

陕西工人报

SHAANXI WORKERS' NEWS

2008年11月10日 星期一 每周五期
戊子年十月十三 复字第4664期

国内统一刊号 CN61-0015 邮发代号 51-7
http://www.sxworker.com 陕西省一级报纸

“2008 海峡两岸工会论坛”闭幕

据新华社电 主题为“通邮、通航、通商与工会作用”的“2008 海峡两岸工会论坛”9日在海南博鳌闭幕。中华全国总工会副主席、书记处书记、中国职工交流中心主任徐振寰致闭幕词。

重要使命,为促进两岸“三通”、实现经济繁荣贡献力量。——随着两岸“三通”的深入发展,两岸经贸交流更趋紧密,两岸职工权益维护将面临更多新情况、新问题。在这重要的历史进程中,两岸工会和劳动界更应携起手来,积极参与两岸劳工立法进程,共同维护职工合法权益,推动和谐企业建设,努力构建海峡两岸和谐劳动关系,为实现两岸全面“三通”创造更为有利的条件。

径,两岸工会与劳动界应发挥优势,秉承“建立互信、搁置争议、求同存异、共创双赢”的精神,以民族大义为重,以两岸民生为念,拥护“三通”支持“三通”,团结动员亿万职工为“三通”多做贡献,发挥作用。

我省隆重庆祝神七载人航天工程圆满成功

吴登昌致辞 毛新元宣读表彰决定

本报讯 11月5日晚,由省国防工委、省国防科工委和省国防工会联合举办的“庆祝神七载人航天工程圆满成功暨改革开放30周年文艺晚会”在西安隆重召开。中国人民解放军总装备部中国载人航天工程办公室和省委、省政府发来贺信。陕西省劳动竞赛委员会表彰了为中国载人航天事业做出突出贡献的在陕军工企事业单位和配套单位。

天工程办公室发来的贺信指出,我国载人航天工程实施16年来,陕西省国防工业战线和航天领域有关单位团结拼搏、集智攻关,圆满完成了各自承担的载人航天工程研制、试验任务和各项协作配套任务,为神七号载人航天飞行任务的圆满完成做出了重要贡献。

省委、省政府发来的贺信指出,神七号载人航天飞行圆满成功,实现了我国空间技术发展具有里程碑意义的重大跨越,是我国航天科技领域的又一重大胜利,标志着我国成为世界上第三个独立掌握出舱活动关键技术的国家。

授鼓舞。太空探索永无止境,改革发展任重道远。希望陕西国防科技工业的干部职工发挥优势,积极参与地方经济建设,为建设西部经济强省、构建和谐陕西做出更大的贡献。

标题新闻

- 央行行长预测明年经济增长率约在8%至9%之间
- 国内汽柴油批发价不断下跌
- 俄核潜艇事故造成20多人死亡
- 新疆牧区受旱严重 百万牲畜农区越冬

第15届杨凌农高会昨日闭幕

本报讯 11月9日,第15届中国杨凌农业高新科技成果博览会闭幕。为期5天的杨凌农高会共接待国内外宾朋和农民群众155万人次,来自以色列、加拿大、泰国、美国、丹麦等27个国家和地区以及全国26个省、市、自治区的千余家单位和个人和企业参展参会,5700多项科技成果和项目在此展示交流。

全国青年职业技能大赛落幕

本报讯 10月28日至11月1日,由共青团中央、人力资源和社会保障部共同主办的第四届“振兴杯”全国青年职业技能大赛决赛在辽宁沈阳隆重举行。陕西代表队发挥出色,团体总分进入全国前10名,创历史最好成绩,并获得“优胜杯”。

发挥主力军的时代先锋与行动楷模作用

——三论学习贯彻胡锦涛总书记“10·21”重要讲话

工人日报评论员

胡锦涛总书记“10·21”重要讲话强调,实现党的十七大提出的各项目标任务,工人阶级要进一步发挥主力军作用,成为继续解放思想、锐意改革创新的先锋,成为推动科学发展、促进社会和谐、推动全面建设小康社会的先锋。

我们在全社会继续弘扬劳动光荣、知识崇高、人才宝贵、创造伟大的时代新风,在放手让一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相迸发、让一切创造社会财富的源泉充分涌流的实践中奋发有为。

再有,要在具体道路上达成高度共识。工人阶级在夺取全面建设小康社会新胜利中充分发挥主力军作用,就要在推动科学发展、促进社会和谐、推动全面建设小康社会中充分发挥主力军作用。

简明新闻

“秦龙杯”夏灌劳动竞赛总结表彰

本报讯 日前,陕西省2008年“秦龙杯”夏灌劳动竞赛总结表彰大会在省水利厅举行。

我省国家级企业技术中心达12家

本报讯 随着日前陕汽集团、宝钛集团企业技术中心被认定为国家级企业技术中心,我省国家级企业技术中心已达12家。

第二批国家扶贫龙头企业公布

本报讯 近日,陕西省长武惠远果业有限责任公司等20家企业被国务院扶贫办认定为第二批国家扶贫龙头企业。

《网络成瘾诊断标准》通过论证

本报讯 对绝大多数网络游戏来说,游戏只是游戏。但是,玩魔兽游戏上瘾,甚至到了难以与真实世界相区分的程度,就是一种病态。

西安鸡蛋价格下跌

本报讯 受三聚氰胺鸡蛋事件影响,西安市鸡蛋批发价与零售价分别出现较大幅度下降。



图为会议现场。柳江河 摄

在“中国天然气之乡”乌审旗—苏里格大气田,真正实现了速度快、质量高的场站建设技术——“标准化设计、模块化建设”技术正在悄然兴起,这一创新技术成果在长庆油田公司建设工程处的精心培育下已呈现出勃勃生机。

中国石油地面场站建设的革命

——长庆建设工程处气田场站“模块化建设”纪实

车间几台切割机发出刺耳的响声,几名工人埋头工作。工人们说:天已冷,早点完成任务就可以回西安。冬春季节野外不好工作,只好在西安准备来年的任务。

其实每一座集气站模块组装的流水特点就是每一个复杂的工作分解为多个简单的工作,作业人员只进行简单的工作重复,这样不仅有利于作业技能的提高,而且能提高工作质量和工作效率。

显得更为突出,坡口一次成型,快速、省料、坡口质量高。在管段组对时,应用工装平台,快捷、高效、尺寸精度高把预制件的优越性全部显示出来;接下来的管段焊接、组建成模都是在模块预制厂内高效完成的。

来自长庆油田的报道

中国北派黄酒代表作

谢村黄酒

陕西秦洋长生酒业有限公司

E-mail: qshj@163.com

校对: 王年生

版式: 韩品

责编: 田勇刚