

# 中国分布式光伏行业运营状况分析及发展规划研究报告2023-2028年

产品名称	中国分布式光伏行业运营状况分析及发展规划研究报告2023-2028年
公司名称	北京中研华泰信息技术研究院销售部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区北苑东路19号院4号楼27层2708
联系电话	18766830652 18766830652

## 产品详情

中国分布式光伏行业运营状况分析及发展规划研究报告2023-2028年\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\*【报告编号】 361192【出版日期】 2023年1月【出版机构】 中研华泰研究院【交付方式】  
EMIL电子版或特快专递【报告价格】 纸质版:6500元 电子版:6800元 纸质版+电子版:7000元【联系人员】  
刘亚 免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员 章 分布式光伏行业相关概述1.1  
分布式光伏发电相关概述1.1.1 分布式光伏发电定义1.1.2 分布式光伏发电特点1.1.3  
与集中式光伏发电对比1.2 分布式光伏的应用与影响1.2.1 分布式光伏应用领域1.2.2 主要发电应用形式1.2.3  
对电网的影响分析第二章 2020-2022年中国分布式光伏行业发展环境分析2.1 经济环境分析2.1.1  
宏观经济概况2.1.2 对外经济分析2.1.3 固定资产投资2.1.4 工业运行情况2.1.5 宏观经济展望2.2  
能源环境分析2.2.1 能源供给状况2.2.2 能源消费总量2.2.3 能源投资情况2.2.4 清洁能源利用率2.3  
技术环境分析2.3.1 并网技术2.3.2 储能技术2.3.3 热发电技术2.4 碳中和对电力行业的发展影响2.4.1  
电力行业实现碳中和的规划2.4.2 电力行业碳排放量变化趋势2.4.3 电力行业供给结构变化趋势2.4.4  
电力传输系统的发展趋势第三章 2020-2022年中国光伏行业运行情况3.1 中国光伏产业发展综述3.1.1  
光伏产业的发展历程3.1.2 光伏并网发电优劣势3.1.3 光伏项目的建设动态3.1.4 项目投资经济性分析3.2  
中国光伏产业运行状况3.2.1 光伏发电装机规模3.2.2 光伏发电供给规模3.2.3 光伏发电上网电价3.2.4  
光伏发电行业竞争3.2.5 光伏发电企业布局3.2.6 光伏发电专利申请3.2.7 光伏设备运营状况3.3  
中国光伏产业链发展分析3.3.1 光伏产业链构成3.3.2 产业链获利分析3.3.3 产业链价格变化3.3.4  
产业链供需预测3.4 中国光伏产业存在的问题及对策3.4.1 产业发展问题3.4.2 产业发展建议3.4.3  
路测光伏建议第四章 2020-2022年中国分布式光伏行业运行情况4.1 分布式光伏行业发展现状4.1.1  
行业发展形势4.1.2 行业装机规模4.1.3 区域分布格局4.1.4 企业项目布局4.2 户用光伏行业发展分析4.2.1  
行业发展政策4.2.2 新增装机规模4.2.3 区域装机规模4.2.4 装机驱动分析4.2.5 项目区域补贴4.2.6  
企业经营模式4.2.7 行业融资问题4.3 屋顶分布式光伏电站运营分析4.3.1 屋顶分布式光伏市场4.3.2  
电站开发核心要素4.3.3 佳装机容量分析4.3.4 项目综合效益分析4.3.5 项目成本风险分析4.3.6  
不同区域运营差异4.3.7 电站发展运营建议4.4 分布式光伏行业发展问题分析4.4.1 新项目开发面临困境4.4.2  
项目规模化发展问题4.4.3 电站投资收益周期长4.4.4 并网与电网安全问题4.5 分布式光伏行业发展建议4.5.1  
项目就近建设4.5.2 光伏应用建议4.5.3 规模化发展对策4.5.4 整县推进试点建议第五章  
2020-2022年分布式光伏行业主要环节发展分析5.1 光伏硅片5.1.1 光伏硅片供给情况5.1.2  
光伏硅片价格变化5.1.3 光伏硅片进出口情况5.1.4 企业运营发展动态5.1.5 光伏硅片尺寸变化5.1.6  
光伏硅片扩产计划5.2 光伏组件5.2.1 组件市场供给规模5.2.2 光伏组件价格变化5.2.3 光伏组件出口状况5.2.4

光伏组件行业竞争5.2.5 光伏组件专利申请5.2.6 组件产能扩产情况5.2.7 组件提效降本路径5.2.8  
企业运营状况分析5.3 光伏电池片5.3.1 电池片基本介绍5.3.2 电池片发展态势5.3.3 电池片供给情况5.3.4  
电池片价格变化5.3.5 电池片转换效率5.3.6 电池片行业竞争5.4 光伏逆变器5.4.1 逆变器产业链介绍5.4.2  
逆变器市场规模5.4.3 逆变器贸易状况5.4.4 逆变器成本构成5.4.5 逆变器企业布局5.4.6 逆变器专利申请5.4.7  
逆变器发展前景5.5 分布式光伏电站5.5.1 光伏电站分类情况5.5.2 光伏电站成本变化5.5.3  
分布式电站监控技术5.5.4 分布式电站选址分析第六章  
2020-2022年中国主要地区分布式光伏行业发展分析6.1 北京市6.1.1 北京太阳能资源分布情况6.1.2  
分布式光伏相关政策分析6.1.3 分布式光伏发电补贴情况6.1.4 分布式光伏项目发展动态6.1.5  
分布式光伏投资案例分析6.1.6 顺义区分布式光伏的发展6.2 广东省6.2.1 分布式光伏相关政策分析6.2.2  
分布式光伏项目发展动态6.2.3 分布式光伏投资收益测算6.2.4 分布式光伏投资案例分析6.2.5  
广州分布式光伏发展分析6.3 浙江省6.3.1 太阳能资源分布情况6.3.2 分布式光伏发展现状6.3.3  
分布式光伏相关政策6.3.4 分布式光伏项目动态6.3.5 分布式光伏发展问题6.4 山东省6.4.1  
分布式光伏相关政策分析6.4.2 分布式光伏发展现状分析6.4.3 分布式光伏投资案例分析6.4.4  
分布式光伏行业发展动态6.5 河北省6.5.1 河北太阳能资源分布情况6.5.2 分布式光伏相关政策分析6.5.3  
分布式光伏发展现状分析6.5.4 分布式光伏企业发展动态第七章  
2018-2021年中国分布式光伏行业重点企业分析7.1 浙江芯能光伏科技股份有限公司7.1.1 企业发展概况7.1.2  
经营效益分析7.1.3 业务经营分析7.1.4 财务状况分析7.1.5 核心竞争力分析7.1.6 公司发展战略7.1.7  
未来前景展望7.2 江苏林洋能源股份有限公司7.2.1 企业发展概况7.2.2 经营效益分析7.2.3 业务经营分析7.2.4  
财务状况分析7.2.5 核心竞争力分析7.2.6 公司发展战略7.2.7 未来前景展望7.3  
北京京运通科技股份有限公司7.3.1 企业发展概况7.3.2 业务布局情况7.3.3 经营效益分析7.3.4  
业务经营分析7.3.5 财务状况分析7.3.6 核心竞争力分析7.3.7 公司发展战略7.3.8 未来前景展望7.4  
协鑫集成科技股份有限公司7.4.1 企业发展概况7.4.2 经营效益分析7.4.3 业务经营分析7.4.4  
财务状况分析7.4.5 核心竞争力分析7.4.6 公司发展战略7.4.7 未来前景展望7.5  
东方日升新能源股份有限公司7.5.1 企业发展概况7.5.2 经营效益分析7.5.3 业务经营分析7.5.4  
财务状况分析7.5.5 核心竞争力分析7.5.6 公司发展战略7.5.7 未来前景展望7.6  
深圳市拓日新能源科技股份有限公司7.6.1 企业发展概况7.6.2 经营效益分析7.6.3 业务经营分析7.6.4  
财务状况分析7.6.5 核心竞争力分析7.6.6 公司发展战略7.6.7 未来前景展望第八章  
2020-2022年中国分布式光伏行业项目投资案例深度解析8.1 锦浪科技分布式光伏电站建设项目8.1.1  
项目基本概况8.1.2 项目建设必要性8.1.3 项目建设可行性8.1.4 项目投资概算8.1.5 项目经济效益8.2  
嵊州盛泰分布式光伏电站建设项目8.2.1 项目基本概况8.2.2 项目建设必要性8.2.3 项目建设可行性8.2.4  
项目投资概算8.2.5 项目效益分析8.3 旗滨集团屋面分布式光伏电站项目8.3.1 项目投资背景8.3.2  
项目投资目的8.3.3 项目基本情况8.3.4 项目主体介绍8.3.5 项目投资风险8.4  
英力特第二批分布式光伏项目8.4.1 投资项目背景8.4.2 项目投资意义8.4.3 项目投资概况第九章  
中国分布式光伏行业投融资分析9.1 A股及新三板上市公司在太阳能光伏行业投资动态分析9.1.1  
投资项目综述9.1.2 投资区域分布9.1.3 投资模式分析9.1.4 典型投资案例9.2  
分布式光伏行业投资主体分析9.2.1 主流投资企业分析9.2.2 投资企业类型分布9.2.3 投资主体流动情况9.2.4  
行业投资主体趋势9.3 分布式光伏行业投资机遇分析9.3.1 分布式光伏规模化的机遇9.3.2  
工商业屋顶光伏电站前景9.3.3 “光伏扶贫”推动多元发展9.3.4 整县推进分布式光伏发展9.3.5  
双碳目标加持分布式光伏9.4 分布式光伏行业投资风险及建议9.4.1 行业投资特性9.4.2 行业投资壁垒9.4.3  
行业投资风险9.4.4 实际运营挑战9.4.5 行业投资建议第十章  
2023-2028年中国分布式光伏行业发展趋势及前景展望10.1 光伏产业发展前景及趋势展望10.1.1  
户用光伏发展前景10.1.2 光伏产业发展前景10.1.3 光伏发电发展趋势10.1.4 光伏储能应用趋势10.2  
分布式光伏行业发展前景展望10.2.1 分布式光伏市场前景10.2.2 分布式光伏发展前景10.2.3  
分布式光伏发展趋势10.3 2023-2028年中国分布式光伏产业预测分析10.3.1  
2023-2028年中国分布式光伏产业影响因素分析10.3.2 2023-2028年中国光伏发电量预测10.3.3  
2023-2028年中国分布式光伏累计装机容量预测第十一章 中国分布式光伏行业相关政策分析11.1  
光伏产业政策概述11.1.1 国家层面相关政策汇总11.1.2 2020年光伏建设方案11.1.3  
2021年光伏重点政策11.1.4 2022年光伏重点政策11.2 光伏制造行业规范条件解读11.2.1  
行业规范条件发布11.2.2 政策规范行业发展11.2.3 谨防产业发展过热11.3  
分布式光伏行业相关政策分析11.3.1 地方分布式光伏政策汇总11.3.2 市级分布式光伏补贴政策11.3.3  
整县分布式光伏推进政策11.3.4 “十四五”规划相关支持政策图表目录图表

分布式光伏发电原理示意图图表 2017-2021年国内生产总值及其增长速度图表  
2017-2021年三次产业增加值占国内生产总值比重图表 2022年GDP初步核算数据图表  
2017-2022年GDP同比增长速度图表 2017-2022年GDP环比增长速度图表 2017-2021年货物进出口总额图表  
2021年货物进出口总额及其增长速度图表 2021年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表  
2021年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表  
2021年对主要国家和地区货物进出口金额、增长速度及其比重图表  
2021年外商直接投资（不含银行、证券、保险领域）及其增长速度图表  
2021年对外非金融类直接投资额及其增长速度图表 2020-2021年固定资产投资（不含农户）同比增速图表  
2021-2022年固定资产投资（不含农户）同比增速图表 2017-2021年全部工业增加值及增长速度图表  
2021年主要工业产品产量及其增长速度图表 2021-2022年我国规模以上工业增加值同比增长速度图表  
2022年规模以上工业生产主要数据图表 2021-2022年规模以上工业产量增速月度走势图表  
2021-2022年煤炭进口月度走势图表 2021-2022年规模以上工业原油产量月度走势图表  
2021-2022年规模以上工业原油加工量月度走势图表 2021-2022年原油进口月度走势图表  
2021-2022年规模以上工业天然气产量月度走势图表 2021-2022年天然气进口月度走势图表  
2021-2022年规模以上工业发电量月度走势图表 2016-2021年中国能源消费总量统计情况图表  
2016-2021年中国煤炭消费量占能源消费总量的比重统计情况图表  
2017-2021年中国清洁能源消费量占能源消费总量的比重图表 2021年各省级区域新能源并网消纳情况图表  
2010-2035太阳能热发电技术发展路线图表 2013-2050年分布式太阳能热发电重点技术图表  
2020-2050年电力行业碳排放量变化趋势图表 2020-2050年电力行业装机结构变化趋势图表  
2020-2050年零碳情景下电力传输能力年均增速图表 光伏发电LCOE分解图表  
2010-2020年全球与中国光伏LCOE对比图表 2020-2030年集中式光伏LCOE估算图表  
2020-2030年分布式光伏LCOE估算图表 中国光伏系统成本下降技术路线图图表  
2010-2020年全球光伏初始投资对比图表 2020年主要国家光伏初始投资对比图表  
2020-2030年运维成本预测图表 2020-2030年运维成本初始投资比例预测图表  
2016-2021年中国光伏发电累计装机容量情况图表 2016-2021年中国光伏发电发电量情况图表  
三类太阳能资源区分布情况图表 2013-2020年我国历年光伏发电上网电价及补贴幅度图表  
中国光伏发电运营企业业务布局及竞争力评价图表 光伏发电行业代表性上市公司区域分布图图表  
光伏发电行业代表性企业投资动向图表 2021年全球光伏发电行业技术来源国分布情况图表  
2021年中国申请省（市、自治区）光伏发电专利数量TOP10图表  
2021年全球光伏发电行业专利申请数量TOP10申请人图表  
2016-2021年光伏设备营业总收入与同比增速图表 2016-2021年光伏设备归母净利润规模与同比增速图表  
2016-2021年光伏设备毛利率与净利率图表 2016-2021年光伏设备板块扣非归母净利润增长情况图表  
光伏产业链一览图图表 2022-2023年光伏产业链供给需求预测图表  
2015-2021年中国分布式光伏装机容量及增速图表 2013-2021年中国光伏发电累计装机容量结构图图表  
2021年光伏发电建设运行情况图表 2022年光伏发电建设运行情况（一）图表  
2022年光伏发电建设运行情况（二）图表 2022年光伏发电建设运行情况（三）图表  
央企/国企对分布式光伏的布局图表 2020-2021年月度户用光伏新增装机数据图表  
2013-2021年我国光伏新增装机结构变化趋势图表 2021年各省户用光伏新增装机及同比增速比较图表  
2019-2021年头部五个省份的新增装机占比图表 2021-2023年各省电价及利用光伏利用小时数图表  
第七次人口普查乡村人口数量图表 纳入2021年国家财政补贴规模户用光伏项目装机容量统计表图表  
每年新增屋顶分布式光伏市场规模测算图表 2017-2021年我国多晶硅产量变化图表  
2017-2021年中国硅片产量统计情况图表 2020-2022年多晶硅料价格走势图表  
2020-2022年硅片价格走势图表  
2016-2021年中国多晶硅（28046190，其他含硅量 99.99%的硅）进出口数量图表  
2016-2021年中国多晶硅（28046190，其他含硅量 99.99%的硅）进出口金额图表  
2021年多晶硅主要进口地区数量及金额图表  
2016-2021年中国多晶硅（28046190，其他含硅量 99.99%的硅）进出口均价图表  
2017-2021年中国硅片出口总额统计情况图表 2018-2021年中国硅片CR5占比统计情况图表  
2019-2025年光伏硅片尺寸变化及预期图表 2017-2021年我国光伏组件产量变化图表  
2018-2021年我国光伏组件产能及增速图表 2020-2022年组件价格走势图表  
2017-2021年我国光伏组件出口量变化图表 2021年我国光伏组件出口目的地出口量分布图表

2018-2021年我国光伏组件行业CR5走势图 2021年全球光伏组件供应商排行榜TOP10图表  
2017-2021年中国光伏组件相关专利申请数量统计图表 2021年中国光伏组件申请人专利量TOP10统计图表  
光伏制造产业链及各环节提效手段图表 组件环节各类高效技术性能对比分析图表  
高效电池、组件技术兼容性图表 不同技术路线60片组件功率对比图表 高效组件技术的降本逻辑图表  
高效组件技术降本幅度对比图表 光伏电池发电原理图表 光伏电池制作工艺图表 太阳能电池片分类图表  
2012-2021年我国电池片产量及增速图表 2018-2021年我国电池片产能及增速图表  
2020-2022年电池片价格走势图表 2020-2030年各种电池技术平均转换效率变化趋势图表  
2019-2021年我国电池片企业产量Top5图表 中国电池片领域重点企业基本情况对比图表  
光伏逆变器产业链图表 光伏逆变器产业全景图谱图表 2014-2021年中国光伏逆变器产量及增长率图表  
2018-2021年组串式和集中式逆变器价格和毛利率图表 2015-2021年中国逆变器进出口金额情况图表  
中国光伏逆变器成本结构占比情况图表  
光伏逆变器产业链代表性上市企业主要业务及产品产量情况（一）图表  
光伏逆变器产业链代表性上市企业主要业务及产品产量情况（二）图表  
光伏逆变器产业链代表性上市企业主要业务及产品产量情况（三）图表  
2021-2022年中国光伏逆变器产业链代表性企业投资动向（一）图表  
2021-2022年中国光伏逆变器产业链代表性企业投资动向（二）图表  
中国光伏逆变器行业发展趋势分析图表 集中式和分布式光伏电站的主要区别图表  
2020-2030年集中式光伏LCOE估算图表 2020-2030年分布式光伏LCOE估算图表  
不同用途建筑光伏电站特性图表 用电负荷曲线示意图（负荷较小）图表  
用电负荷曲线示意图（负荷较大）图表 北京市太阳能资源分布情况图表 北京市水平面年总辐射量图表  
北京市800kW的工商分布式电站投资收益分析图表 广东省工商业分布式光伏电站投资成本分析图表  
广州市太阳能辐射情况图表 广州市1MW的光伏电站收益示意图图表  
浙江省光照及屋顶倾斜角度分析图表 河北省年均太阳总辐照图图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司总资产及净资产规模图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司净利润及增速图表  
2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司主营业务分行业、产品、地区图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年浙江芯能光伏科技股份有限公司运营能力指标图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司总资产及净资产规模图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司净利润及增速图表  
2021年江苏林洋能源股份有限公司主营业务分行业、产品、地区图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年江苏林洋能源股份有限公司运营能力指标图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司总资产及净资产规模图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司净利润及增速图表  
2021年北京京运通科技股份有限公司主营业务分行业、产品、地区图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年北京京运通科技股份有限公司运营能力指标图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司总资产及净资产规模图表

2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司净利润及增速图表  
2020-2021年协鑫集成科技股份有限公司营业收入分行业、产品、地区、销售模式图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年协鑫集成科技股份有限公司运营能力指标图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司总资产及净资产规模图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司净利润及增速图表  
2020-2021年东方日升新能源股份有限公司营业收入分行业、产品、地区图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年东方日升新能源股份有限公司运营能力指标图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司总资产及净资产规模图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司营业收入及增速图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司净利润及增速图表  
2020-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司营业收入分行业、产品、地区、销售模式图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司营业利润及营业利润率图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司净资产收益率图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司短期偿债能力指标图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司资产负债率水平图表  
2018-2021年深圳市拓日新能源科技股份有限公司运营能力指标图表  
落实“碳达峰、碳中和”目标发表的指导性意见图表 锦浪科技股份有限公司部分光伏电站案例图表  
锦浪科技分布式光伏电站建设项目投资概算图表 嵊州盛泰分布式光伏电站建设项目实施总体方案图表  
嵊州盛泰22MWp分布式光伏电站建设项目投资概算图表 旗滨集团屋面分布式光伏电站项目基本情况图表  
漳州光电股权架构情况图表 2021年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资规模图表  
2022年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资规模图表  
2021年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资项目区域分布（按项目数量分）图表  
2021年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资项目区域分布（按投资金额分）图表  
2022年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资项目区域分布（按项目数量分）图表  
2022年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资项目区域分布（按投资金额分）图表  
2021年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资模式图表  
2022年A股及新三板上市公司太阳能光伏行业投资模式图表 2023-2028年中国光伏发电量预测图表  
2023-2028年中国分布式光伏累计装机容量预测图表 2020年国家层面光伏产业政策汇总（一）图表  
2020年国家层面光伏产业政策汇总（二）图表 2021年国家层面光伏政策（一）图表  
2021年国家层面光伏政策（二）图表 2021年国家层面光伏政策（三）图表  
2021年国家层面光伏政策（四）图表 2021年地方政策公告（一）图表 2021年地方政策公告（二）图表  
2021年地方政策公告（三）图表 2021年地方政策公告（四）图表 2021年地方政策公告（五）图表  
2021年地方政策公告（六）图表 2021年地方政策公告（七）图表 2021年地方政策公告（八）图表  
2021年地方政策公告（九）图表 2021年地方政策公告（十）图表 2021年地方政策公告（十一）