

# 人民币贬值 石油业受冲击大

■ 本报记者 陈玮英 实习生 陈耿鑫

央行8月11日对汇率制度进行改革,造成人民币中间价连续暴跌,继11日人民币兑美元汇率中间价创下1994年以来的单日最大跌幅之后,截至13日,央行公布人民币兑美元汇率中间价报6.4010,3天共贬值4.66%,意味着兑换1万美元,要比之前多花近3000元。

对于通过美元结算的各种进口炼油原料来讲,买家在面临着成本增加压力的同时,卖家则面临着市场蛋糕的瓜分。卓创资讯分析师谢萌萌分析称,如果人民币贬值,那么中国进口原油价格会更高,首当其冲的就是进口原油较多的这些产业单位会受到比较大的影响,因为炼油成本会有所增加。

## “石油央企不会太在意”

人民币贬值在一定程度上引起了市场对中国经济的恐慌,从而导致部分大宗商品引发了一轮暴跌。中国人民币意外贬值,市场担忧第二大原油消耗国需求将有所下降。

谢萌萌告诉《中国企业报》记者,由于EIA下调了油价预期,且欧佩克原油日产量增长至3年来最高,因此原油市场整体交投气氛受到打压,难得止跌反弹的油价再度大幅下滑。

一位业内人士告诉记者,“如果人民币跌了,那么结算的话,中石化进口原油多,要吃亏。但是,人民币跌了,利空原油需求,原油价格跌了,那么中石化也受损。”

不过,国际能源研究机构安迅思能源与策略研究中心总监李莉认为,此次人民币贬值暂时不会对石油大佬采购规模造成明显影响。李莉接受《中国企业报》记者采访时表示,“石油央企可能在这方面不会受到太大威胁,因为油价目前处于低位。即使这些企业在汇率上面有所损失,也会被低油价有所对冲。”李莉解释道,“比如说,现在去加油站加油几毛钱你可能不会太在意。”

人民币最终会贬值多少?深圳大学金融研究所所长张国平表示,外国预测贬值10%。如果是10%,外资可



能会换回美元,流出中国。因为外资现在卖掉,到时候再买回来,有七个点。人民币汇率贬值,会造成外资流出。民航、石油等受冲击大。

## 地炼生存雪上加霜

据路透社报道,人民币贬值及中国对石油等以美元计价进口商品的购买力,这对燃料需求构成潜在打击。

在2015年异常火爆的两种炼油原料,稀释放青及马瑞原油来讲,人民币的贬值,严重打压地炼对此采购积极性。

中宇资讯高青翠称,国内地方炼厂常用的炼油原料,一般都以挂新加坡高硫180CST、高硫380CST价格计价,在人民币对美元大幅贬值的背景下,中间商进口原料无疑增加了进口成本,这对于原本就疲惫不堪的国内油品市场而言,地方炼厂炼油利润再次缩水,备受关注的地方炼厂生存迎来新的考验。

2015年上半年,虽然国际原油延续下行局面,但借助于低价原料——稀释放青的“救助”,地方炼厂亏损局

面有所缓解,造成近几个月稀释放青进口量大幅攀升,甚至出现单月进口量高达200万吨的局面,这远远高于传统燃料油进口量。山东一地炼相关人士告诉记者,此次人民币大幅贬值后,稀释放青的进口成本每吨增加了70元到80元,对地炼而言打击不小。“在企业盈利板块未有缓和之际,成本增加无疑让地炼生存雪上加霜。”高青翠表示。

谢萌萌表示,目前原油行情重返低迷,悲观情绪再度笼罩成品油市场,推价难以持续施行。因此预计今日国内成品油批发市场将再度恢复低迷态势,成交价格料将稳中下滑,市场交投将陷入冰点。

## 海外并购成本增加

此外,在油气改革等利好政策的支持下,收购海外油气资产已成为不少民企角逐重点。2014年,有超过10家民营上市公司涉足海外油气资产。“那么人民币贬值,对于海外投资的话则会支出更多成本,尤其是对于这些准备投资海外油气项目的国内企业。”谢萌萌如是说。

浙江一家上市公司高管坦言,公司有在海外投资项目,“虽然现在油价下跌,但是公司的压力非常大。”

据上述高管介绍,公司进入油气行业时间不是很长,虽然有油价波动的经验和风险控制的经验,但却碰到了人民币贬值,也算是几十年不遇。

油气资产的评估价值一般是根据原油市场价格进行谈判定夺。上述高管表示,假设谈判时的原油价格在80美元/桶,那么现在价格下降加之人民币贬值,再按照当初谈判价格交易就不划算了。

根据中石油经济技术研究院发布的《2014年国内外油气行业发展报告》显示,2014年,中国石油企业海外权益油气产量估计超过1.3亿吨。

在李莉看来,对央企的威胁不会特别大,因为央企的抗风险能力相对比较强,所以他们的个别项目相对来讲对他们整体冲击不会那么大。“但是对民企来说,在海外有这种投资有可能会占用民企资金链很大一部分。所以上下波动的风险可能对民企来说,对比起来讲很有可能是致命的。”

## 资讯

### 首届全国医院后勤改革发展大会举行

全国卫生产业企业管理协会“首届全国医院后勤改革发展大会”8月3日在北京国际会议中心举行。来自全国各地医院的院长和卫生产业的代表400余人参加了大会。国家卫生计生委相关司局领导出席大会并发表重要讲话。本次大会以“新医改、新后勤、新发展”为主题,着力探索医院后勤改革,助推医院后勤发展。同时设立了“医疗机构后勤管理模式与产业化发展”和“医疗机构后勤服务标准化、信息化、节能减排与安全保障”两个主题论坛。(温森特)

### 中原油田东濮老区转型发展活力呈现

在油价“寒冬”时期,中原油田审时度势选择了变革体制机制,提升老油田勘探开发主营业务管理效能,实现转型发展的目标。今年以来,中原油田东濮老区坚持走以油公司建设为主线、以效益为中心的转型发展之路,生产经营形势走向良性循环。油公司建设先期试点单位全员劳动生产率提高133%,操作成本降低4000多万元。今年上半年,先期试点单位主营业务在油气收入减少的情况下依然实现盈利。油田着力构建分公司、采油厂、采油管理区三个层面的“六六五”油公司配套机制,变多级多层次管理为以油藏为中心的扁平化经营管理体系,形成符合中原油田实际的油公司管理模式。(孙清华)

### 中铁四局宇松铁路开始竣工倒计时

新建靖宇至松江河线铁路工程经过5年多建设推进,目前已全面进入竣工倒计时,中铁四局路桥公司的建设者们正夜以继日地奋战在最后路基附属等施工作业的热火战线上。新建宇松铁路工程位于吉林省境内,全长73公里,今年是宇松铁路建设的收官之年。为保证铺架节点工期和全线开通总目标的圆满实现,年初以来,公司主要领导多次亲临现场“督战”,项目班子对各分项工程进行蹲点包保,组织精干力量对急难险重分项工程进行技术攻关和方案优化,并采取了最为严密的安全保障措施。(黄鹤)

### 中铁上海局深圳前海双界河路项目文明施工

由中铁上海局一公司担负施工任务的深圳前海深港合作区双界河路工程,地处深圳前海深港现代服务业合作区内,环保工作稍有松懈,施工过程中所产生的灰尘、噪音和垃圾就会给环境造成影响。工程自去年10月31日正式开工建设以来,项目部以精细化管理为抓手,制定并完善了施工与环保同行的各项制度和管理办法,并将环保指标作为硬指标纳入项目目标责任书,奖罚分明,倾力打造绿色精品工程。施工中,项目部首先从抓环保教育入手,对员工进行“环保教育”,不断提升全员环保意识。(连宝永安 继美)

### 中铁四局二公司拥军优属做好事办实事

8月1日,中铁四局二公司积极开展拥军优属慰问活动,对全公司134名复员军人及军人家属进行慰问,感谢他们的亲人为祖国国防建设所做的贡献。该公司把拥军优属工作列为重要议事日程,成立了由公司主要领导任组长的双拥工作领导小组,明确分工,责任到人。同时,在人、财、物上给予大力支持,保证了拥军优属工作的顺利进行。公司机关还组织召开了茶话会,苏州片区5位退伍士兵讲述了各自的军旅生活,畅谈转业复员后的亲身经历和工作感想,并表示在各自的工作岗位上一定尽心尽责。(班丽)

## 中铁5频道

### 中铁五局南百一分部获标准化管理试点单位

7月31日,南宁铁路局南昆铁路南百二线建设指挥部再次将“橄榄枝”抛向中铁五局,正式将由该局承建的南昆铁路南百二线4标段列为全线首个标准化管理试点单位。这是该项目部继7月3日荣获全线首次安全质量评比第一名后取得的又一项成绩,开启了中铁五局品牌展示的又一形象窗口。7月份,经过南百二线建设指挥部细致深入的摸底检查,中铁五局南百二线4标段凭借管理制度严密、现场管理规范、外在形象美观等多个亮点,最终荣获全线标准化管理试点单位。

(梁文)

### 中铁五局二公司黄土隧道施工工艺全线推广

日前,甘肃省公航旅、省质监站在兰绕城项目检查中,对中铁五局二公司LRN11项目部承建的广家坪黄土隧道施工工艺给予高度评价,并要求在全线推广该工艺。为确保总工期目标能够顺利实现,项目部不断优化施工方案,加大一衬、二衬、仰拱施工工艺创新力度,与现场相结合进行实践摸索,创新下台阶边墙整体式大模板、仰拱三角模板及横向挡头钢模、一衬一次模筑台车三项新技术,施工出来的砼外观质量明显提高,线形可控,消除错台,既满足施工规范,又缩短了工时,减少了成本。

(张小俊 高飞)

### 中铁五局G205项目在业主考核中获第一名

7月31日,中铁五局机械化公司G205项目收到业主关于2015年度第二季度各单位业绩考评结果的通知。在本次考核中,项目部工作受到业主高度肯定,以86分摘得第一名,比第一标段高出整整7分,获得奖励15万元。

在正处于当地雨季时节,其对正在组织的桥梁、架梁和桥面系施工造成极大的影响。为此,项目经理部采取了多项行之有效的措施,确保公司和业主下达的各项任务目标不落空。一是层层分解任务目标;二是签署责任状,落实责任人,实行分段负责制;三是科学施工;有效组织精干的班组和人员突击施工,特殊工序人员要固定,不能随意调动。

自4月份雨季来临以来,项目部施工生产有序高效向前推进,各节点工期目标有计划、有步骤圆满完成。全体参建员工不等不靠,奋力拼搏,干劲十足,精神饱满,展示了铁军良好的精神风貌,也为项目按合同工期竣工奠定了基础。此次考核中,业主对项目工作的高度肯定来的非常及时,项目上下备受鼓舞。相信在接下来旱季大干施工中,项目全体员工必定会一鼓作气、保持良好的大干氛围,保质保量地完成各项任务。

(谢永彬 张学花)

### 中铁五局长沙县城镇化项目获“三连冠”

近日,中铁中南投资发展有限公司对参建长沙交通BT工程、长沙城镇化建设工程的10个工程项目部开展了2015年7月份综合检查评比。公司长沙城镇化项目自获得6月份综合评比第一、上半年信誉评价第一后,在7月份综合评比中再获第一名,实现“三连冠”,得到业主的高度认可。7月以来,项目部克服了资金紧缺、征地拆迁困难、地质条件复杂、雨水多等不利因素,广大干部职工顽强拼搏、精诚团结,迎难而上,各个工点生产高潮不断迭起,7月份完成产值504万元,占月施工生产计划的101%。

(何增旺 杨勇)

### 中铁五局怀邵衡铁路隆回制梁场开工建设

7月17日,湖南隆回县大花村新建怀邵衡铁路隆回制梁场开工建设仪式举行,标志着中铁五局六公司怀邵衡铁路HSHZQ-5标隆回制梁场大临建设工程正式拉开序幕。据悉,该标段内31座桥梁622孔T型梁预制任务,梁场计划占地88亩,设计制梁台座20个、存梁台位76座,最大存梁能力为138孔,建设好的制梁场将按照工厂化、标准化的流水线作业生产预制T新铁路桥梁。自进场以来,该项目部领导班子靠前指挥,齐心协力,带领全体参建人员在最短时间内完成了隆回制梁场大临建设开工相关手续并开工建设。

(蒋方槐)

### 中铁五局拉林铁路德吉隧道率先破土动工

7月29日,中铁五局二公司承建的拉林铁路三标一项目部德吉隧道正式破土动工,标志着该项目部在上场一个月后率先动工。德吉隧道位于西藏山南地区扎囊县与乃东县的交界处,为单线隧道,全长1715米。从6月22日进场以来,中铁五局二公司在最短时间内快速调集精锐之师,配置精良设备,跑步进场,充分发挥专业优势,迅速打开了施工局面。经过一个月的紧张、有序、快速筹备,拉林铁路三标一项目部成为全管段第一个率先正式进入实质性破土动工阶段的标段。

(梁文)

### 中铁五局京新高速二标五项目路面底基层开工

8月1日上午,京新高速二标五项目路面底基层开工。来自业主、中铁港航局、驻地办和相邻路面施工单位的相关负责人参加了开工仪式。该项目部路面工程位于内蒙古自治区阿拉善盟右旗和额济纳旗交界处,项目区人烟稀少,为典型的沙漠、戈壁滩荒漠化地区,干旱缺水,总造价2.09亿元。项目于4月初组织人员和设备陆续进场,由于是专业分包,同承包人协商谈判过程非常艰难漫长。为降低成本,项目一方面将富余人员进行分流,另一方面加强同承包人的沟通,积极备战,做好随时开工的准备。(谢永彬)

### 中铁五局抢修衡阳市衡湘公路大桥主体竣工

8月1日,由中铁五局机械化公司承担的抢修湖南省衡阳市衡湘公路大桥西引桥主体工程全部完成。该桥于6月26日凌晨因桥底一辆公交车起火致西引桥部分T梁受损,经检测,受损严重的四片原结构混凝土T梁存在严重危险并急需替换。受湖南省衡阳市住房和城乡建设局委托,中铁五局机械化公司承担了火灾受损结构改造和加固施工的任务。为尽快完成西引桥的抢修改造任务,公司加快施工进度,在保证安全质量的前提下,确保衡湘公路大桥西引桥于9月15日如期通车。

(谢永彬 李梧)

### 中铁五局京新高速公路项目工地送清凉

8月1日,中铁五局机械化公司京新高速2标路面项目经理部为响应公司“夏送清凉、安全发展”的号召,促进项目“夏送清凉”制度化、常态化,项目投入资金2万元用于购买防暑药品、西瓜、绿豆和白糖,送到京新高速2标路面施工现场。该项目位于内蒙古阿拉善盟右旗和额济纳旗交界处,项目区人烟稀少,物资匮乏,干旱缺水,为典型的沙漠、戈壁滩荒漠化地区,中温带大陆性干旱气候,极端最高气温出现在6—8月,达到44.8℃。开工以来,项目经理张平、党委书记张聪等其他领导班子成员坚持现场带班。

(谢永彬 贺小华)

### 中铁五局六公司首获QC活动优秀企业称号

近日,在全国工程建设优秀质量管理小组活动成果交流会上,中铁五局六公司荣获“2015年全国工程建设QC小组活动优秀企业”称号,这也是公司自大力开展QC活动以来首获此项殊荣。近年来,公司持续活跃在铁路铺架等重点施工领域,除高度重视工法和专利开发外,还积极开展QC活动。近年来,共确定QC课题25个,其中19个参与了各级擂台赛,相继荣获省部级奖项12个,国家级奖项8个。在此次成果交流会上,该公司成绵乐“铺架王牌军”QC小组还荣获“2015年全国工程建设QC小组活动成果一等奖”。

(蒋方槐 李连民)

### 中铁五局武汉地铁项目部劳务工免费体检

7月31日至8月1日,中铁五局二公司武汉地铁项目部组织协作队伍近400名劳务工参加了免费健康体检。检查过程中,来自公司医院的医护人员一边进行常规身体检查,一边向劳务工普及健康知识,回答劳务工兄弟提出的各种健康咨询,向劳务工送去了温馨的健康预防知识,让他们懂得如何在平时关爱自己的身体健康。为了确保此次体检工作的顺利开展,项目部根据现场施工安排,进一步优化现场施工人员班次,在不影响项目正常施工的情况下,分两批组织工友参加体检。

(梁文)