

绿色产业补贴到位率提升

——兴业绿色景气指数（GPI）报告（2020年6月）

摘要

- 2020年6月兴业绿色景气指数GPI（总第三十期）于2020年7月1日发布。
- 2020年6月绿色产业景气度与上月基本持平。从分项指数看，本月绿色产业需求改善，生产和产能利用率指数也维持在较好水平；补贴到位率大幅提升，资金指数也持续回暖，但资金紧张问题仍然存在；绿色环保产业预期向好，投资并购意愿均有所增加。
- 本月GPI调研结果显示大部分企业均表示感受到环境监管执法趋严。
- 蓝天保卫战临近收官，我国大气污染防治工作进入攻坚期，行业景气度维持高位。

关键词：GPI 绿色环保产业 景气指数 客户调研

宏观研究部

方琦

兴业研究分析师

电话：021_22852657

邮箱：fangqi@cib.com.cn

钱立华

兴业研究首席分析师

邮箱：qianlihua@cib.com.cn

鲁政委

兴业银行 首席经济学家

华福证券 首席经济学家



扫描下载兴业研究 APP
获取更多研究成果

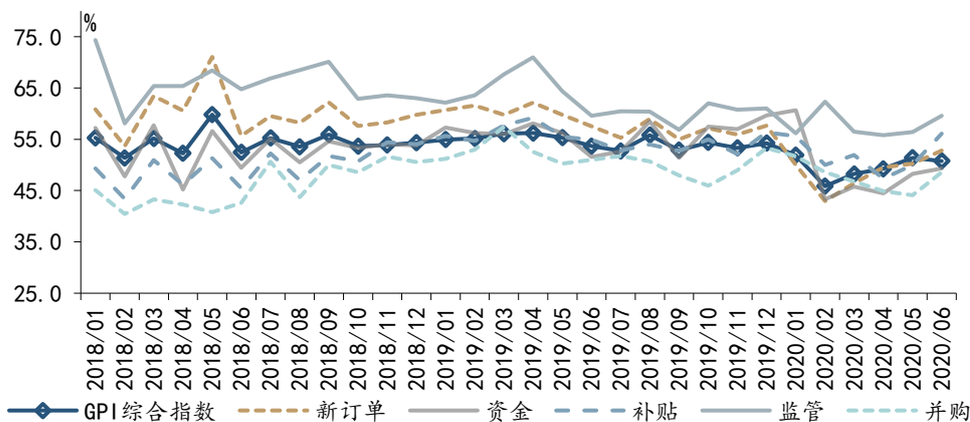
根据习近平新时代中国特色社会主义思想，在我国社会主义事业建设“五位一体”的总体布局中，生态文明建设成为不可或缺的重要部分。十九大报告更是明确指出：“建设生态文明是中华民族永续发展的千年大计”，“从现在到二〇二〇年，是全面建成小康社会决胜期……特别是要打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治三大攻坚战”。

兴业银行作为中国首家赤道银行，是我国绿色金融的先行者，从2006年首笔能效贷款落地至今，已经在绿色金融领域悉心耕耘了十四年，拥有完整的绿色金融产品线，积累了诸多绿色金融细分行业的客户。依托这些客户基础，兴业研究公司进行问卷调查，并据此构建“兴业绿色景气指数(GPI)”，旨在及时跟踪绿色产业发展的景气程度、前瞻未来趋势。

2020年6月GPI指数为总第三十期，我们每月持续发布指数及分析，敬请关注。

1、绿色产业景气度与上月基本持平。2020年6月GPI指数为50.8%，较上月小幅下降0.6个百分点。从分项指数看，本月绿色产业需求改善，新订单指数较上月上升2.5个百分点；生产和产能利用率指数也维持在较好水平；资金周转方面，本月绿色产业补贴到位率指数大幅提升了6.1个百分点，资金指数也上升了1个百分点，尽管近几个月绿色产业资金指数持续回暖，但资金紧张问题仍然存在，资金指数尚未回升至50%以上，同时在本月调研过程中，有33.5%的受访企业仍将“资金紧张”列为其经营过程中的最大困难之一，排在所有困难的首位。此外，本月调研显示，绿色产业投资并购意愿均有所增加，预期指数也维持在较高水平，反映出绿色环保产业对未来发展的乐观预期。

图表1：GPI综合指数及部分分项指数走势



资料来源：兴业研究

2、环境监管执法趋严，6月GPI调研结果显示，环境监管指数较上月上升了3.2个百分点，大部分企业均表示感受到环境监管执法趋严，生态环境部近期也发文表示在疫情防控常态化前提下要坚决打赢打好污染防治攻坚战，确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标。

- 6月23日，生态环境部通报监督执法正面清单典型做法^①，要求各地积极学习借鉴有关经验做法，完善清单管理制度，优化创新执法方式，强化执法帮扶，加强宣传解读，坚持监管执法工作力度不减，依法打击恶意环境违法行为，切实维护群众环境权益。此次公布的典型做法包括：因地制宜完善相关规定，推动正面清单管理制度化、常态化；

^① 资料来源：生态环境部通报监督执法正面清单典型做法，生态环境部，2020/6/23，http://www.mee.gov.cn/ywdt/hjywnews/202006/t20200623_785763.shtml(查于2020/7/1)

创新优化执法方式，提高执法效能；推行差异化监管，统筹做好执法和帮扶工作；规范行使自由裁量权，将正面清单落实落细。

- 6月21日，生态环境部正式发布了《生态环境监测规划纲要（2020-2035年）》^①，《纲要》提出，要全面深化我国生态环境监测改革创新，全面推进环境质量监测、污染源监测和生态状况监测，系统提升生态环境监测现代化能力。《纲要》提出了三个阶段实施目标：到2025年，以环境质量监测为核心，统筹推进污染源监测与生态状况监测；到2030年，环境质量监测与污染源监督监测并重，生态状况监测得到加强；到2035年，环境质量、污染源与生态状况监测有机融合。其中，在大气环境监测方面，《纲要》提出，改进空气质量评价与排名规则，排名范围扩大到全部地级及以上城市，研究开展主要污染物浓度三年滑动平均值评价，降低气象条件波动对评价排名结果的影响。
- 6月3日，生态环境部发布《关于在疫情防控常态化前提下积极服务落实“六保”任务坚决打赢打好污染防治攻坚战的意见》^②，要求坚持围绕中心、服务大局，坚持方向不变、力度不减，坚持精准治污、科学治污、依法治污，坚持问题导向、目标导向、结果导向，做好全面落实“六保”任务生态环保工作，确保到2020年年底实现污染防治攻坚战阶段性目标，为决胜全面建成小康社会作出新贡献。《意见》针对六个方面提出了具体要求：坚持统筹兼顾，做好全面落实“六保”任务生态环保工作；坚持精准治污，提高污染治理措施的针对性；坚持科学治污，强化污染治理措施的有效性；坚持依法治污，增强污染治理措施的合法性；坚持全面推进，扎实做好生态环境治理各项工作；坚持夯实基础，落实各项保障措施。

3、大气污染治理行业景气度维持高位。蓝天保卫战临近收官，我国大气污染防治工作已经进入攻坚期，近期出台了一系列相关政策，带动行业景气度维持高位，6月大气污染治理行业景气指数为55%，排在所有绿色产业的第三位，从3月以来，大气污染治理行业景气度就一直维持在55%及以上。

- 6月24日，生态环境部发布《关于印发〈2020年挥发性有机物治理攻坚方案〉的通知》^③，为贯彻落实《打赢蓝天保卫战三年行动计划》有关要求，确保完成“十三五”环境空气质量改善目标任务，生态环境部制定了该《方案》，工作目标为：通过攻坚行动，VOCs治理能力显著提升，VOCs排放量明显下降，夏季O₃污染得到一定程度遏制，重点区域、苏皖鲁豫交界地区及其他O₃污染防治任务重的地区城市6-9月优良天数平均同比增加11天左右，推动“十三五”规划确定的各省（区、市）优良天数比率约束性指标全面完成。工作主要方向包括：1）大力推进源头替代，严格落实国家和地方产品VOCs含量限值标准，有效减少VOCs产生；2）7月1日起，全面执行《挥发性有机物无组织排放控制标准》；3）聚焦治污设施“三率”，提升综合治理效率；4）深化园区和集群整治，促进产业绿色发展，工业园区要加强资源共享，实施集中治理和统一管理，开展园区监测评估，建立环境信息共享平台；5）完善监测监控体系，提高精准治理水平等；6）坚持

^① 资料来源：生态环境部正式发布生态环境监测规划纲要（2020-2035年），中国水网，2020/6/24 <http://www.h2o-china.com/news/view?id=310404&page=1>（查于2020/7/1）

^② 全文请参见生态环境部网站：
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk03/202006/t20200604_782663.html（2020/6/3）

^③ 全文请参见生态环境部网站：
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk03/202006/t20200624_785827.html（2020/6/24）

帮扶执法结合，有效提高监管效能；7) 完善监测监控体系，提高精准治理水平，6-9月，重点区域、苏皖鲁豫交界地区及其他 O3 污染防治任务重的地区城市组织对排查出的工业园区、企业集群和典型企业的厂界或园区环境开展 VOCs 苏玛罐采样监测，数据统一报送中国环境监测总站，并向社会公布；8) 加大政策支持力度，提升企业治理积极性；9) 加强宣传教育引导，营造全民共治良好氛围；10) 切实加强组织领导，严格实施考核督察。

- 6月16日，国家市场监督管理总局对《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)等11项环保强制性国标拟立项修订征求意见^①。其中《大气污染物综合排放标准》在已经发布的65项固定源污染物监测分析方法标注基础上，规定了固定源大气污染物排放控制要求、监测和监督管理要求；《一般工业固体废物贮存、处置场污染控制标准》现行标准对一般工业固体废物污染控制措施的要求不够完善，如运行、监测等要求相对薄弱，此次修订，尾矿用于采空区回填是提高尾矿资源化利用率、保护地表环境和远景资源的一个重要手段，并特别增加了土地复垦技术要求。
- 近期，生态环境部发布关于组织开展夏季臭氧污染防治强化监督帮扶工作的通知^②，通知提出，今年6月起，生态环境部开展夏季臭氧污染防治监督帮扶工作，全面推进挥发性有机物有效治理和精准管控。工作要求主动作为，全面落实 VOCs 治理任务；加强监管，着力引导企业自觉守法；服务大局，积极支持监督帮扶工作。
- 生态环境部拟出台升级版蓝天保卫战行动计划，据生态环境部大气环境司司长刘炳江介绍，《打赢蓝天保卫战三年行动计划》实施近两年，主要污染物排放量大幅下降，目前，大气污染治理已经进入攻坚期，要确保《行动计划》顺利收官仍面临着许多挑战。生态环境部在完善蓝天保卫战专项督察机制的同时，将制定出台升级版的蓝天保卫战行动计划，将更加突出精准治污、科学治污、依法治污，坚持问题导向与目标引领^③。

(完)

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_4152



云报告
https://www.yunbaogao.cn

云报告
https://www.yunbaogao.cn

云报告
https://www.yunbaogao.cn