

以青春之名
用奋斗筑梦

新华社记者 孙亮全 刘扬涛 谭畅

——二青会闭幕式侧记

随着青运圣火缓缓熄灭,第二届全国青年运动会闭幕。以“奋斗新青年”为主题的闭幕式文体表演在山西体育中心上演,为此次青运之约画上圆满的句号。阿卡贝拉无伴奏合唱串联、热血青年现场讲述奋斗精神、山西本土乐队歌唱青春旋律……不同于开幕式的宏大叙事,闭幕式的演出是一场充满活力的大联欢,从不侧面展现青春魅力,回顾二青会精彩瞬间。

序篇“我们都是追梦人”以青春动感的歌声,唱响了青年人在追梦路上的青春旋律。串场表演之后,第一篇章“奋斗·青春”开始。热血青年代表宋玺讲述了自己对青春的定义,诠释了当代青年“无奋斗,不青春”的精神面貌。青春澎湃的舞蹈表演与气势磅礴的励志歌声,彰显着青春的激情与活力。

在第二篇章“相约·青春”中,普通锻造工人、时代新人苏小宇讲述了平凡岗位上的青年人勇担复兴大任、浇灌梦想花开的时代责任。这个以“相约”为主题的篇章,用歌舞表现运动员和志愿者相约在太行山脚下、黄河之滨,共赴青春之约。

在第三篇章“圆梦·青春”中,滑雪名将满丹丹分享了自己的冰雪奇缘,号召新时代青年奋力拼搏,不辜负梦想。随后,满丹丹与何冲又唱起了《冰雪舞动》,在二青会的舞台上发出对2022年北京冬奥会的祝福。

在尾声“青春中国梦”中,青年歌唱家唱起了《今天是你的生日,我的中国》这首歌,向祖国献上祝福。一曲歌毕,二青会闭幕式文体表演宣告结束。

这次青运会圆满结束,也是又一段新征程的起点。青年人顽强拼搏与奋斗不息的运动精神,将薪火相传,他们将以青春的热情、奋斗的姿态在人生道路上继续拼搏逐梦。(新华社太原8月18日电)

8月18日,各代表团参加闭幕式。当日,第二届全国青年运动会闭幕式在山西太原市山西体育中心举行。
新华社记者 鞠焕宗 摄

中国ETC服务平台正式上线运营

新华社北京8月18日电(记者魏玉坤)记者18日从交通运输部了解到,中国ETC服务平台当日正式上线提供服务,车主可通过国务院客户端小程序ETC服务专区或交通运输部官方微信ETC服务平台免费在线申办ETC。

交通运输部有关负责人表示,为实现不停车快捷收费目标,今年年底前,在籍汽车ETC安装率力争达到80%,高速公路入口车辆使用比例达到90%,基本实现不停车快捷收费。

截至目前,我国ETC发行量已达10696.74万。

这位负责人表示,为进一步推动ETC发行工作,交通运输部联合中国政府网共同推出中国ETC服务官方小程序平台,实现ETC线上免费办理、线下送货上门,并向车主提供在线安装教程,自动激活使用。目前,全国各地车主用户可通过关注交通运输部官方微信公众号或使用国务院客户端小程序,进入ETC服务专区进行办理、查询等相关业务。

山西试点推进煤炭“绿色开采”

新华社太原8月17日电(记者梁晓飞)记者日前从山西省能源局了解到,山西已选定10座煤矿作为省级绿色开采试点煤矿,各市也将统筹考虑各地资源禀赋,针对性选取市级绿色开采试点煤矿,为全省推广绿色开采技术积累经验。

山西是产煤大省,新中国成立以来累计产煤190多亿吨,有力支撑了我国经济社会发展,但同时带来土地沉陷、水资源破坏、瓦斯排放、煤矸石堆存等突出问题。

自2014年起,山西部分煤矿探索以采空区充填开

为主的绿色开采方式,但由于煤炭市场下行等原因,一度进展缓慢。今年5月底,山西成为全国首个能源革命综合改革试点,煤炭绿色开采成为开展综合改革试点的一项重要任务。

经过调研,山西选定10座煤矿开展试点,先行推进煤矸石返井、保水开采、充填开采、煤与瓦斯共采等绿色开采技术。

按照要求,山西各市将于10月底前确定市级绿色开采试点煤矿,探索适合各自区域的绿色开采技术。

国家发改委：
防止失信行为认定和记入信用记录泛化、扩大化

新华社北京8月16日电(记者孙现富、安蓓)国家发展改革委新闻发言人孟玮16日说,推进社会信用体系建设要始终坚持依法依规,合理适度,防止失信行为认定和记入信用记录泛化、扩大化,防止失信“黑名单”认定和实施失信惩戒措施泛化、扩大化,防止包括个人信用分在内的其他信用建设举措应用泛化、扩大化。

孟玮在当日召开的新闻发布会上说,防止信用机制被滥用,是社会信用体系建设工作中重点关注、重点防范的问题之一。“什么样的失信行为将纳入信用记录,失信到什么程度将列入

“黑名单”,列入“黑名单”后将受到哪些制约和惩戒,这些都要有明确的法定依据。”她强调。

“我们注意到,个别地方违法违规将不适用于失信惩戒机制的行为纳入个人信用记录,对发现的此类问题,已及时进行纠正处理。”孟玮说。

为充分发挥信用约束作用,引导纳税人诚信纳税,公平享受减税红利,近期国家发改委会同税务总局联合起草了《关于加强个人所得税纳税信用建设的通知》,并征求了各方面意见。

孟玮说,税务领域诚信建设是社会信用体系建设的重要组成部分。下一步将坚持依法推

进原则,坚持业务协同原则,坚持纳税人权益保护原则,严格依照法律法规建立健全个人所得税纳税信用机制,引导纳税人诚信纳税,公平享受减税红利,推动纳税服务领域信用体系建设迈上新台阶。

截至7月底,全国信用信息共享平台归集各类信用信息约370亿条。“信用中国”网站公示行政许可和行政处罚等信用信息约1.97亿条。7月,全国法院发布失信被执行人名单33万例,限制购买飞机票256万人次,限制购买动车高铁票9万人次,此外,7月份有15万失信被执行人主动履行法律义务。



微塑料无处不在 北极雪也遭污染

新华社柏林8月15日电(记者张毅荣)微塑料在地球上已经无处不在,不仅会出现在自然水体、饮用水甚至动物体内,一项最新调查发现,微塑料还能进入大气循环,并伴随降雪进入高山和极地地区。1升北极雪中,微塑料颗粒竟多达1.44万个。

微塑料通常是指直径小于5毫米的塑料颗粒。德国和瑞士研究人员在新一期美国《科学进展》杂志上发表论文介绍,他们在德国多地、瑞士阿尔卑斯山区以及

北极地区采集雪样,对融雪进行过滤,再用红外显微镜检测滤液中残留的塑料颗粒。

结果发现,微塑料在这些地区的雪样中均大量存在。德国南部某乡村公路雪样中微塑料最多,浓度达到每升15.4万个;北极雪样中的微塑料也不少,可达每升1.44万个。

研究人员说,考虑到气象原因,相信欧洲地区、特别是北极地区的大部分微塑料来自大气循环和降雪。虽然先前曾有研究发现

空气中存在微塑料,但这项研究表明,微塑料可以通过大气循环飘到很远的地方,并经由降雪抵达地表。

“这种额外的传送路径也解释了以往研究中,在北极海冰和深海中发现的微塑料为何如此之多。”论文第一作者、德国亥姆霍兹极地与海洋中心研究人员梅拉妮·贝格曼说。

虽然微塑料可能会威胁人类健康,但贝格曼坦言,相关研究目前还很缺乏,已有研究也主要关注人类通过食物链摄入的微塑料。因此,一旦确定大气会传送大量微塑料,“自然会引出关于人类吸入多少微塑料及其影响的问题”。

国内钢价走弱 矿价震荡调整

新华社上海8月19日电(记者李荣)虽然钢市低落情绪有所缓和,但过去一周国内现货钢价仍然有所走弱。铁矿石市场处于震荡调整的过程中,钢厂对矿石的需求有所缩减。

据国内钢铁资讯机构“我的钢铁”提供的最新市场报告,国内现货钢价综合指数上周报收于140.69点,一周下跌0.49%。其中,建筑钢价格下跌,全国主要市场主流规格螺纹钢品种均

价为每吨3839元,一周下跌25元。热轧板卷价格企稳,全国主要市场主流规格热轧产品的市场均价为每吨3793元,一周上涨9元。中厚板价格下跌,全国主要市场主流规格普中板的平均价格为每吨3892元,一周下跌20元。

目前,虽然高价位的成交乏力,但相对低价位的成交尚可。近期钢产量和钢材库存数据均出现了一定的回落,但市场需求还

是略显不振,价格拉涨谨慎。

铁矿石市场处于震荡调整中。据“西本新干线”的最新报告,在国产矿市场上,价格小幅下跌,钢企对高价位矿的接受度不高。进口矿的港口库存有所下降,矿价此前经历一轮明显下跌后,市场情绪有所缓解,但钢厂限产力度加大后,对进口矿的需求也有所下降。

相关机构分析认为,目前钢市的终端需求尚未完全恢复,去库存的速度也低于预期,钢价进入上升通道尚缺应有的足够动力,预计短期内市场走出震荡偏强的走势。