

绿色金融“多点开花” 为低碳转型注入活水

□中国证券报记者 石诗语

日前,中国进出口银行发布消息称,截至9月末,该行绿色信贷余额突破4000亿元,较年初增长22.81%。多家商业银行也精准发力,聚焦清洁能源、生态环保等领域,持续加大信贷资金支持力度。

同时,银行业积极探索绿色领域金融产品与服务创新。今年以来,多家银行加大绿色金融债券、绿色主题类理财产品等金融工具的开发运用,多措并举助力经济社会绿色可持续发展和低碳转型。

信贷投放加快

中国进出口银行日前发布消息,截至9月末,进出口银行绿色信贷余额4200亿元,较年初新增780亿元。该行相关负责人介绍,进出口银行长期聚焦清洁能源、绿色制造、绿色贸易等领域,持续加大资金支持力度。

国家开发银行日前表示,今年前三季度,国家开发银行持续加大对清洁能源、能源保供、煤炭清洁高效利用等能源重点领域发展支持力度,发放能源贷款4069亿元,其中,发放清洁能源产业贷款2480亿元,新增贷款余额1230亿元。

业内人士指出,绿色项目贷款一般投放周期较长,部分项目动用资金量较大,且需要银行给予较低利率支持。因此,政策性、开发性银行在绿色金融的发展中具有一定优势。

此外,多家商业银行也加大绿色信贷领域的投放力度。工商银行日前发布公告显示,截至9月末,该行绿色贷款较年初增长约9500亿元,增幅达到34.0%。建设银行表示,截至三季度末,该行绿色贷款近2.6万亿元,较2021年末增加6300亿元,增幅为32%。交通银行截至9月末绿色信贷余额超6000亿元,较2021年末增幅超25%,重点支持绿色交通、绿色建筑、清洁能源设施建设运营、能源系统高效运行等领域。

业内人士认为,绿色信贷增速在不断加快,反映出绿色信贷市场的需求巨大,银行绿色信贷业务逐渐成为重要增长点。

运用多种金融工具

今年以来,各家银行除信贷业务外,也综合运用

多种金融工具,多措并举助力绿色金融“多点开花”。

据中国债券信息网数据,截至10月18日,今年以来,以银行为主体发行的绿色金融债券总额已超2000亿元。此外,7月末多家银行参与发布《中国绿色债券原则》,为促进我国绿色债券市场高质量发展提供有力支持。

中国银行副行长林景臻表示,近年来,我国绿色债券市场在制度规划、产品标准、政策支持、激励机制和国际合作等方面不断完善,已成长为全球第二大绿色债券市场,并成为绿色项目最主要的直接融资渠道。

今年以来,多家银行试水“碳账户”“绿色账户”等创新金融业务,并根据客户“碳账本”积分情况,提供信用卡额度升级、分期福利、银行卡消费折扣、支付优惠、积分商城权益兑换等个人金融服务。

业内人士认为,银行业持续加大绿色金融产品创新力度,提高绿色金融产品的多样性,将不断为绿色金融市场注入活力。

加强制度设计

为加快推动绿色金融业务发展,拓展绿色投融资服务,多家银行加强绿色金融顶层设计,致力于为经济社会绿色低碳转型贡献力量。

日前,国家开发银行制定印发的《支持能源领域碳达峰工作方案》提出,该行将积极发挥开发性金融功能作用,助力夯实煤炭煤电兜底保障作用,推动煤炭清洁高效利用。

建设银行将环境与气候风险纳入信贷管理全流程,以能效水平、温室气体排放和污染物排放等作为授信审批的重要依据,落实环境与气候风险“一票否决”机制。

据新华社北京10月19日电



10月14日,在通辽市科尔沁区敖力布皋镇,农机手操作收割机在田间收获玉米(无人机照片)。

目前,通辽市的千万亩玉米陆续开镰,田间一片丰收景象。内蒙古通辽市地处“玉米黄金种植带”,今年玉米种植面积达1700多万亩。得益于浅埋滴灌、高密度栽培、全程机械化等生产技术,通辽市玉米亩产稳中有升。

新华社记者 连振 摄

国家发展改革委：今年第六批中央猪肉储备将于近日投放

新华社北京10月19日电 记者19日从国家发展改革委了解到,为切实做好生猪市场保供稳价工作,近日国家将投放今年第六批中央猪肉储备,并指导各地加大力度同步投放地方政府猪肉储备。

据国家发展改革委监测,10月10日至14日当周,36个大中城市精瘦肉零售价格周均价比去年同期上涨超过40%,进入《完善政府猪肉储备调节机制 做好

猪肉市场保供稳价工作预案》确定的过度上涨一级预警区间。

当前生猪价格已处于历史较高水平,建议养殖场(户)保持正常出栏节奏、顺势出栏育肥猪,不盲目压栏惜售,不盲目开展二次育肥,防范市场价格波动风险。

记者 谢希瑶

海南推进海上风电项目开发建设

据新华社北京10月19日电 记者从海南省发展和改革委员会获悉,海南正积极推进海上风电项目开发建设。近日,大唐海南能源开发有限公司儋州120万千瓦海上风电项目、申能海南CZ2海上风电示范项目接连获批。

据介绍,“十四五”期间,海南将加大海上风电开

发力度,重点开发临高西北部、儋州西北部、东方西部、乐东西部和万宁东南部海域共计11个场址,总开发容量约为1230万千瓦。目前,海南已确定海上风电示范、试验项目共6个,总投资约968亿元;海上风电项目配套建设装备制造产业项目共3个,总投资约165亿元。

记者 吴茂辉

国际快讯

欧洲首个5G智慧铁路港在匈牙利启用

据新华社匈牙利费涅什利特凯10月18日电 欧洲首个使用5G专用网络管理的智慧铁路港——匈牙利的东西门场站18日启用。

据介绍,该项目所需的5G网络由沃达丰匈牙利公司承建,网络设备由华为匈牙利子公司提供。

东西门场站位于匈牙利东北部的费涅什利特凯,占地面积85公顷,总投资超过400亿福林(约合9530万美元),是欧洲最大的智能多式联运铁路枢纽,同时也是欧洲第一个使用5G专用网络进行内部通信和技术设备联网管理的铁路港。5G技术用于远程控制全自动龙门起重机进行智能装卸作业,每年可处理100万标准箱。

东西联运物流公司首席执行官亚诺什·塔洛希在场站启用仪式上表示,5G技术的应用将使场站运输更快捷、更准确。塔洛希对新华社记者说,中国正在推动共建“一带一路”高质量发展,因此东西门场站选择华为作为其5G专用网络设备供应商。

陈浩

寻找替代能源 欧盟与摩洛哥合作

据新华社微特稿 欧洲联盟与北非国家摩洛哥18日达成绿色能源协议,旨在加强可再生能源领域的合作。

据法新社报道,欧盟委员会分管环境及能源事务的执行副主席弗兰斯·蒂默曼斯和摩洛哥外交与国际合作大臣纳赛尔·布里塔18日在摩洛哥首都拉巴特签署谅解备忘录。

按照这份谅解备忘录,双方将在私营部门参与下,加强能源和应对气候变化方面的合作,通过对绿色技术、可再生能源生产、可持续交通和清洁生产领域的投入促进行业低碳转变。

摩洛哥太阳能资源丰富,其海岸线与伊比利亚半岛最短距离为15公里,是欧盟在非洲大陆的主要贸易伙伴。

林淑婷

瑞典媒体发布“北溪-1”管道视频

据新华社北京10月19日电 瑞典《快报》18日发布了一段波罗的海“北溪-1”管道泄漏点的视频,画面显示“北溪-1”管道出现至少50米长的缺口,一些部位变形。按这家媒体说法,这是首次公开“北溪-1”管道受损的画面。

这段视频由远程操控的水下无人机拍摄于17日,拍摄地点位于海平面以下大约80米深的海底。操作水下无人机的特龙·拉森告诉《快报》记者:“只有极为强大的力量才能使那么厚的金属变形成我们看到的这样。”拉森说,通过画面可以看出,“管道周围的海底受到巨大冲击”。

瑞典测量站9月26日在“北溪-1”和“北溪-2”管道泄漏海域探测到两次强烈的水下爆炸。目前在“北溪-1”和“北溪-2”管道上共发现四处泄漏点,分别位于瑞典和丹麦附近水域。

瑞典方面怀疑“北溪”管道泄漏由人为制造的水下爆炸导致。瑞典政府6日说,已在受损管道区域实施水下检查,收集到“一些证据”,这次检查支持管道遭蓄意破坏的猜想。

丹麦哥本哈根警察局18日发表声明说,对“北溪”管道两处泄漏点的初步调查显示,管道泄漏事故为强烈爆炸所致。

林淑婷