



Research and
Development Center

生态环境部：发展绿色金融 助推绿色低碳转型

ESG 周报

2025 年 9 月 21 日



证券研究报告

行业研究

行业周报

ESG

投资评级

上次评级

郭雪 环保公用联席首席分析师

执业编号: S1500525030002

邮 箱: guoxue@cindasc.com

吴柏莹 环保行业分析师

执业编号: S1500524100001

邮 箱: wuboying@cindasc.com

信达证券股份有限公司

CINDA SECURITIES CO., LTD

北京市西城区宣武门西大街甲127号金隅大厦B

座

邮编: 100031

生态环境部：发展绿色金融 助推绿色低碳转型

2025年09月21日

本期内容提要:

➤ 热点聚焦:

国内：生态环境部：发展绿色金融 助推绿色低碳转型。9月19日，国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，介绍以生态环境高水平保护推动高质量发展情况。会上，生态环境部部长黄润秋介绍称，“十四五”时期，是我国生态文明建设和生态环境保护工作具有里程碑意义的五年，党中央作出一系列重大部署，推动从重点打好污染防治攻坚战向全面推进美丽中国建设的跨越式转变。“我们坚持以更高站位、更宽视野、更高标准、更大力度谋划和推进生态环境保护工作，推动美丽中国建设迈出重大步伐。”黄润秋还表示，“我们发展绿色金融，助推绿色低碳转型。深入推进以生态环境为导向的项目开发新模式创新，“十四五”以来，有100多个项目获得金融机构支持，已获得授信金额2164亿元、发放贷款764亿元。2024年，我们联合中国人民银行建立了绿色金融服务美丽中国建设的项目推介机制，首批项目签订的贷款合同已达到143亿元。”

国际：印度拟斥资5.7亿美元助力钢铁行业脱碳。近日，印度政府高级官员表示，计划推出500亿卢比（约合5.7亿美元）的资助计划，以激励钢铁生产企业减排。印度钢铁部秘书表示，该计划将特别针对小型钢铁企业——其产量约占全国总产量的近一半。受基础设施项目浪潮和新房需求增长推动，印度钢铁需求持续增长。

➤ ESG 产品跟踪:

数据统计截至2025年9月21日，

债券：我国已发行ESG债券达3684只，排除未披露发行总额的债券，存量规模达5.57万亿元人民币。其中绿色债券余额规模占比最大，达61.71%。本月发行ESG债券共120只，发行金额达542亿元。近一年共发行ESG债券1095只，发行总金额达11,899亿元。

公募基金：市场上存续ESG产品共926只，ESG产品净值总规模达10,293.12亿元人民币。其中ESG策略产品规模占比最大，达50.46%。本月发行ESG产品共8只，发行份额为37.49亿份，主要为纯ESG和ESG策略，近一年共发行ESG公募基金251只，发行总份额为1,753.53亿份。

银行理财：市场上存续ESG产品共1102只。其中纯ESG产品规模占比最大，达55.99%。本月发行ESG产品共67只，主要为纯ESG和环境保护，近一年共发行ESG银行理财1121只。

➤ 指数跟踪:

截至2025年9月19日，本周主要ESG指数均跑赢大盘，其中中证300ESG领先涨幅最大，上涨0.41%；300ESG领先（长江）跌幅最大，下跌

请阅读最后一页免责声明及信息披露 <http://www.cindasc.com> 2

0.64 %。近一年主要 ESG 指数均上涨，其中万得全 A 可持续 ESG 最大，上涨 44.60%，300ESG 领先（长江）涨幅最小，上涨 33.34%。

➤ **ESG 专家观点：**

- **第十一届全国人大常委会常委、财经委员会副主任贺铿：要保证 ESG 理念贯彻，必须加强立法。** 9月19日，以“理念与实践并行 发展同质量共生”为主题的2025华夏ESG管理体系大会在北京召开。第十一届全国人大常委会常委、财经委员会副主任贺铿在会上表示，我国目前立法数量虽然较多，但在ESG（环境、社会和公司治理）领域的专门法律仍相对不足。为推动ESG理念真正落到实处，必须加快完善相关立法，构建系统化的ESG法治框架。
- **风险因素：**ESG发展不及预期；双碳战略推进不及预期；政策推进不及预期。

目 录

一、	热点聚焦	5
1、	国内	5
2、	国外	5
二、	ESG 金融产品跟踪	6
1、	债券	7
2、	公募基金	8
3、	银行理财	9
三、	指数跟踪	10
四、	专家观点	10
五、	风险提示	10

图 目 录

图 1: ESG 年度债券存量 (亿元) 及债券只数 (右轴)	7
图 2: ESG 月度债券发行量 (亿元) 及债券只数 (右轴)	7
图 3: ESG 公募基金季度产品存续数量 (只) 及基金规模 (亿元, 右轴)	8
图 4: ESG 公募基金月度新发产品 (只) 及发行份额 (亿份, 右轴)	8
图 5: ESG 银行理财季度产品存续数量 (只)	9
图 6: ESG 银行理财月度产品新发数量 (只)	9
图 7: 主要 ESG 指数近一周涨跌幅 (%)	10
图 8: 主要 ESG 指数近一年涨跌幅 (%)	10

一、 热点聚焦

1、 国内

(1) **生态环境部：发展绿色金融 助推绿色低碳转型。** 9月19日，国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，介绍以生态环境高水平保护推动高质量发展情况。会上，生态环境部部长黄润秋介绍称，“十四五”时期，是我国生态文明建设和生态环境保护工作具有里程碑意义的五年，党中央作出一系列重大部署，推动从重点打好污染防治攻坚战向全面推进美丽中国建设的跨越式转变。“我们坚持以更高站位、更宽视野、更高标准、更大力度谋划和推进生态环境保护工作，推动美丽中国建设迈出重大步伐。”黄润秋还表示，“我们发展绿色金融，助推绿色低碳转型。深入推进以生态环境为导向的项目开发新模式创新，‘十四五’以来，有100多个项目获得金融机构支持，已获得授信金额2164亿元、发放贷款764亿元。2024年，我们联合中国人民银行建立了绿色金融服务美丽中国建设的项目推介机制，首批项目签订的贷款合同已达到143亿元。”

资料来源：<https://finance.eastmoney.com/a/202509193518746516.html>

(2) **800亿美元，中国有色矿业称非洲涉事矿产天价索赔“缺乏依据”。** 中国有色矿业旗下赞比亚谦比希湿法公司2月发生尾矿坝溃坝事故，9月再次成为热点。目前事故公司仍停产，复产需等环评报告，但各方对选聘环评机构存争议。当地个别民众向法院请愿索赔800亿美元，中国有色矿业认为缺乏依据。专家称，此次事件反映出我国出海企业风险意识不足，ESG风险需事前管理，中企海外矿业治理需重视污染和社会责任风险。

资料来源：<https://www.nbd.com.cn/articles/2025-09-20/4068471.html>

(3) **我国电动汽车充电基础设施（枪）总数达到1734.8万个。** 9月18日，国家能源局发布8月全国电动汽车充电设施数据。截至2025年8月底，我国电动汽车充电基础设施（枪）总数达到1734.8万个，同比增长53.5%。

资料来源：<https://www.nbd.com.cn/articles/2025-09-19/4067647.html>

(4) **国务院批复，全国部分地区要素市场化配置改革试点实施方案发布。** 9月11日，中华人民共和国中央人民政府发布《国务院关于全国部分地区要素市场化配置综合改革试点实施方案的批复》。批复中提出，即日起2年内在北京城市副中心、苏南重点城市、杭甬温、合肥都市圈、福厦泉、郑州市、长株潭、粤港澳大湾区内地九市、重庆市、成都市等10个地区开展要素市场化配置综合改革试点。批复明确，要素市场化配置综合改革试点要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻新发展理念，破除要素流动障碍，推动资源高效配置，支撑新质生产力发展和全国统一大市场建设。省级政府要担起主体责任，聚焦重点领域，因地制宜推进改革。国家发展改革委要牵头统筹协调，指导试点落实，总结推广经验，确保改革取得实效。

资料来源：<https://news.bjx.com.cn/html/20250911/1460531.shtml>

(5) **12月1日实施，三项林草碳汇领域国家标准正式发布。** 近日，由国家林草局归口管理、中国林科院森环森保所主持编制的《陆地生态系统碳汇核算指南》《森林经营增汇技术规程》《造林增汇技术规程》3项推荐性国家标准由国家市场监督管理总局、国家标准化管理委员会批准发布，将于2025年12月1日起实施。

资料来源：<https://news.bjx.com.cn/html/20250909/1460042.shtml>

2、 国外

(1) **印度拟斥资5.7亿美元助力钢铁行业脱碳。** 近日，印度政府高级官员表示，计划推出500亿卢比（约合5.7亿美元）的资助计划，以激励钢铁生产企业减排。印度钢铁部秘书表示，该计划将特别针对小型钢铁企业——其产量约占全国总产量的近一半。受基础设施项目浪潮和新房需求增长推动，印度钢铁需求持续增长。

资料来源: <https://www.nbd.com.cn/articles/2025-09-19/4067647.html>

(2) 拉斯邦巴斯: 以抵税工程赋能阿普里马克 共绘可持续发展新图景。作为秘鲁矿业领域的领军企业, 五矿资源拉斯邦巴斯始终将推动阿普里马克地区的可持续发展视为重要使命。依托秘鲁政府“抵税工程”机制, 聚焦交通基础设施、教育振兴等重点领域, 推动民生改善与区域赋能同频共进, 为科塔班巴斯省及周边社区注入持久发展动能。“抵税工程”是秘鲁政府自 2008 年起推行的创新型公共投资机制。企业可将未来应缴税款提前用于公共项目建设, 项目经国家审批后可据实抵税。通过“政—企—社”三方联动模式, 政府能够高效弥补基建短板, 企业则借此深化本地融入、践行社会责任, 社区居民则直接受益于基础设施与民生服务的改善。

资料来源:

https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzA4MjE0MjIxNA==&mid=2653563982&idx=6&sn=5f9c3eb8aeb686375dc eeb5c7ff2891e&chksm=85e02bad5b767d946f4252aac2aac9092200dd1054b5c61b67f83ed192aae3bfd63f83 ce3b56&scene=27

(3) 澳大利亚设定 2035 年减排 62-70% 目标, 启动 7 亿美元气候资金。澳大利亚提高了其气候目标, 承诺到 2035 年将排放量在 2005 年的基础上减少 62% 至 70%, 这比之前设定的到 2030 年减少 43% 的目标有了显著提高。总理安东尼·阿尔巴尼斯周四与高级部长和气候变化管理局 (CCA) 共同宣布了这一新目标, 并强调这是“一个有科学依据的负责任的目标, 也是一个切实可行的实现计划”。这项声明将澳大利亚在《巴黎气候协定》框架下的地位进一步巩固, 各国必须定期提交逐步加强的承诺。阿尔巴尼斯将于本月晚些时候在纽约联合国大会正式提交该目标。

资料来源:

<https://esgnews.com/zh-CN/%E6%BE%B3%E5%A4%A7%E5%88%A9%E4%BA%9A%E8%AE%BE%E5%A E%9A2035%E5%B9%B4%E5%87%8F%E6%8E%9262%25%E8%87%B370%25%E7%9A%84%E7%9B%A E%E6%A0%87%EF%BC%8C%E5%B9%B6%E5%90%AF%E5%8A%A87%E4%BA%BF%E6%BE%B3%E5 %85%83%E6%B0%94%E5%80%99%E8%B5%84%E9%87%91/>

(4) 施耐德电气与 Climeworks 签署长期碳去除协议。能源和电气化咨询、服务和软件解决方案提供商施耐德电气今天宣布与碳去除解决方案提供商 Climeworks 达成一项新协议, 到 2039 年通过一系列解决方案去除 31,000 吨二氧化碳, 并在旨在降低直接空气捕获 (DAC) 二氧化碳去除成本的解决方案上进行新的合作。该交易标志着施耐德电气首次购买高耐久性碳去除, 补充了其在基于自然的碳去除方面的现有投资。施耐德电气承诺到 2050 年实现整个价值链的净零排放, 到 2030 年将范围 1 和范围 2 的二氧化碳排放量减少 90%。该公司表示, 一旦实现目标, 碳信用额将中和部分估计的剩余排放量。

资料来源:

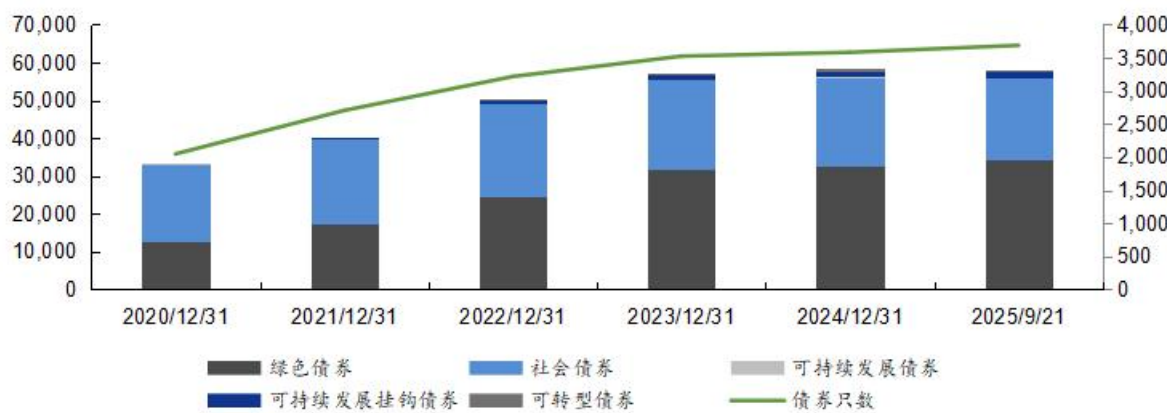
<https://www.esgtoday.com/schneider-electric-signs-long-term-carbon-removal-purchase-deal-with-climeworks/>

二、ESG 金融产品跟踪

1、债券

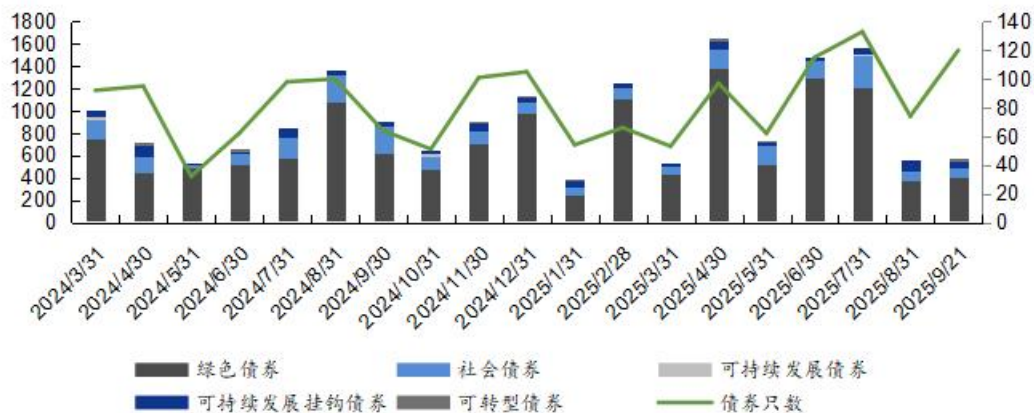
- 绿色债券余额规模占比最大，达 61.71%。截至 2025 年 9 月 21 日，我国已发行 ESG 债券达 3684 只，排除未披露发行总额的债券，存量规模达 5.57 万亿元人民币。其中绿色债券余额规模占比最大，达 61.71%。截至 2025 年 9 月 21 日，本月发行 ESG 债券共 120 只，发行金额达 542 亿元。近一年共发行 ESG 债券 1095 只，发行总金额达 11,899 亿元。

图 1：ESG 年度债券存量（亿元）及债券只数（右轴）



资料来源：wind，信达证券研发中心

图 2：ESG 月度债券发行量（亿元）及债券只数（右轴）

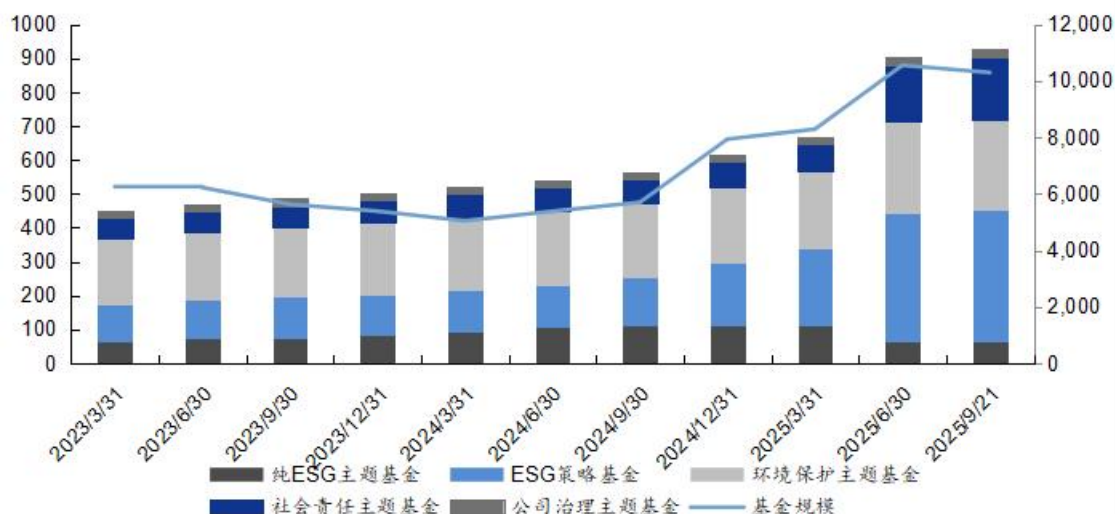


资料来源：wind，信达证券研发中心

2、公募基金

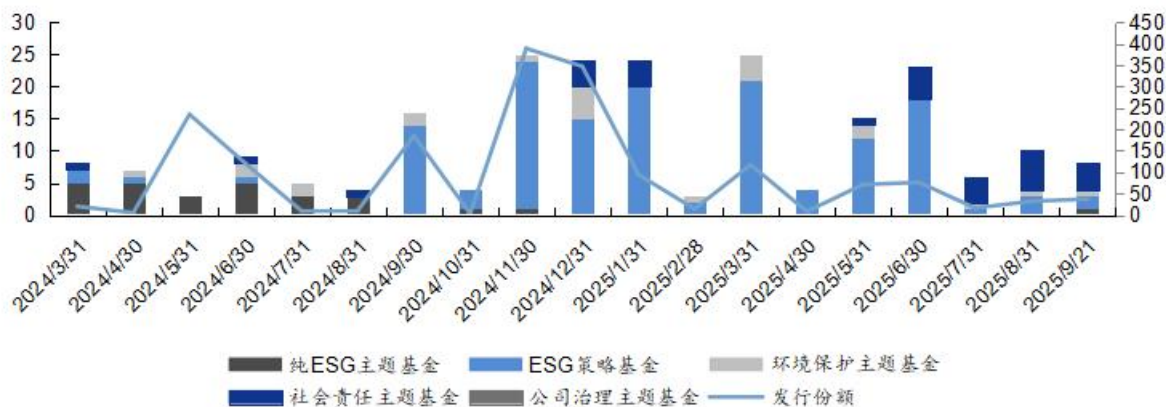
- **ESG 策略产品规模占比最大，达 50.46%。** 截至 2025 年 9 月 21 日，市场上存续 ESG 产品共 926 只，ESG 产品净值总规模达 10,293.12 亿元人民币。其中 ESG 策略产品规模占比最大，达 50.46%。截至 2025 年 9 月 21 日，本月发行 ESG 产品共 8 只，发行份额为 37.49 亿份，主要为纯 ESG 和 ESG 策略，近一年共发行 ESG 公募基金 251 只，发行总份额为 1,753.53 亿份。

图 3：ESG 公募基金季度产品存续数量（只）及基金规模（亿元，右轴）



资料来源：wind，信达证券研发中心

图 4：ESG 公募基金月度新发产品（只）及发行份额（亿份，右轴）

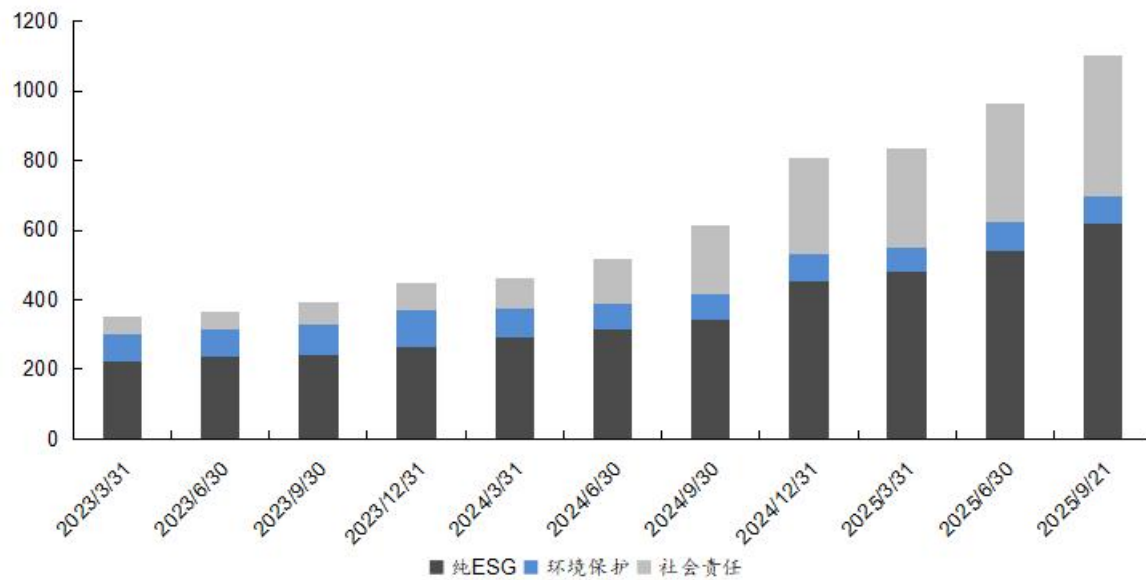


资料来源：wind，信达证券研发中心

3、银行理财

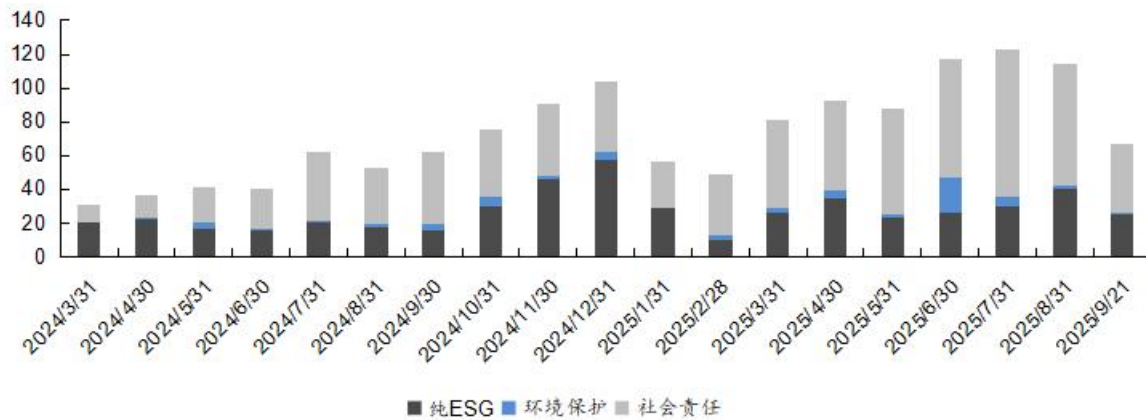
- 纯ESG产品规模占比最大，达55.99%。截至2025年9月21日，市场上存续ESG产品共1102只。其中纯ESG产品规模占比最大，达55.99%。截至2025年9月21日，本月发行ESG产品共67只，主要为纯ESG和环境保护，近一年共发行ESG银行理财1121只。

图 5: ESG 银行理财季度产品存续数量 (只)



资料来源: wind, 信达证券研发中心

图 6: ESG 银行理财月度产品新发数量 (只)

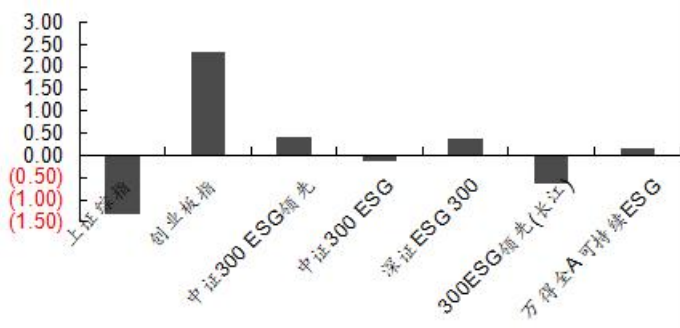


资料来源: wind, 信达证券研发中心

三、 指数跟踪

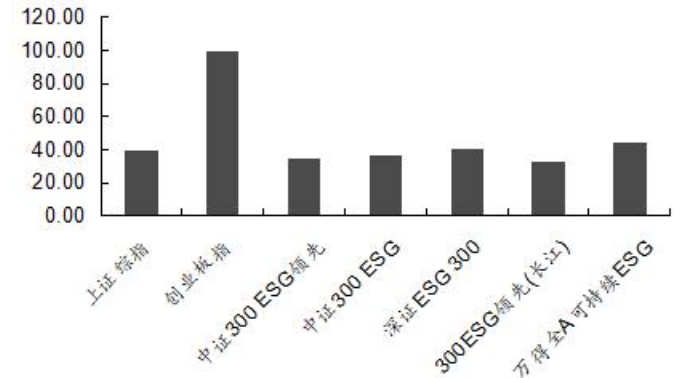
- 截至 2025 年 9 月 19 日,本周主要 ESG 指数均跑赢大盘,其中中证 300 ESG 领先涨幅最大,上涨 0.41%;300ESG 领先(长江)跌幅最大,下跌 0.64%。近一年主要 ESG 指数均上涨,其中万得全 A 可持续 ESG 最大,上涨 44.60%,300ESG 领先(长江)涨幅最小,上涨 33.34%。

图 7: 主要 ESG 指数近一周涨跌幅 (%)



资料来源: wind, 信达证券研发中心

图 8: 主要 ESG 指数近一年涨跌幅 (%)



资料来源: wind, 信达证券研发中心

四、 专家观点

- 第十一届全国人大常委会常委、财经委员会副主任贺铿:** 要保证 ESG 理念贯彻, 必须加强立法。9月19日,以“理念与实践并行 发展同质量共生”为主题的2025华夏ESG管理体系大会在北京召开。第十一届全国人大常委会常委、财经委员会副主任贺铿在会上表示,我国目前立法数量虽然较多,但在ESG(环境、社会和公司治理)领域的专门法律仍相对不足。为推动ESG理念真正落到实处,必须加快完善相关立法,构建系统化的ESG法治框架。

资料来源: <https://www.nbd.com.cn/articles/2025-09-19/4067647.html>

- 安永大中华区 ESG 可持续发展主管合伙人李菁:** AI 已逐步演进为贯穿 ESG 治理全链条的智能支撑体系。9月10日至14日,2025年中国国际服务贸易交易会在北京举行,安永大中华区 ESG 可持续发展主管合伙人李菁在接受媒体专访时表示,在推动企业实现既符合 ESG 目标又具备数字化转型过程中, AI(人工智能)技术不再仅仅扮演数据处理的辅助角色,而是逐步演进为贯穿 ESG 治理全链条的智能支撑体系;从治理结构搭建、战略规划制定,到风险识别与管理,再到指标追踪与目标落实, AI 都深度嵌入其中, 提供持续可迭代的智慧能力。

资料来源: <https://www.nbd.com.cn/articles/2025-09-19/4067647.html>

五、 风险提示

ESG 发展不及预期; 双碳战略推进不及预期; 政策推进不及预期。

研究团队简介

左前明，中国矿业大学博士，注册咨询（投资）工程师，中国地质矿产经济学会委员，中国国际工程咨询公司专家库成员，中国价格协会煤炭价格专委会委员，曾任中国煤炭工业协会行业咨询处副处长（主持工作），从事煤炭以及能源相关领域研究咨询十余年，曾主持“十三五”全国煤炭勘查开发规划研究、煤炭工业技术政策修订及企业相关咨询课题上百项，2016年6月加盟信达证券研发中心，负责煤炭行业研究，现任信达证券研发中心负责人。

李春驰，CFA，CPA，上海财经大学金融硕士，南京大学金融学学士，曾任兴业证券经济与金融研究院煤炭行业及公用环保行业分析师，2022年7月加入信达证券研发中心，从事煤炭、电力、天然气等大能源板块的研究。

高升，中国矿业大学(北京)采矿专业博士，高级工程师，曾任中国煤炭科工集团二级子企业投资经营部部长、下属煤矿副矿长，曾在煤矿生产一线工作多年，从事煤矿生产技术管理、煤矿项目投资和经营管理等工作。2022年6月加入信达证券研发中心，从事煤炭、钢铁及上下游领域研究。

刘红光，北京大学博士，中国环境科学学会碳达峰碳中和专业委员会委员。曾任中国石化经济技术研究院专家、所长助理，牵头开展了能源消费中长期预测研究，主编出版并发布了《中国能源展望2060》一书；完成了“石化产业碳达峰碳中和实施路径”研究，并参与国家部委油气产业规划、新型能源体系建设、行业碳达峰及高质量发展等相关政策文件的研讨编制等工作。2023年3月加入信达证券研究开发中心，从事大能源领域研究并负责石化行业研究工作。

郭雪，北京大学环境工程/新加坡国立大学化学双硕士，北京交大环境工程学士，拥有5年环保产业经验，4年卖方经验。曾就职于国投证券、德邦证券。2025年3月加入信达证券研究所，从事环保行业及其上下游以及双碳产业研究。

邢秦浩，美国德克萨斯大学奥斯汀分校电力系统专业硕士，天津大学电气工程及其自动化专业学士，具有三年实业研究经验，从事电力市场化改革，虚拟电厂应用研究工作，2022年6月加入信达证券研究开发中心，从事电力行业研究。

吴柏莹，吉林大学产业经济学硕士，2022年7月加入信达证券研究开发中心，从事公用环保行业研究。

胡晓艺，中国社会科学院大学经济学硕士，西南财经大学金融学学士。2022年7月加入信达证券研究开发中心，从事石化行业研究。

刘奕麟，香港大学工学硕士，北京科技大学管理学学士，2022年7月加入信达证券研究开发中心，从事石化行业研究。

李睿，CPA，德国埃森经济与管理大学会计学硕士，2022年9月加入信达证券研发中心，从事煤炭和煤矿智能化行业研究。

李栋，南加州大学建筑学硕士，2023年1月加入信达证券研发中心，从事煤炭行业研究。

唐婵玉，香港科技大学社会科学硕士，对外经济贸易大学金融学学士。2023年4月加入信达证券研发中心，从事天然气、电力行业研究。

刘波，北京科技大学管理学本硕，2023年7月加入信达证券研究开发中心，从事煤炭和钢铁行业研究。



分析师声明

负责本报告全部或部分内容的每一位分析师在此申明，本人具有证券投资咨询执业资格，并在中国证券业协会注册登记为证券分析师，以勤勉的职业态度，独立、客观地出具本报告；本报告所表述的所有观点准确反映了分析师本人的研究观点；本人薪酬的任何组成部分不曾与，不与，也将不会与本报告中的具体分析意见或观点直接或间接相关。

免责声明

信达证券股份有限公司(以下简称“信达证券”)具有中国证监会批复的证券投资咨询业务资格。本报告由信达证券制作并发布。

本报告是针对与信达证券签署服务协议的签约客户的专属研究产品，为该类客户进行投资决策时提供辅助和参考，双方对权利与义务均有严格约定。本报告仅提供给上述特定客户，并不面向公众发布。信达证券不会因接收人收到本报告而视其为本公司的当然客户。客户应当认识到有关本报告的电话、短信、邮件提示仅为研究观点的简要沟通，对本报告的参考使用须以本报告的完整版本为准。

本报告是基于信达证券认为可靠的已公开信息编制，但信达证券不保证所载信息的准确性和完整性。本报告所载的意见、评估及预测仅为本报告最初出具日的观点和判断，本报告所指的证券或投资标的的价格、价值及投资收入可能会出现不同程度的波动，涉及证券或投资标的的历史表现不应作为日后表现的保证。在不同时期，或因使用不同假设和标准，采用不同观点和分析方法，致使信达证券发出与本报告所载意见、评估及预测不一致的研究报告，对此信达证券可不发出特别通知。

在任何情况下，本报告中的信息或所表述的意见并不构成对任何人的投资建议，也没有考虑到客户特殊的投资目标、财务状况或需求。客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况，若有必要应寻求专家意见。本报告所载的资料、工具、意见及推论仅供参考，并非作为或被视为出售或购买证券或其他投资标的的邀请或向人做出邀请。

在法律允许的情况下，信达证券或其关联机构可能会持有报告中涉及的公司所发行的证券并进行交易，并可能会为这些公司正在提供或争取提供投资银行业务服务。

本报告版权仅为信达证券所有。未经信达证券书面同意，任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制、发布、转发或引用本报告的任何部分。若信达证券以外的机构向其客户发放本报告，则由该机构独自为此发送行为负责，信达证券对此等行为不承担任何责任。本报告同时不构成信达证券向发送本报告的机构之客户提供的投资建议。

如未经信达证券授权，私自转载或者转发本报告，所引起的一切后果及法律责任由私自转载或转发者承担。信达证券将保留随时追究其法律责任的权利。

投资建议的比较标准	股票投资评级	行业投资评级
本报告采用的基准指数：沪深 300 指数（以下简称基准）； 时间段：报告发布之日起 6 个月内。	买入： 股价相对强于基准 15% 以上； 增持： 股价相对强于基准 5%~15%； 持有： 股价相对基准波动在±5% 之间； 卖出： 股价相对弱于基准 5% 以下。	看涨： 行业指数超越基准； 中性： 行业指数与基准基本持平； 看淡： 行业指数弱于基准。

评级说明

风险提示

证券市场是一个风险无时不在的市场。投资者在进行证券交易时存在赢利的可能，也存在亏损的风险。建议投资者应当充分深入地了解证券市场蕴含的各项风险并谨慎行事。

本报告中所述证券不一定能在所有的国家和地区向所有类型的投资者销售，投资者应当对本报告中的信息和意见进行独立评估，并应同时考量各自的投资目的、财务状况和特定需求，必要时就法律、商业、财务、税收等方面咨询专业顾问的意见。在任何情况下，信达证券不对任何人因使用本报告中的任何内容所引致的任何损失负任何责任，投资者需自行承担风险。