

# 银行优先股年内赎回超千亿

## 稀缺性促使资管机构惜售

低利率环境下，上市银行赎回存量“高息”优先股以节省付息成本的动力愈发增强。近日，长沙银行公告称，将于12月25日赎回60亿元优先股“长银优1”，并终止挂牌。

记者注意到，12月以来，包括长沙银行在内，已有北京银行、上海银行、杭州银行和南京银行等5家银行先后宣布对旗下优先股进行赎回。若加上此前的工商银行、中国银行、兴业银行和宁波银行，2025年以来赎回优先股的银行数量已增加至9家。

### 9家银行年内 赎回超1000亿

12月19日，长沙银行公告显示，该行于2019年12月非公开发行的60亿元优先股“长银优1”，将于2025年12月25日派发优先股息后全部赎回，并终止挂牌。

长沙银行已是12月以来第5家做出优先股赎回动作的上市银行。就在12月19日，南京银行优先股“南银优1”迎来了最后一个交易日，12月23日南京银行将对这笔49亿元优先股进行全部赎回及摘牌。近日做出相同赎回动作的上市银行，还包括杭州银行、上海银行、北京银行，赎回规模分别为100亿元、200亿元、49亿元。

据记者统计，今年以来已有2家国有大行、1家股份行和6家城商行对优先股进行赎回，包括境内优先股7期共1118亿元、2期境外美元优先股57.2亿美元，远超此前数年的赎回期数和金额规模。在2025年以前，仅有华夏银行、中国银行和齐鲁银行赎回4期优先股。

具体来看，2025年以来，中国银行、工商银行分别赎回了28.2亿美元、29亿美元的境外美元优先股；兴业银行则于今年7月初同时赎回三期优先股，合计规模多达560亿元；6家城商行中，宁波银行、杭州银行等合计赎回558亿元。

从优先股存量市场的总体规模来

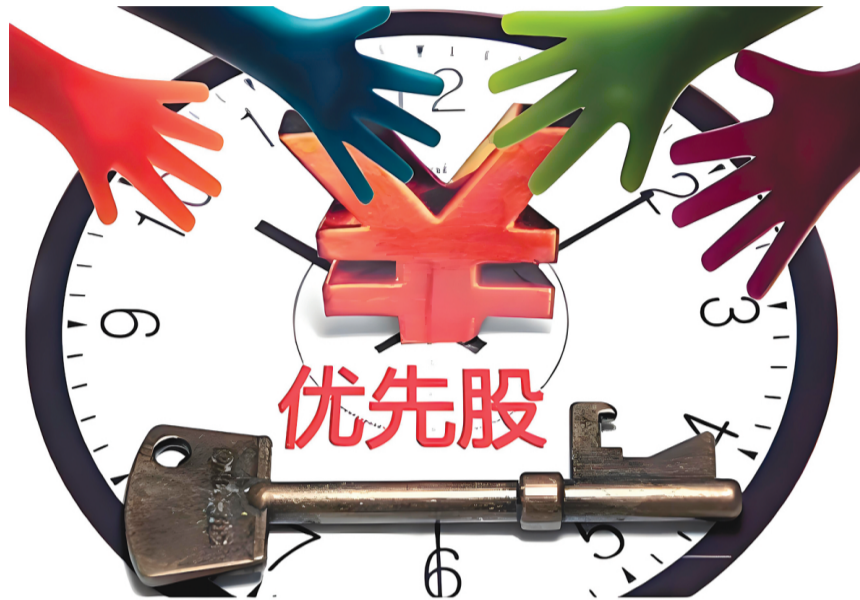
看，银行优先股占据绝大多数。据Wind统计，除去年内赎回的上述7期境内优先股，截至目前存量银行优先股有22只，合计规模达6453.5亿元，占优先股市场比例为99.58%。

### 资本结构优化 提升赎回动力

区别于普通股，银行优先股仅参与分配公司利润和剩余财产，但参与公司决策和管理等权利受到限制。优先股既类股也类债，兼具股和债的特点，目前国内银行优先股均为非公开发行，主要的票面股息分为“固定股息率”和“浮动股息率”两类。

记者注意到，当前存量22只银行优先股中，共有21只的票面股息率采用“基准利率+固定溢价”的浮动利率模式，当前股息率普遍在3.02%~4.56%之间，仅有平安银行“平银优01”一只优先股采用固定股息率，固定利率达4.37%。相比当前新发永续债2%左右的票面利率，存量优先股作为资本工具的“性价比”已明显降低。

华源证券固收首席分析师廖志明认为，银行优先股通常没有到期日，但大多设有赎回条款，规定发行满5年后，银行有权选择赎回。这种安排给予银行资本管理的灵活性，使其可以在资本充足且融资成本下降时赎回高成本的优先股，并以更低成本的资本工具替代。



优先股已成为公募基金、银行理财、保险资金等资产管理机构进行资产配置的一项重要选择。（资料图片）

### 稀缺性凸显 资管机构惜售

优先股作为一种获取票息的权益类资产，已成为公募基金、银行理财、保险资金等资产管理机构进行资产配置的一项重要选择。

中金公司研报指出，存续银行优先股的发行主体均为上市银行，信用资质整体较好，部分银行优先股具有较高的固定息差，票息优势显著，目前供给相对稀缺，而且股息具有免征所得税的优势，因此整体配置价值较为突出。

某合资理财公司的一位投资经理告诉证券时报记者，市场存量优先股

的体量小，因而难以买到，存量产品中的持仓也不会轻易交易。某大行理财公司的投资经理也表示：“平常很难看到交易，只有到资产荒的时候，优先股才会被关注。”

近年来，市场存量优先股的交易活跃度维持低位。业内研究人士指出，银行优先股换手率较低，与同为银行资本补充工具的银行永续债、二级资本债相比，银行优先股的流动性处于较低水平。

廖志明认为，当前，针对银行优先股的投资，应在充分考虑“赎回风险”前提下采取防御型策略。因此，可优先选择固定溢价较低、信用资质优异的标的，在降低赎回风险的同时可获取稳定的股息收益。

据《证券时报》

## 广东彩民自选追号擒双色球248万元

近期，中国福利彩票双色球第2025136期开奖，当期全国共中一等奖43注，二等奖101注，其中10注二等奖花落广东省惠州市44080304福彩销售站点，中奖彩票是一张投注金额为20元的5倍“6加2”复式彩票，中奖总奖金248万元。

近日，大奖得主赵先生（化姓）现身惠州市福利彩票发行中心办理兑奖手续。据赵先生介绍，他接触福利彩票已多年，是双色球的忠实粉丝，喜欢自己挑选号码投注，这次幸运中奖的号码已经追号多期，喜中大奖让他非常激动。

“购买福利彩票对我而言是生活中的一种休闲娱乐方式，在享受购彩乐趣的同时，又能做公益，献爱心。福彩的公益理念我非常认同，每次购买的金额不多，一直坚持理性购彩。”赵先生笑着说。

谈及中奖奖金的使用规划，赵先生表示，目前暂时没有特别的安排，打算先将奖金存起来，一部分用于小孩的教育，其余的将来有需要的时候再用。以后会继续以平常心购彩，支持福彩公益事业。

44080304福彩销售站点2022年至2024年连续三年获评广东福彩五星级

销售站点。站点负责人严女士热心公益，2022年，在惠州市福彩中心的指导下积极参与爱心福站的建设，站点配备了饮用水、免费借用雨伞等爱心设施，提供便民服务，站点周边的市民都喜欢到站点歇歇脚。

对于站点首中百万大奖，严女士表示，为中奖者感到开心，今后继续用心为购彩者做好服务，希望大家在支持福彩公益事业的同时收获幸运和惊喜。

据广东福彩



办站电话：2858741 2837111

## 我国2030年光热发电装机目标：力争达1500万千瓦左右

记者23日从国家能源局获悉，国家发展改革委、国家能源局日前印发《关于促进光热发电规模化发展的若干意见》提出，到2030年，我国光热发电总装机规模力争达到1500万千瓦左右，度电成本与煤电基本相当。

经过多年发展，我国已成功掌握塔式、槽式、菲涅尔式等主流光热发电技术，已建成全球领先的光热发电产业链，电站单位千瓦建设成本从10年前的约3万元下降至1.5万元，度电成本降至0.6元上下，光热发电已初步具备规模化发展的基础，但还面临市场竞争能力偏弱、产业技术水平仍需提升等问题。

在促进光热发电规模化发展方面，意见提出强化规划引导、加强应用市场培育、支持系统支撑调节作用发挥、鼓励技术创新、完善政策保障。其中，将在大型能源基地合理配置光热发电

规模，建设一批以光热发电为主的支撑调节型电站，探索以光热电站为基础电源的源网荷储一体化系统等光热应用市场培育。

在降低光热投资和发电成本方面，意见提出通过规模效应带动快速降本，加快技术水平提升进一步降本增效，充分发挥支撑调节价值提高收益，加强政策保障实现降本增收等举措。

国家能源局有关负责同志表示，意见明确了未来光热发电规模化发展的长期稳定预期，可引导资源要素高效集聚，有利于坚定行业信心，通过规模化发展，推动产业步入良性循环，加速产业和市场成熟。此外，加快光热发电发展将进一步提升我国电力系统的韧性和自主可控能力，为建设新型能源体系、实现“双碳”目标提供有力保障。

据新华社