期十大标志性装备之一。“3.6 万吨黑色金属垂直挤压机项目”获省部级一等奖和国家科学技术进步奖二等奖。“3.6 万吨黑色金属垂直挤压机成套装备与工艺技术研发及产业化”获得有“中国工业奥斯卡”之美誉的中国工业大奖

表彰奖。

### 领航人

他是让“大国重器”裂变创新核能的“领航人”。雷丙旺深知激烈的国际竞争永远没有尽头,只有掌握高端超合金金属挤压核心技术,才能让已有的“大国重器”大显神通,裂变出技术创新核能,才能把发展的主动权牢牢掌握在自己手里。在成功打造 3.6 万吨黑色金属垂直挤压机这一“大国重器”的基础上,雷丙旺凭借自己丰富的冶金技术经验,带领技术团队,对航空发动机涡轮盘关键材料挤压技术进行了艰苦的技术攻关,克服了试制中出现的各种技术问题,实现了这一技术的跨越式发展。360 垂直挤压机生产的高端大口径厚壁管材,技术水平达到了世界先进,已应用于国内近百台亚临界、超临界和超超临界火电机组的四大管道,是“中国制造 2025”强基工程的中标产品,是国家能源局确定的国产化示范产品,并实现在一带一路等重大工程的应用突破。实现了国家超(超)临界火电站四大管道所需管材全部国产化的目标,彻底扭转了国家超(超)临界火电站建设所需 P92 管材长期依赖进口的局面,且市场价格由十几万元(人民币)每吨降至几万元每

吨,每年为国家节约资金 40 亿元,创造了巨大的经济效益。

### 追梦人

他是让“强军首责”落地生根的“追梦人”。武器装备是军队现代化的标志,也是现代战争的制胜之本。北重集团作为国家重要的火炮研发生产基地、国家高强度钢研发生产基地、国家大口径火炮动力中心,承担了大量的科技攻关项目和国防工程任务。“作为军工人,强军梦就是强国梦,科技强国首先要履行好强军首责。在超超临界火电的科研领域,我愿以毕生心血去完成这一梦想。”雷丙旺用实际行动践行着自己的初心。多年来,雷丙旺主持多项防务产品科研工作,推动火炮技术达到国际先进水平,他带领团队取得的成果,如今已成功批量应用在研在役装备上,产生了巨大的国防、经济效益。

载誉归来后雷丙旺表示,这份荣誉是集体共同奋斗的成绩,是激励,更是沉甸甸的责任。作为一名科技工作者,在今后的工作中会以更加饱满的热情,勇于创造、勇于奋斗。对接国家重大工程重大项目,开发核心技术,开发关键产品,使更多的科技成果能够服务社会,服务大众,惠及民生。