

今年前10月全国铁路发送旅客37.1亿人次创历史同期新高

新华社北京11月14日电（记者樊曦）记者14日从中国国家铁路集团有限公司获悉，今年1至10月，全国铁路发送旅客37.1亿人次，同比增长13%，再创历史同期新高，全国铁路运输安全平稳有序。

今年以来，铁路部门统筹用好现代化路网资源，科学精准调配运力，旅客运输能力显著提升，全国铁路前10月日均安排开行旅客列车10555列，同比增长9.3%。1至10月全国铁路开行旅游列车1599列，助力旅游经济、银发经济发展；加强跨境旅客运输组织，广深港高铁发送跨境旅客近2250万人次、同比增长39.5%，中老铁路发送跨境旅

客21.7万人次。与此同时，铁路出行服务品质进一步提升。铁路12306推出同车接续等新功能，积极推广新型票制服务，计次票、定期票已覆盖60条线路，旅游套票已覆盖11条线路。铁路畅行码覆盖所有动车组列车，全国120个车站可实现便捷换乘，80余个车站提供互联网订餐服务。

“静音车厢”服务拓展至92列动车组列车。国铁集团客运部负责人表示，下一步，国铁集团将密切关注客流需求变化，加强旅客运输组织，动态优化列车开行方案，丰富客运产品供给，提升站车服务品质，努力让广大旅客出行体验更美好。

新华简讯

我国科研团队在永磁风力发电机整体充退磁技术领域取得新突破

新华社武汉11月13日电 记者13日从华中科技大学获悉，该校国家脉冲强磁场科学中心教授李亮带领团队，成功实现了26兆瓦大型永磁风力发电机的原位退磁与退磁后的再饱和充磁，这是该团队在2023年9月实现20兆瓦大型永磁风力发电机的整体充磁后的新突破，对于大型永磁风力发电机退役回收后的绿色再制造具有重要意义。

科研人员为培育宜机收玉米品种找到新“钥匙”

新华社武汉11月13日电 我国宜机收玉米品种培育有望进一步“提速”。《细胞》杂志于北京时间11月12日晚在线发表了华中农业大学严建兵教授团队的最新研究成果，揭示了玉米籽粒脱水的分子机制，为快脱水宜机收玉米品种的培育奠定重要基础。



这是11月14日清晨在山东青岛拍摄的渤中26-6油田一期开发项目中心平台装船作业现场（无人机照片）。

当日，全球最大变质岩油田渤中26-6油田一期开发项目中心平台在山东青岛完成装船作业，后续将赴渤海南部海域，进入海上安装和联调阶段，标志着该项目陆地建造完工。

渤中26-6油田位于渤海南部海域，距离天津市约170公里，平均水深约22米。2024年新增油气探明地质储量超4000万立方米后，该油田累计探明地质储量突破2亿立方米，成为全球最大的变质岩油田。

新华社发（杜鹃辉 摄）

海洋盐度探测卫星成功发射

新华社北京11月14日电（记者宋晨）记者从国家航天局获悉，11月14日6时42分，海洋盐度探测卫星由长征四号乙遥五十三运载火箭在太原卫星发射中心发射升空。运载火箭飞行正常，成功将卫星送入预定轨道，发射任务取得圆满成功。

海洋盐度探测卫星是国家民用空间基础设施中的科研卫星，又称海洋四号01星。卫星配置综合孔径辐射计、主被动探测仪等载荷。

该卫星发射入轨后，可填补我国高精度全球海洋盐度探测能力空白，完善我国海洋动力环境要素数据获取能力，提升我国海洋预报产品精度及质量，满足海洋环境预报、海洋生态预报、水

循环监测、短期气候预测与全球气候变化研究等方面的业务需求，并兼顾土壤湿度测量，为海洋主体行业应用和农业农村、减灾、气象等相关行业应用提供支撑数据，形成应用产品能力。

据介绍，国家航天局负责海洋盐度探测卫星工程组织管理、重大事项组织协调和发射许可审批；自然资源部、农业农村部、应急管理部、中国气象局为用户部门，负责各自应用系统建设和运行；自然资源部国家卫星海洋应用中心负责地面系统建设和运行；中国航天科技集团五院和八院分别负责卫星系统和运载火箭系统抓总研制。

此次任务是长征系列运载火箭第545次发射。

甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌出让公告

陇自然资源采告字[2024]01号

根据《中华人民共和国矿产资源法》《矿业权出让交易规则》《探矿权采矿权招标拍卖挂牌管理办法（试行）》等相关法律、法规规定，经陇南市自然资源局委托甘肃正大拍卖有限责任公司对甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权进行公开挂牌出让，现将有关事项公告如下：

开采方式：露天开采
资源开发利用情况：按照《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿矿产资源开发利用方案》执行。
起始价：944万元
加价幅度：10万元
四、陇南市公共资源交易中心交易编号：B0220241113000001

出让竞买申请书《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌出让申请确认表》《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌出让竞买承诺书》按出让文件的有关要求，向甘肃正大拍卖有限责任公司提交相关材料，提出竞买申请。

部关于印发矿业权出让交易规则的通知》（自然资源部2023年11号）及《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规〔2018〕457号）的规定，对相关失信企业和失信个人实施联合惩戒。

据进行查阅，做到对出让矿业权充分了解，并对自己竞买出让矿业权的行为承担法律责任。

一、出让人
名称：陇南市自然资源局
场所：陇南市武都区东江路8号

五、竞买人的资质条件
凡符合条件的中华人民共和国境内能独立承担民事责任的法人，除法律、法规另有规定外，均可申请参加竞买，申请人须单独申请。申请人应具备以下条件：
1. 申请人无违法开采记录，未被列入矿业权人异常名录或严重违法失信名单。
2. 申请人须具备良好的运营状况、具备开发该矿产资源的必要条件，并具有一定的经济实力。

十二、其他需要公告的事项
1. 自本公告发布之日起，竞买申请人可自行现场踏勘出让标的，费用自理。
2. 竞买人成功竞得后，须于矿业权成交结果公示结束后，与陇南市自然资源局签订《采矿权出让合同》，矿业权收益依照《采矿权出让合同》约定缴纳。并按相关规定，委托有资质的单位编制三合一的《矿产资源开发与恢复治理方案》《绿色矿山建设实施方案》《环境影响评价报告书》等方案报告，经审查通过后，颁发采矿许可证等相关证照，所产生的全部费用由竞得人承担。

6. 为防止和解决采矿权人与矿区所在地居民因土地、道路和矿区环境等发生的矛盾纠纷，竞买申请人应提前赴出让矿区所在地乡（镇）、村了解矿区实际情况，及早与矿区所在地的村民委员会就矿区建设和矿产资源开发利用中引起的道路通行、生产生活用地、厂房料库、用电用水、安全生产、矿区环境及矿产资源开发等有关问题和事项进行协商解决，由此引发的全部风险和矛盾纠纷由竞得人自行承担和解决。

7. 本次采矿权出让收益为拟动用可采资源量的价值，不包括采矿权出让所涉及的相关税费。出让后，相关税费由竞得人按规定向相关部门缴纳。

拐点编号	国家2000坐标系	
	X	Y
1	3651246.0910	35452699.1058
2	3651468.6350	35454414.7146
3	3650833.5650	35454414.6545
4	3650649.8920	35454155.2341
5	3650716.1620	35454022.7017
6	3650863.8450	35452699.0745

六、出让方式及交易时间、地点
出让方式：挂牌出让
挂牌竞价期限：2024年12月13日至2024年12月27日（工作日）
报价时间：挂牌竞价期限内的每日9:00-11:30;14:30-17:00;
报价地点：陇南市公共资源交易中心交易大厅；
挂牌出让会地点：陇南市公共资源交易中心多功能厅。

十三、联系方式
1. 陇南市自然资源局
联系电话：0939-8265135 联系人：司翔
2. 甘肃正大拍卖有限责任公司
联系电话：0931-8470330 18919113180 15309398060 联系人：牟经理 马经理
陇南市自然资源局
2024年11月14日

8. 本次出让采矿权，不包括土地使用权和其他物权。矿山开采、加工应依法使用建设用地；林地使用、道路及周边环境等补偿费用由采矿权竞得人与涉及权利人自行协商，依法补偿。在矿山建设和矿产资源开发利用过程中，涉及安全生产、环境影响评价、水土保持、建设用地、林地使用等事项，由采矿权竞得人向相关部门按照有关法律、法规的规定办理审批手续，发生的费用自行负责。

9. 在挂牌时间截止前30分钟，仍有竞买人表示愿意继续竞价，转入现场竞价，通过现场竞价确定竞得人。

开采标高：2198m至1650m
资源储量：开采标高设计所利用资源量2277.57万吨，可采资源储量1180万吨
生产规模：100万吨/年
出让年限：14年（含基建期2年）

七、获取挂牌文件的途径和申请报名的起止时间及方式
获取挂牌文件的途径：有意竞买者于2024年11月14日起至陇南市公共资源交易中心交易大厅领取《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌出让文件》。
申请报名的起止时间：2024年11月14日至2024年12月12日（工作日）
申请报名方式：现场报名
申请报名需提供的资料：1. 竞买申请人自本公告发布之日起向陇南市自然资源局咨询，自行现场踏勘。于2024年11月14日至2024年12月12日（工作日）持《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌

十、对交易矿业权异议的处理方式
如对出让的采矿权存在异议，请在公告期内以书面形式向出让人提出。

10. 本公告规定的出让事项如有变更，将发布变更公告，届时以变更公告为准。出让详细情况以《甘肃省文县旧关水泥用石灰岩矿采矿权挂牌出让文件》载明的为准。

11. 在挂牌时间截止前30分钟，仍有竞买人表示愿意继续竞价，转入现场竞价，通过现场竞价确定竞得人。

甘肃中康利佳鲜食品股份有限公司年产50万头生猪定点屠宰场项目环境影响评价公众参与第二次公示

甘肃中康利佳鲜食品股份有限公司年产50万头生猪定点屠宰场项目环境影响评价报告书（征求意见稿）已编制完成，现根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，将环境影响评价报告书征求意见稿发布，征求公众对该项目环境影响评价的意见和建议。

二、征求意见的公众范围
受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

食品股份有限公司
通讯地址：甘肃省陇南市经济开发区
邮编：742308
联系人：李静
联系电话：18093970968
六、建设项目环评编制单位
评价单位：陇南宸华环境工程咨询有限公司
地址：甘肃省陇南市武都区东江路五号路昌盛佳苑11号楼2单元1602室
联系人：张风霞
联系电话：17793528815
邮箱865931242@qq.com
七、公众提出意见的起止时间
自公示之日起10个工作日。
甘肃中康利佳鲜食品股份有限公司
2024年11月15日

文县安康肉联有限责任公司关家沟生猪定点屠宰场灾后异地重建项目环境影响评价公众参与第二次公示

文县安康肉联有限责任公司关家沟生猪定点屠宰场灾后异地重建项目环境影响评价报告书（征求意见稿）已编制完成，现根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，将环境影响评价报告书征求意见稿发布，征求公众对该项目环境影响评价的意见和建议。

二、征求意见的公众范围
受影响的单位和个人、相关部门及有关专家。

五、建设单位及联系方式
建设单位名称：文县安康肉联有限责任公司
通讯地址：甘肃省陇南市文县城关镇元茨头村
邮编：746400
联系人：文杰
联系电话：13830925691
六、建设项目环评编制单位
评价单位：陇南宸华环境工程咨询有限公司
地址：甘肃省陇南市武都区东江路五号路昌盛佳苑11号楼2单元1602室
联系人：张风霞
联系电话：17793528815
邮箱865931242@qq.com
七、公众提出意见的起止时间
自公示之日起10个工作日。
文县安康肉联有限责任公司
2024年11月15日