

全国秋粮收购超1亿吨

新华社北京11月29日电(记者王立彬)国家粮食和物资储备局29日发布数据显示,目前全国累计收购秋粮1.2亿吨,进度快于上年,收购工作进展顺利。

从区域看,南方中晚稻收购进度在四至五成,东北粳稻二成左右;华北、东北玉米收购进度二到三成;东北大豆开始集中上量,收购进度一成左右。从价格看,中晚稻收购均价每斤1.3元左右,优质优价特征明显;随着饲料养殖需求稳步回升,玉米、大豆价格逐步企稳,企业收购积极性有所提高。

国家粮食和物资储备局粮食储备司司长罗守全说,河南、江苏、黑龙江、安徽四省先后启动中晚稻最低收购价执行预案,已开设收购库点200多个,总仓容近1000万吨,累计收购最低收购价中晚稻180多万吨,稳定了市场预期,发挥了托底作用。

中储粮集团已在河南信阳、南阳地区布设60个收储库点,优化布设165条作业线,单日入库能力超4万吨,整体平稳有序。中储粮河南分公司从24家直属企业选派200余名业务骨干组成3

个工作组到信阳地区保障收购工作。

截至11月24日,中储粮黑龙江分公司公布2批收储资格库点137家,后续将及时动态调整优化库点布局并向社会公布,方便农民就近就便售粮,保障最低收购价中晚稻收购工作平稳有序开展。在储备玉米收购方面,中储粮黑龙江分公司积极入市,启动收储库点52家,日收购量超过4万吨,发挥了市场带动作用。

今年全国大豆播种面积保持1.5亿亩以上,预计产量连续第3

年维持2000万吨以上。国家粮油信息中心首席分析师王晓辉说,近期主产省大豆价格基本稳定,普遍“以质论价”。黑龙江地区蛋白含量较低的国产大豆价格已经低于进口大豆,具有压榨优势,利润明显好于上年及开秤初期,主要油厂已开机压榨,需求高于上年。

国家粮食和物资储备局将坚持分品种施策,统筹抓好市场化收购和政策性收储,充分调动多元主体入市积极性,保障农民售粮顺畅和市场平稳运行。

新研究进一步揭示地球生命或起源于“热泉”

新华社南京11月29日电(记者朱筱)记者从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,中国科学家领衔的国际团队通过模拟实验发现,在地球最早期陆地热泉式的环境中,铁硫化物可通过光热催化作用还原二氧化碳,产生甲醇,从而为地球生命起源的关键代谢途径提供物质基础。

这一研究为理解地球早期生命起源提供了新方向,相关成果于28日发表在国际学术期刊《自然·通讯》上。

参与此项研究的中国科学院南京地质古生物研究所副研究员南景博介绍,在地球早期生命起源假说中,深海热液和陆地热泉是普遍认为孕育生命的两种可能环境。此前研究中,多数科学家认为早期生命产生于海底的碱性

热液喷口,对陆地上的热泉式蒸汽环境的研究相对较少。

此次研究团队在实验室中进行了一系列环境模拟,产生与早期陆地热泉相似的环境,包括80至120摄氏度高温、强紫外光照射,富含二氧化碳、氢气、铁硫化物的热泉喷口环境。结果显示,铁硫化物能起到催化作用,促进二氧化碳转变为甲醇。甲醇可能通过之后进一步的催化转化为最古老代谢途径所需的甲基,从而为生命起源奠定基础。

“这项研究展示了在早期地球陆地热泉中,铁硫化物如何将二氧化碳转化为有机分子,并进一步为生命起源提供原材料。该发现为探索生命起源提供了新方向,进而为未来寻找地外热泉环境下的生命提供依据。”南景博说。

我国发明专利平均审查周期压减至15.6个月

新华社北京11月29日电(记者宋晨)记者29日从国家知识产权局新闻发布会上了解到,截至今年10月底,我国发明专利平均审查周期压减至15.6个月。

国家知识产权局新闻发言人衡付广介绍,为适应新一轮科技革命

和产业变革发展需要,国家知识产权局持续完善人工智能、基因技术、量子信息、生物医药等领域专利审查政策,综合运用优先审查、快速审查、集中审查等多种审查模式,保障国家重大科技创新成果得到及时有效保护。

“我国已完成专利法实施细则修改,推动专利开放许可制度、专利权期限补偿制度等全面落地。”衡付广说。

此外,我国还持续加强涉外知识产权保护,布局建设76家国家海外知识产权纠纷应对指导分中心

和4家产业分中心,累计指导案件1783件,帮助企业挽回经济损失258亿元。

数据显示,我国国内有效发明专利拥有量达466万件,其中,专利权人为企业的达341.7万件,占全部有效发明专利量的73.3%。

木星冲日、水星西大距等精彩天象将在12月亮相

12月“星空剧场”

12月5日	金星伴月
12月8日	木星冲日
	土星伴月
12月9日	月掩海王星
12月14日	双子座流星雨
12月25日	月掩角宿一
	水星西大距

12月“星空剧场”上新了。金星伴月、木星冲日、土星伴月、双子座流星雨、月掩角宿一、水星西大距等多部“剧目”将亮相。

中俄两军组织实施第9次联合空中战略巡航

新华社北京11月29日电(刘济美 肖航)根据中俄两军年度合作计划,双方于29日在日本海相关空域组织实施第9次联合空中战略巡航。

这是自2019年以来两军组织的第9次空中战略巡航,旨在有效检验提升两国空军的联合训练和行动能力。

图为29日拍摄的参加巡航的中俄两军战机编队。(新华社发)

“中国银行业竞争力100强排行榜”出炉

鄞州银行排名全国第49 农商行第15

近日,在由南方财经全媒体集团·21世纪经济报道主办的“第十九届21世纪金融年会”上,21世纪金融研究院发布了《中国银行业竞争力研究报告2024》,该报告从规模类、盈利类、稳健类、成长类、合规类5大一级指标体系和14个二级指标体系多维度对银行业的综合竞争力进行评价。在入选的30家农商行里,鄞州银行在多个维度的评价体系中排名前列。

近年来,鄞州银行坚定“做业务最实、与民企最亲、离百姓最近”的生态伙伴银行定位,扎根实体、服务小微,助力共富,灌溉“三农”,倾力支持区域经济高质量发展。荣登2024年全球1000强银行第453位,荣获“浙江首批服务业领军企业”“浙江省民企最满意银行”等荣誉。

南极洲首次发现琥珀

据新华社柏林11月29日电(记者褚怡)一项近日发表在英国《南极科学》杂志上的新研究显示,科研人员首次在南极洲发现了琥珀。这表明在大约9000万年前,南极洲的气候条件允许能够产生树脂的树木生存。

这一研究由德国阿尔弗雷德·韦格纳研究所和德国弗赖堡格矿业与技术大学主导。该研究所日前发布公报说,研究团队2017年乘坐“北极星”号科考船进行考察期间,利用海底钻探装置,在阿蒙森海深946米的海底沉积层中,成功采集到了包含琥珀的沉积物岩芯样本。阿蒙森海属于西南极洲边缘海。

公报说,南极洲的琥珀品质较高,表明其埋藏深度较浅。研究团队认为,此次发现为认识南极周边白垩纪时期的森林生态提供了全新视角。

宁波市世纪汽车城二手车价格行情

序号	车型	排量(L)	排挡	颜色	初次登记	里程(万公里)	零售价(万元)
1	大众途昂四驱豪华版	2.5T	自动挡	黑色	2022.1	3.7	21.78
2	丰田卡罗拉	1.6	自动挡	黑色	2017.3	13	3.68
3	福特全顺	2.0	自动挡	白色	2020.7	10	8.08
4	宝马320Li时尚型	2.0	自动挡	白色	2019.3	7.8	12.58
5	本田雅阁	2.0	自动挡	白色	2019.10	12	14.38
6	本田雅阁	2.0	自动挡	白色	2016.12	12	6.38
7	奔驰MINI	0.0	自动挡	白色	2022.1	2	2.18
8	保时捷卡宴	3.0T	自动挡	棕色	2013.2	22	14.28
9	大众朗逸	1.6	自动挡	黑色	2016.1	16	3.38

宁波市鄞州区宁穿路1021号 电话:13003728484

永赢金融租赁有限公司债权转让竞价公告

永赢金融租赁有限公司拟转让对芯岛新材料(浙江)有限公司的债权。本次债权转让采取公开竞价的方式进行,以价高者得为原则确定买受人。有意者请于2024年12月5日前到我司领取竞价文件。竞价截止日为2024年12月8日。联系人邹女士:13306686358。

本公告不构成要约或要约邀请,实际情况以竞价文件为准。

永赢金融租赁有限公司
2024年11月30日

“文明健康 有你有我”公益广告

珍惜每一粒粮食 不负每一份耕耘

培育用餐文化 节俭养德受尊崇

浙江省文明办