2023 绿水青山就是金山银山实践案例

共计 164 个

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
1.	北京市海淀区	京张铁路遗址公园(一期)项目城市环境风貌大幅提升	该项目位于海淀区,北至清华东路,南至知春路,主要为京张高铁入地释放出来的地面线性空间,项目实施总面积约为16.8万平米。 本项目通过绿色公共空间建设带动区域城市更新,重塑海淀区城市骨架,深度挖掘展示京张铁路历史,丰富两侧居民休闲需求体验, 推进城市功能弥合,使沿线城市面貌焕然一新。
2.	北京市海淀区	园外园生态环境提升项目	海淀区从北京市中心城功能定位出发,以服务保障首都核心功能和建设国际一流和谐宜居之都为目标,以园外园地区整体规划研究成果为指引,自2014年至今持续对园外园区域进行环境风貌改善提升,重塑三山五园地区的山水行胜,着力恢复历史记忆,现已形成绿道串联、公园成群的山水田园风光。
3.	北京市延庆区	坚定不移走生态优先绿色发展之 路	2018年,延庆区制定了《北京市延庆区生态环境损害赔偿制度改革工作实施方案》,从制度建设着手,建章立制,同时与司法部门联动,突破创新,大胆探索,扎实推进。2018年以来,延庆区共办理生态环境损害赔偿案件 18件,达成赔偿金额共计 126余万元,"环境有价损害赔偿"理念逐渐深入人心。
4.	北京市延庆区	算好绿水青山"经济账"念好 GEP 核算"应用经"	延庆区属于首都生态涵养区,是 2019 北京世园会和北京 2022 年冬奥会举办地,被称为"首都的后花园"。近年来,延庆区立足生态 涵养功能定位,始终把守护好绿水青山作为头等大事,着力发挥政府在制度设计、经济补偿和绩效考核方面的主导作用,在核算结果 应用方面积极探索实践,以 GEP 核算与结果应用为抓手稳步推进生态产品价值实现,通过连续多年开展 GEP 核算,在对 GEP 的认识、核算方法的选择、核算结果的应用等方面积累了一些经验,走出一条生态优先、绿色发展的新路子。
5.	重庆市荣昌区	打造"123456"营商环境品牌加快 推进民营经济高质量发展	为深入贯彻落实习近平总书记关于民营经济的重要论述,荣昌区把民营经济摆在更加突出的位置,以擦亮"123456"营商环境品牌为总抓手,促进民营经济高质量发展,推动民营经济成为荣昌的金名片。荣昌区总结出民营企业、民营企业家是荣昌经济发展最宝贵的资源,必须始终把民营企业和民营企业家当作自己人,才能消除顾虑、增强信心;必须完整准确全面贯彻新发展理念,才能做大做优做强;必须坚持系统观念、才能全面推进、整齐划一;必须坚持胸怀天下,才能在现代化强国建设中行稳致远;必须加强党的全面领导,才能确保"两个健康"。并总结形成"78899"民营经济发展格局。
6.	重庆市梁平区	全域治水湿地润城梁平生态环境 "高颜值"和经济发展"高质量" 互动并进	梁平一直以来坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,依托境内 408 条河流、78 座湖库和 80 万亩稻田湿地资源,创造性提出了"全域治水·湿地润城"的工作思路,并在全国率先提出城市湿地连绵体和乡村小微湿地生命共同体的生态湿地建设理念,立足双桂湖和稻田湿地的修复和保护,统筹利用山水林田湖草系统治理,推动城镇生态空间与生产空间、生活空间有机融合,走尊重自然、保护自然、敬畏自然的可持续发展之路。绘就了山水城人和谐共生的新画卷,生态环境"高颜值"和经济发展"高质量"互动并进。
7.	重庆高新技术产 业开发区	建立融合并联环评审批服务机制不断优化营商环境	近年来,重庆高新区积极探索环评审批改革,充分发挥大部门优势,通过实施环评"三评合一"融合审批、创建"清单式"环评报告模式、建立环评与排污许可审批并联机制、建立"全流程"服务机制、实施"打包"环评等改革举措,为建设项目审批瘦身,为企业减负,优化辖区营商环境。改革后,企业平均办理环评审批事项时间减少15个工作日,提速50%;平均每个项目审批减少前期报告编制经费10万元,降低50%;减少报告编制时间20天,减少30%。
8.	湖北省武汉市	灵山和将军山片区生态修复	位于武汉市江夏区的灵山,历经几十年的粗放式开采,在上世纪80年代沦为了一座满目苍夷的废弃矿山。在武汉市自然资源和规划局的引领下,武汉城建集团旗下武汉设计咨询集团所属武规公司开启了该片区的生态修复规划编制工作,明确了以废弃矿山生态修复

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			为支点,推动全域国土综合整治、乡村振兴、产业融合发展的综合治理模式。复垦后灵山的"灵气"被唤醒,灵山生态旅游区已于2023
			年 4 月开门迎客,成为市民休闲观光的好去处。
			近年来,兰州新区抢抓国家"黄河战略"机遇,大力实施兰西城市群生态建设行动,坚持"生态优先、绿植扩容、林草协同"发展目
9.	 甘肃省兰州新区	高标准实施全域生态治理赋能黄	标,以"陇中生态平原"建设为抓手,加快推进兰州一兰州新区一白银黄河中上游水土保持及生态修复区建设,一体推进生态文明建
9.		河流域生态保护	设、区域协调发展、新型城镇化建设、民族团结进步和繁荣发展,走出了一条生态修复与经济发展互促共赢的新路子,为同类区域提
			供了可借鉴、可复制的实践经验。
			近年来,石家庄市全面贯彻落实党中央、国务院和省委、省政府关于大力推进数字政府建设的决策部署,坚持全市数字政府建设统筹
10.	河北省石家庄市	数字政府建设赋能城市数字化高	管理,将数字技术广泛应用于管理治理全过程、全链条、各方面,打造集约高效的数字基础底座,整合全市政务数据资源,推动市域
10.	10101111111111111111111111111111111111	质量发展	治理"一网统管",加快党政办公"一网协同",深化政务服务"一网通办",推出"石 i+"移动端系列品牌,构建数字化、智能化的
			政府运行新形态,以数字政府建设赋能城市数字化高质量发展。
			近年来,许昌市通过强化数据赋能,大力构建"1+2+3+N"惠企政策"免申即享"模式:"1"即搭建一个惠企政策"免申即享"服务
11.	河南省许昌市	数据赋能惠企政策"免审即享"	平台,"2"即梳理编制惠企政策和办事服务指南两项清单,"3"即开发建设惠企政策库、企业画像库和政策匹配模型中心三大基础模
11.		数加风比芯正以来 九中叶子	块,"N"即分批次上线不同部门 N 项"免申即享"惠企政策。通过政企数据共享、惠企政策精准匹配、主动推送等方式,实现由"企
			业先报、政府再审"向"系统匹配、确认领取"转变,充分快速释放政策红利。
			近年来,乌海市以企业和群众满意为宗旨,坚持"审批服务便利化,权力运行规范化",按照"统筹谋划、问题导向、便民利民、依
12.	内蒙古自治区乌	"四个统一"多点发力赋能工程建	法行政"的原则,通过制定《乌海市工程建设项目审批制度改革工作实施方案》等举措,持续完善升级工程建设项目审批系统 3.0,探
12.	海市	设项目审批制度深层次改革	索推行一张表单、并联审批服务模式,优流程、压时限、简材料、减环节,工程建设项目审批制度改革取得了显著成效,有效推动了
			项目早落地、早开工、早见效,为经济社会发展提供了服务保障。
		创建"乌海•无忧办"政务服务品	乌海市深入推进全市政务服务体系建设,坚持以全区统一的"蒙速办"政务服务品牌为依托,紧扣市场主体与居民群众所需,全面启
13.	内蒙古自治区乌	牌新形象筑牢利企便民政务服务	动实施了"乌海•无忧办"政务服务品牌创建活动。通过明确"三项行动"和"十项举措"的品牌建设任务,细化推进举措、指标数
10.	海市	海市新高地	据、完成时限、责任部门等事宜,开设了"乌海•无忧办"线上政务服务直播间等举措,全市政务服务工作呈现出全面化和系统化发
			展态势,政务服务工作质量与水平显著提升,"乌海•无忧办"政务服务品牌效应和工作成效已全面凸显。
			今年以来,玉门市将"服务企业全生命周期"作为营商环境改革迭代升级的突破点,建设集企业自助办公、商务洽谈、会商座谈、图
14.	 甘肃省玉门市	聚焦服务企业全生命周期打造营	文展播、帮办代办、企业文化展示、打字复印等多功能于一体的"亲清营商环境服务站",聚焦企业开办、项目建设、企业运行、企
	H / H L V	商环境新高地	业变更、企业退出 5 个生命周期,通过"一本书、一张图、一品牌",推行"服务专业化、政策透明化、措施具体化、帮办责任化、
			时限承诺化"。成为甘肃省乃至西北地区首家以"服务企业全生命周期"为理念的典型案例,实现了营商环境的迭代升级。
			近年来,丹江口市全域推进水污染防治,坚决当好"守井人"。为确保水质常年保持在二类以上,丹江口库区上游关停、改造数千家
		 突出生态优先加快绿色发展积极	污染企业,实施全域生态保护,库区移民 15 余万人,全流域禁养禁捕。为了破解经济发展与生态保护之间的"二律背反"难题,积
15.	湖北省丹江口市	探索生态产品价值实现新路径	极探索"两山"转化路径,坚持生态保护优先,依托生态资源优势,着力推进生态资源价值转化,以"产业生态化、生态产业化"的
			发展路径助推辖区经济社会高质量发展,初步探索走出了一条政府主导、企业和社会各界参与、市场化运作、可持续的生态产品价值
			实现路径。
16.	 江苏省徐州市	数字赋能政务服务开通直达快享	近年来,徐州市政务办聚焦老年人尊老金申报问题,通过流程再造、系统优化、上下联动、部门协作、资源整合以及AI智能审批等
	2. 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	"高速路"	方式,找准痛点、着力解决重点群体关切,实现80周岁以上老人尊老金发放"秒报秒批""免申即享",进一步提高政务服务标准化、

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			规范化、便利化水平。其经验做法入选全国政务服务效能提升经典案例,江苏省政府推进政府职能转变和"放管服"改革协调小组专报全省推广徐州经验。
17.	陕西省咸阳市	以林业碳汇"344"模式探索区域 碳中和路径	2021年,咸阳市在西部地区率先启动林业碳汇交易试点。2022年11月,咸阳市被国家林业和草原局确定为全国林业碳汇试点市。试点以来,咸阳市坚持规划引领,编制了《咸阳市林业碳汇发展规划》,以"344"模式探索区域碳中和"三大体系",即建立"三项机制",构建林业碳汇计量交易体系;实施"四大工程",构建林业碳汇资源增长体系;强化"四个支撑",构建林业碳汇发展保障体系。通过将林业碳汇工作纳入经济社会发展全局,坚持系统化推进、数字化引领、制度化构建、全民化参与,打造林业碳汇先行先试的咸阳样板。
18.	湖北省十堰市	立足"水源地"做强"水经济"	十堰市是南水北调中线工程的核心水源地。近年来,十堰在大力保水护水的同时,积极打造水品牌,不断做强水经济,统筹发展绿色工业、特色农业和全域旅游,并通过体制机制创新不断释放水资源的价值潜力,将优质的水资源转化为推动经济社会发展的强大引擎,实现了"绿色青山"和"金山银山"的协同发展、相互促进。自南水北调中线工程通水以来,丹江口水库水质常年保持在II类及以上水平。
19.	湖北省黄石市	统筹谋划全域共建打造"无废城 市"黄石模式	近年来,黄石市大力深化固体废物治理机制建设,探索"多元共建、绿色循环、创新示范"的无废模式。聚焦工业、农业、生活、建筑、危险废物领域固体废物治理,探索形成固体废物减量化、资源化、无害化的"黄石模式"。坚持理念先行,加大宣传力度,引导全社会积极参与"无废城市"建设。2022年4月,黄石市入选"十四五"时期"无废城市"建设名单,为全域"无废城市"建设提供了示范借鉴。
20.	广西贵港市	多措并举打造招投标"绿色通道"	贵港市在招标投标领域以数智化改革为抓手,创新构建全流程电子化绿色交易、全链条信息化绿色服务、全环节制度化绿色管理和全方位标准化绿色满意的"四大体系",打破传统的交易服务方式,全力营造一流招标投标营商环境。
21.	广西贵港市	率先在全区实现住房公积金贷款 "带押过户"	2023年6月,贵港市开展二手房住房公积金贷款"带押过户",实现经买卖双方协商一致,无须卖方先结清贷款并解除抵押,即可通过住房公积金"带押过户"贷款业务,办理房屋过户和抵押登记,从而使买方具备住房公积金贷款放款前须落实所购住房抵押担保的条件,办理时间大幅缩短、办理效率大幅提升,切实解决市民在不动产抵押和转移登记中遇到的实际困难,能够有效缩短房产交易周期。
22.	广西贵港市	实行施工许可阶段"三证合一"助 推工程建设项目审批制度改革再 提速	近年来,贵港市以建设工程领域"一个阶段只发一本证"为切入点,在全区率先推出工程建设项目"三证合一"审批制度,上线贵港市工程建设项目"三证合一"审批管理系统,将《建筑工程施工许可证》《建设工程消防设计审查意见书》《人民防空工程建设许可证》三项合并为《建筑工程施工消防人防许可证》,按照"一表申请、一窗收件、并联审批、核发一证"模式,实现"一阶段一证"的典型案例,进一步提高了审批效率,激发市场活力和社会创造力。
23.	安徽省亳州市	推行"一阶段一证"改革持续优化工程建设项目审批程序	亳州市在工程建设项目审批的四个阶段全面推行"一阶段一证"改革工作,将审批的一个阶段办理的多个审批事项整合为一个审批事项,企业在一个阶段只联系一个部门、只提交一个申请表单,办理一个审批证件,阶段内的审批事项调成内部协作办理事项,减少工程项目的办理手续,方便群众办事,进一步减少项目办事环节和手续。
24.	江西省赣州市	建立完善东江流域上下游横向生 态补偿机制——保障一江清水送 湾区	为保护东江源水质,呵护"一江清水",江西、广东两省先后签订了三轮东江流域上下游横向生态补偿协议,推进横向生态补偿并建立长效机制,其经验做法列入国家生态文明试验区改革举措及推广清单。通过一系列的努力,生态补偿机制体制不断完善,生态补偿项目建设稳步推进,东江源区生态环境保护取得明显成效,流域出境考核断面水质显著改善。
25.	江西省赣州市	推进山水林田湖草一体化保护和 修复筑牢我国南方地区重要生态	赣州是赣江、东江源头和南岭生物多样性保护优先区域,我国南方丘陵山地生态屏障重要组成部分。2016年,赣州入围全国首批山水 林田湖草生态保护修复试点。试点以来,赣州市认真贯彻习近平生态文明思想,按照生命共同体的理念、整体保护的意识、系统修复

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
		屏障	的思维、综合治理的方式和改革创新的办法,扎实推进山水林田湖草一体化保护和修复,有效解决了一批突出的生态环境问题,探索
			出了山地丘陵地区山水林田湖草系统治理经验。
			赣州市崇义县自 2019 年被列为江西省生态产品价值实现机制试点县以来,赣州市依托当地绿色生态优势,不断深化生态文明体制改
26.	江西省赣州市	赣州崇义创新生态制度体系助推 北京、	革,成功走出了一条独具赣州崇义特色的"两山"转化之路,实现绿水青山"可量化""可交易""可持续",生态产业对当地经济贡
		生态产品价值实现	献度超过 60%。赣州在崇义探索的"生态农业融合发展机制"被纳入全国、全省生态文明试验区改革举措推广清单,为两山实践做出
			了积极贡献。
27	湖南省宁乡市	 数据赋能,跑出政务服务加速度!	近年来,湖南省宁乡市紧紧围绕"放管服"改革要求,以"数据+制度"的深刻变革,践行"不见面审批""最多跑一次"等改革,实 现政务服务从"被动办"到"主动办"、"人工审"到"机器审"、"重复办"到"一次办"的实质性蜕变,为县级城市做优绿色政务提
27.		数据赋能, 超面以分加分加述及: -	现政分服务从 恢初分 到 主幼外、 八上甲 到 机益甲、 里夏外 到 一次分 的头灰性蜕变,乃去纹城巾做讥绿色政务徒 供了实践经验参考。
			今年以来,浏阳坚决落实省委"走找想促"活动要求,创新政务服务方式,引导全市广大党员干部"行走浏阳",各单位"一把手"
		用好调查研究"传家宝"继续深化	和干部、群众广泛参与,通过"走流程、解难题、优服务"行动,以变人对"窗"为"窗"对"窗",变人跑路为"函"跑路,变"政
28.	湖南省浏阳市	"走解优"行动——多作价值判断	策语言"为"群众语言",打造"沉浸式"体验办事流程,强化为民服务意识,破除问题难点症结,推进办事流程再造和"一网通办",
		解决群众"急难愁盼"案例	提高审批服务质量和效率。
			七台河市因培养输出了多位冬奥冠军和世界冠军,被中国奥委会授予"奥运冠军之城"纪念奖杯,七台河市也因此被称为"冠军城"。
29.	黑龙江省七台河	"冠军城"首创"码上诚信+信用	近年来,七台河市加快构建以信用为基础的新型监管机制,更加注重监管的精准性、协同性,差异化、柔性化,强力推进"码上诚信
25.	市	监管"新模式	+信用监管"新模式。全市 15 个部门在餐饮、药品、交通运输等 23 个领域实现"码上诚信"赋码、亮码全覆盖。有效解决了传统监
			管模式中存在的监管效率低、企业负担重、监管内容重复等问题,为监管部门开展精准监管奠定坚实基础。
			作为成渝地区双城经济圈建设"桥头堡",简阳市始终以打造高效便捷的政务环境为目标,坚持把"便民、规范、高效、廉洁"贯穿
30.	四川省简阳市	优化升级政务服务创新开启"简阳 模式"	工作全过程,不断转变政府职能,通过"个转企"改革、试行"行政审批承诺制"等有效措施解决企业群众办事多头跑、反复跑的问题。
			题,不断提高办事效率,实现审批有速度、服务有温度、办事无难度,进一步增强群众的获得感和幸福感,对全面优化提升政务环境
			为加快营造市场化、法治化、国际化营商环境,推动营商环境 5.0 政策落地落实,简阳市纪委监委、市委办、市政府办、市行政审批
		以"12345"亲清在线平台为载体	局等多部门联动,以"12345"亲清在线平台为载体推动营商环境再优化。"12345"亲清在线平台创新集成"蓉易办""蓉易享""12345
31.	四川省简阳市	推动营商环境再优化	助企热线""蓉易见"四大服务方式,聚焦企业难点、堵点、痛点,通过精准服务、主动服务、靠前服务,更好地服务企业、激发市
			场主体活力,为各类市场主体提供更加便捷、优质、高效、公平的服务。
			溧阳市行政审批局围绕"苏南绿色崛起品质城市"的目标定位,聚焦项目"全生命周期",建立一站式服务专区,创新全链审批模式,
32.	江苏省溧阳市	 厚植营商沃土赋能品质城市	提供专班制服务;持续提升政务服务水平,深化放权赋能,提升审批效能;不断强化数据支撑能力,构建数据共享底基、丰富数据应
02.		7月1A7日中	用场景。全力提升企业群众获得感和满意度,推动以树立政务环境"最高标杆"打造营商环境"最佳口碑",为溧阳打造县域高质量
			发展 "溧阳样板" 添能蓄势。
			近年来,东台市把生态作为"最具显示度的闪亮标识、最具竞争力的宝贵财富、最富创造力的发展环境",推动"两山"价值转化。
33.	江苏省东台市	逐美而行谱写东台绿色生态新篇 _並	大力开展大气环境、水环境、土壤环境的综合治理,全力守好美丽生态高颜值。扎实抓好绿色低碳发展示范区建设,积极推动国三及
		章	以下排放标准柴油货车淘汰工作,深入开展"两治一提升"行动为抓手,抓好审批关,切实解决民生诉求。努力提升环境管理服务高
			水平,积极服务地方经济社会大局,为稳经济、促发展贡献了环保智慧。

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
34.	吉林省白山市	建设践行"两山"理念实验区打造 美丽中国白山样板	近年来,白山市牢牢把握政策机遇、发展机遇、历史机遇,立足资源禀赋和发展实际,科学谋划建设践行"两山"理念试验区,通过构建绿色产业体系,全力打通"两山"双向转化通道,全市生态保护修复和开发利用力度不断加大,生态环境质量持续好转,生态经济成为振兴发展重要支撑,绿色生产生活方式和绿色城市特征逐步形成,让绿水青山、冰天雪地最大限度释放生态效益、经济效益、社会效益。
35.	广东省阳江市	唱响"海洋牧歌"大力打造阳江特 色现代化海洋牧场再造一个海上 阳江	近年来,阳江坚持绿色发展理念,立足自身资源禀赋和产业基础,创新海洋空间综合利用思路,加快推进现代高效农业和新能源产业 跨界融合发展,全产业、全链条推动现代化海洋牧场建设,把海洋资源优势转换为发展优势,在耕海牧渔中走出了新路。11月10日, 阳江远海海域,我国自主研发的风机导管架基础与养殖网箱融合一体化智能装备"明渔一号"成功迎来首批渔获,实现水上产出清洁 能源,水下产出绿色产品,为"海洋牧场+海上风电"融合开发探索了新路径。
36.	甘肃省陇南市	坚定不移打好污染防治攻坚战用 "绿色"擦亮陇南高质量发展底色	陇南市地处陕甘川交界地带,享有"陇上江南"之美誉。近些年来,陇南市牢固树立绿水青山就是金山银山的发展理念,坚定不移地 把生态作为陇南首要功能、把保护环境作为陇南首要职责、把确保做好长江中上游生态安全屏障作为陇南首要担当、把绿色低碳发展 作为陇南高质量发展的根本大计,采取最扎实有力的举措推进生态文明建设。逐步形成了社会经济高质量发展、环境质量高水平保护、 人民群众高品质生活的多赢局面。
37.	山西省阳泉市	深化电子证照应用实现"一照一证一码"准营	阳泉市集成相对集中行政许可权改革优势,努力打好"三张牌",强化数字赋能,创新服务方式。打好"标准牌",夯实事项办理基础,发布省、市级地方标准6项。打好"规范牌",理顺工作流程,将一个行业经营涉及的"多个事项多流程"整合为"一业一流程",规范审批和监管部门间工作沟通渠道。打好"便利牌",强化应用平台建设,建设完成全市统一的电子证照库。通过事项标准化梳理、规范工作衔接机制和应用平台建设,实现"一照一证一码"准营。
38.	广东省深圳市南 山区	打造绿色智慧的数字生态文明"南 山样板"	近年来,南山区牢固树立"绿水青山就是金山银山"理念,以"两山"基地建设为抓手,充分利用创新科技优势,以"四新"打造集环境、生物、生态、温室气体等多要素和集监测、预测、监管、服务等多功能的环境感知网和生态监测网一体化智慧环保平台,全国首例融合了大气象数据的污染源监测、全国首例生态+康养因子发布、国际首例车辆尾气碳排放监测,提高生态环境治理能力现代化水平,服务经济社会全面绿色转型,实现产业生态化、生态产业化,做好"两山"实践的南山答卷。
39.	广东省深圳市坪 山区	以"全域自然博物"为牵引,打造 "山水人城"融合样板	坪山区坚持"全域旅游"的发展理念,依托"全域自然博物"项目,构建贯穿全域的自然博物研习路径,串联全域文化及生态资源,带来一线城市主城区中最具生物多样性景观的自然观察步道,步道链接的学习系统覆盖了坪山全境——包括图书、导赏地图、在线语音导览、在线学习课程等,形成了一个开放共享的学习型"全域自然博物馆"。同时开发坪山特色文创产品,把自然环境有利条件打造成高质量旅游产品,将生态资源优势变现为生态资本及生态福利,实现绿水青山向金山银山转化。
40.	广东省深圳市坪 山区	以"坪山河流域"为核心,打造人 与自然共生典范	近年来,坪山区大力开展坪山河治理,通过"制度为先、技术创新、智慧管控、多水共济和自然博物"五大革新,突破传统治水理念技术瓶颈,创新构建治污、防洪、生态修复+城市建设"3+1"思路,因地制宜提出"精准截污、分散调蓄、分布处理、就近回用"的分布式治水新理念,构建截流-调蓄-处理-回用的水质达标体系,实现了流域治理理念和技术上的多重创新,确立了河道综合整治治水新模式。实践出一条水资源匮乏地区雨源型河流低动力生态补水新路子,总结出一种产业发达及人口密集城区水城共融、亲水乐水的新做法。
41.	山东省枣庄市山 亭区	探索建立生态产品交易新体系打造生态价值实现机制新典范	近年来,山亭区以突破生态产业发展为目标,试点建立鲁南"生态银行",将"沉睡"的生态资源通过生态价值核算、交易转化为资产资金,打通生态产品价值实现渠道。依托政策、平台、金融等支持,摸清生态资源家底,通过对生态资源进行项目包装、招商推介和开发经营,将生态资源转化成生态产品。引导生态产品在鲁南"生态银行"进行交易,获取收益,实现生态产品的价值"变现"。
42.	湖南省岳阳市君	盘活"水资源"做强"水经济"打	近年来,君山区以创建国家农业绿色发展先行区为抓手,紧扣"渔业增效、养殖户增收和渔业高质量发展"战略目标,持续深挖大水

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
	山区	造生态渔业高质量发展"新样板"	面生态渔业产业潜力,统筹抓好大湖回收、渔业生产、市场经营、品牌创建、科技赋能等各项工作,走出了一条生态渔业绿色健康发展的新路子。
43.	湖南省岳阳市君 山区	点绿成金蹚出绿色高质量发展新 路径	近年来,君山区以打造新时代生态文明实践基地为统揽,大力实施"一二三六"工作思路,深入推进"农文旅体"大融合,结合生态康养、美丽乡村、大江大湖、特色文化等资源禀赋,大力招优引绿,培育绿色经济,提升产品附加值,形成生态品牌效益,推动数量规模向质量效益转变。通过一系列举措,铺展高标准生态"新画卷,激活高质量发展"新引擎",绘就高品质生活"新图景",绿色已成为君山高质量发展最鲜明的色彩。
44.	广东省深圳市龙 华区	观澜文化小镇打造生态文旅数字化发展模式	观澜文化小镇坐拥丰富的生态资源和独特的山水格局,集聚3所百年学校、4处市级历史风貌区、72处文物单位、60座碉楼,孕育了舞麒麟、赛龙舟、客家山歌等非物质文化遗产。近年来,观澜文化小镇坚持"文化传承、资源激活、数字赋能"的发展策略,以"一心一带、两廊四基地"为空间重点,建设国际数字文化示范小镇。保护并活化利用历史建筑,积极传承非物质文化遗产,充分应用数字化传播,打造文化保护传承新标杆,是龙华区实践"绿水青山就是金山银山"的典型案例。
45.	四川省成都市温江区	西部区域大气污染防治联防联控	为扎实推进成都西部片区大气环境质量持续有效改善,在成都市生态环境局全面指导下,实施西部区域大气污染防治联防联控。通过强化区域大气污染会商研判,运用技术手段全面加强问题排查,推动镇村两级协同防控落地落实,提升西部区域科技治气水平,实施西部区域大气强化管控,落实重点行业主管部门监督管理责任,实施西部区域交叉联动执法检查,强化重污染应急期间协同响应等多种手段并举,截至到10月10日,帮助温江区成功抢回优良天21天,臭氧污染天数较去年同期减少17天,臭氧平均浓度同比下降9.5%,优良天同比增加19天。
46.	太原西山生态文 化旅游示范区	"绿水青山就是金山银山"的西山 实践	近年来,西山示范区以生态文化旅游为主要发展方向,深入践行"两山"理念,通过关停搬迁污染企业、治理煤矿沉陷区、矸石山生态修复等一系列举措,实现了从满目疮痍到"郁郁苍苍三十里"的华丽转身,"西山模式"作为典型案例编入《中国落实 2030 年可持续发展议程进程报告(2021)》,入选国家"十三五"科技创新成就展。
47.	山东庆云经济开 发区	乘"新"而上打造京津冀锂钠电新能源产业智能制造高地	2022 年以来,山东庆云经济开发区抢抓国家"双碳"战略机遇,把锂钠电新能源产业作为"一号产业",迅速抢占发展"新赛道",全要素配置,全方位推进,精准打好锂钠电产业招商"组合拳",全力打造锂钠电产业"新高地",全力营造产业发展"好生态",大力推动绿色低碳高质量发展。截至目前,总投资 48.3 亿元的 22 个锂钠电产业项目落地建设,全部达产后可实现年产值 112 亿元。一个从电池材料、电芯、PACK、储能系统,到梯次应用、回收利用较为完整的产业链条初具雏形,京津冀锂钠电新能源产业智能制造高地正在崛起。
48.	山东滨州经济技 术开发区	高标准建设法智护航中心用心用 情用力用智服务企业发展	近年来,滨州经济技术开发区坚持平台思维、科技支撑、法智促进、赋能发展四大原则,以围绕企业全周期法治"需求链",打造全要素法治"供应链",推动形成全领域法治"产业链"为切入点,高标准建设滨州市"法智护航中心"。该项目通过聚焦"需求链、供应链、产业链"深度融合,线上建立"法智护航全息智控系统",线下建立"法智聚集服务区",系统性打造 18 个功能室,用实际行动扎实护航企业发展。
49.	浙江省台州市路 桥区	打造"大花园"迈向"绿富美"	台州市路桥区原是全国进口固废主要集散地之一,2005年全区加工利用进口固废达140万吨,约占全国的四分之一,拆解业是当地重要的经济支柱产业,带来了丰厚经济利润、解决了大量劳动力就业,但也造成严重污染。近年来,路桥区强势推进环境综合整治,加快"腾笼换鸟"步伐,作为拆解集中区块的峰江奋勇当先,实施"绿满峰江""绿美峰江""绿富峰江"三大行动,积极拓宽"两山"转化通道,实现了血铅重灾区向台州都市区"南花园"的完美蜕变,培育花卉苗木产业,让"风景"变为"钱景",实现共富共享。
50.	枣庄国家高新技 术产业开发区	聚力优化营商环境持续擦亮"高兴办"服务品牌	近年来,枣庄高新区不断深化"放管服"改革,围绕平台建设、流程再造、聚力服务、强化监管四大领域深耕细耘。"一业一证"实现全市第一个全流程线上申报、审批、完成省局数据回传;全市首创"信用修复窗口",打破审管中的信息壁垒,及时修复企业受损

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			信用;全市首家"高兴办•企业开办管家工作室"在枣庄高新区大数据产业园区落地,标志着企业服务打通"最后一百米"。通过一
			系列举措,打响了"高兴办"金字招牌,不断开启营商环境新局面。
			近年来,广州市越秀区积极探索在北京路等重点商圈开展能效摸查,从建筑规模、资源利用、能效水平、绿色创新等多方面多层次构
51.	广东省广州市越	 打造全市首个"绿色商圈"	建评价指标体系,打造评价结果可视化场景,持续推进商圈能耗计量监测和节能改造,促进重点商业载体提升用能管理水平和社会责
51.	秀区	11/00年中自1	任意识。2023 年 1-5 月,北京路步行街商圈单位营业收入能耗同比下降率 35.83%,单位建筑面积能耗低于省引导值标准 23.63%,有
			效破解中心城区能源资源节约困境,为第三产业节能提供"越秀样板"。
			为助力打造佛山市一流营商环境,提升企业、群众办事便利度,佛山市顺德区推行"家门口办"政务服务改革,聚力构建"小事家里
52.	广东省佛山市顺	 家门口办让政务服务触手可及	办,大事门口办"的政务服务体系。通过创新政银合作、秒批秒办、自助办、工程建设项目审批无偿代办等举措,将政务服务送到企
02.	德区	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	业、群众"家门口办",全面提升政府服务效率和企业、群众满意度。改革推行至今,顺德区政银合作网点已达 323 个,实现了近 700
			台银行终端机集政务、金融服务于一体。投放"粤智助"政府服务自助机近350台,村居覆盖率100%。
			深圳水库位于罗湖区东北部,是东深供水工程的最后一站,被称为深港两地的"大水缸"。近年来,罗湖区深入践行"绿水青山就是
53.	广东省深圳市罗	 守护深圳水库,推动生态惠民利民	金山银山"理念,以"一库碧水永续供港"为动力,推动构建水源地保护"四张网",筑牢水资源安全保护机制,着力打造大梧桐生
00.	湖区	可扩添圳水库,推列生念思氏利氏	态融合区,探索打造环库绿道碧道推动生态惠民利民,走绿色高质量发展之路,加速实现"绿水青山"转化为"金山银山",为打造
			三生融合的绿美广东样板提供了优质平台。
	成都市龙潭工业		龙潭工业机器人产业功能区以"要素链接"思维重塑企业服务工作方式,大力实施"企悦龙潭"创优营商环境行动,探索打造五悦一
54.	机器人产业功能	实施"企悦龙潭"创优营商环境行	体企业服务体系,持续强化政策引导、创新支撑和要素保障能力,以更高标准优化营商环境,构建具有比较优势的产业服务体系,打
0 2.	X	动打造产业高质量发展"强磁场"	造功能区高质量发展"强磁场",全面助力企业实现高质量发展。为成华建设中国西部具有全球影响力和美誉度的社会主义现代化国
			际大都市先行区贡献力量。
			达拉特旗大力度纵深推进营商环境持续改善。率先在全区启动重点项目集中联动审批,高标准规划建设中德隐形冠军产业园,引进设
	内蒙古自治区鄂	 达拉特旗瞄准目标构筑优质营商	立大连理工大学精细化工国家重点实验室达拉特创新中心,孵化绿色加氢生产、秸秆综合利用等 3 个项目。光伏园区"五统一"模式
55.	尔多斯市达拉特	环境	在全区推广,全球最大规模 1200 万千瓦"沙戈荒"风光基地 1GW 先导工程开工建设,在全市率先开展"企业、个体工商户信息连锁
	旗		变更一件事""不动产'三权'登记下移苏木镇办理试点"等创新服务,"成功到达"政务服务品牌进一步打响,全旗营商环境实现"量"
			"质"双提升。
			近年来,镇巴县以"生态经济示范县"建设为抓手,始终坚持生态优先、绿色发展为导向的高质量发展新路子,用心用情优化营商环
56.	陕西省汉中市镇	审批服务助力"绿水青山"赋能生	境,尽心尽力服务高质量项目建设。通过聚焦企业,直击痛点难点"对症下药",聚焦项目,根据事项难题"量体裁衣",聚焦群众,
	巴县	态换取"金山银山"	针对普遍关切"兴利除弊";聚焦服务,针对便利需求"删繁就简"等举措,补足短板、树立样板,全力打造一流营商环境,以审批
			服务守住营商环境"绿水青山",力绘企业"金山银山",用审批成效促进全县生态保护和高质量发展。
	江某沙北县主站		一近年来,射阳县行政审批局深入推进"一件事"改革,遵循"需求导向、系统集成、协调高效、依法监管"原则,以企业全生命周期 ",你事,你也"为烦苦。就在众事也有一个历史人会业正也,工程建设,不动文权,众业这类等某地以及,通过推行"经资"
57.	江苏省盐城市射	射阳县行政审批局全面推进企业	"一件事一次办"为抓手,站在企业办事角度,全面整合企业开办、工程建设、不动产权、企业注销等审批业务,通过推行"综窗"
	阳县	全生命周期"一件事一次办"改革	改革、推动"四即"改革、创优"五联"服务、创新"红色管家"服务、完善"首席专员"服务机制、常态开展"四诊"审批服务等 举措,形成企业全生命周期"一件事一次办"联审联办运行新模式,为打造优质高效营商环境、促进县域经济高质量发展奠定基础。
	江某少共民主应	考取存业低端标签加进组盘证 理	中有,形成企业主生证周期 一件事一次外 联甲联办运行新模式,为打造优质高效官商环境、促进县域经济高质重及展莫定基础。
58.	江苏省盐城市响	首竖行业低碳标签促进绿色低碳	
	水县	发展	标签评价证书,标志着响水西兰花产业驶入绿色低碳高质量发展的快车道。今年5月,"全国名特优新农产品全程质量控制技术中心

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			响水工作站"在响水挂牌成立,标志着江苏省构建清洁低碳安全高效能源体系,正式向社会推出"江苏农产品碳标签"的服务,将有
			效助力全省农产品走上新的绿色通道,推动江苏农业绿色低碳可持续发展。
			为扎实开展"政务服务集市"活动,让政务服务事项更接地气、服务流程更加便民,服务效果更有实效,凤县行政审批服务局以"六
59.	陕西省宝鸡市凤	凤县"六步法"常态开展"政务服	步法"为抓手,以办好群众家门口的"政务大厅"为主题,结合各镇"逢集日",每月走进一个镇,把政务服务真正送到群众家门口。
59.	县	务集市"活动	通过"发公告、摸需求、下基层、宣政策、办证照、解难题",有效地解决了群众政策不清楚、办事不方便的问题,让群众好办事、
			办好事、事好办,真正把便民服务送到百姓身边,让群众有更多实实在在的获得感、幸福感和优越感。
			近年来,凤县行政审批服务局围绕深入推进政务服务"一件事一次办"工作,建立县级统筹、部门协同、整体联动、线上线下融通的
60.	陕西省宝鸡市凤	推行"加减乘除"工作法精制"一	新型政务管理服务体系。以"加减乘除"四则运算为抓手,实施善用"加法"聚合力、巧用"减法"优流程、活用"乘法"提效率、
00.	县	件事一次办"集成套餐	妙用"除法"优服务等措施,着力打造"一件事一次办"集成改革工作升级版,有效破解了企业和群众多头跑的难题,人民群众的获
			得感满意度持续提升,营商环境持续优化,政府公信力和落实力持续增强。
	 内蒙古自治区鄂		近年来,达拉特旗委、政府聚焦"全过程+聚合力",联合当地企业,着力提高高盐废水处置能力。鄂尔多斯永胜污水处理有限公司自
61.	尔多斯市达拉特	"全过程+聚合力"提升高盐废水	主研发的"氯碱企业非蒸发结晶零排放资源化技术"打通了煤化工企业污水废盐零排放的技术壁垒,高盐水处理后的结晶盐可资源化
01.	旗	处置能力助力黄河流域发展	再利用于烧碱厂,解决了达拉特经济开发区及周边工业企业高盐废水处理难题。产出的高品质盐水、盐产品还可延伸出再生资源产品
))) \		链,实现以废治废,开辟出了一条变废为宝,绿色发展的创新道路,为黄河流域生态环境发展做出了积极贡献。
	 陕西省汉中市留		近年来,留坝县以"绿水青山"为基础,以"转化增值"为核心,坚持用生态化理念发展产业,用产业化方式建设生态,通过"两化"
62.	坝县	赋能县域经济绿色高质量发展	深度融合,促进"两山"高效转化,为生态产品价值转化赋能,同步提升县域经济发展"含绿量"和生态"含金量",绿色已经成为
	火云		留坝高质量发展的鲜明底色。
	山东省日照市五	聚焦"快、亲、惠、容"聚力打造	今年以来,五莲县把优化营商环境作为"一号服务工程",聚焦"快、亲、惠、容"四项重点,一体提升政策、政务、市场、法治、
63.	莲县	"莲捷办"营商环境品牌	人文"五个环境"建设水平,强弱项补短板扬优势,为各类市场主体投资兴业创造有利条件,建设营商综合成本"洼地"和营商环境
	, , , , ,	1303,0	高地,打造"走进五莲,办事不难"的"莲捷办"营商环境品牌。
			近年来,留坝县牢固树立绿水青山就是金山银山理念,以"绿水青山"为基础,以"转化增值"为核心,坚持用生态化理念发展产业,
64.	陕西省汉中市留	"两山两化"赋能县域经济高质量	用产业化方式建设生态,通过"两化"深度融合,促进"两山"高效转化,为生态产品价值转化赋能,同步提升县域经济发展"含绿
	坝县	发展	量"和生态"含金量",推动形成了"党委统揽、政府主导、社会参与"的生态文明建设大格局,初步走出了一条生态美、产业兴、
			百姓富的绿色发展道路。绿色已经成为留坝高质量发展的鲜明底色。
			近年来,金堂县积极践行绿色低碳理念,充分依托本地晶硅光伏、节能环保产业优势,做好政府示范带头,建设节约型公共机构,做
0.5	m totals & alt m	40 17 18.01 N 11 10 16 16 16 16 16	优产业融合。一是积极探索公共机构报废电子产品规范化处置。按照审批一移交一拆解一核销一收益上缴等规定程序,处置废弃电子
65.	四川省金堂县 	积极推动公共机构节能降耗 	产品近 5000 台。二是稳步推进公共机构分布式光伏项目建设。建成投产公共机构分布式光伏重点项目装机容量 1.5 兆瓦,累计发电
			量 70 万千瓦时,在建项目预计装机容量 2. 57 兆瓦。三是深挖潜力持续开展绿色示范行动。在集中办公区发展屋顶分布式能源、光充
			一体车棚,光伏小场景应用等智慧能源项目。
0.0	江苏省宿迁市泗	打响水韵泗洪品牌绘就新时代"鱼	加洪县位于江苏西北部、淮河中下游,东临洪泽湖,西与安徽接壤,是著名的名酒之乡、螃蟹之乡、生态旅游之乡。近年来,泗洪县
66.	洪县		按照建设"最富活力新时代鱼米之乡"的发展定位,纵深推进农业增效、农村增色、农民增收"三增工程",全力打造产业发展强引 数 不断给就什么完是来源类。全面打好共同富裕组合类。去以了允共振业的新取了
67	山大沙平時日	"亦应生宁"华尼廷江从汶土"妇	擎,不断绘就生态宜居新画卷,全面打好共同富裕组合拳,走出了乡村振兴的新路子。
67.	山东省兰陵县	"变废为宝"发展循环经济走"绿	近年来,兰陵县深入贯彻绿色发展理念,积极践行"两山论",聚焦"绿色、循环、低碳"发展要求,大力实施"绿色强县"战略,

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
		色强县"之路	围绕矿产资源综合利用,将上游企业的工业固废、尾废、热废再利用,部分固废输送给中游企业生产水泥替代品,剩余部分固废、尾
			废输送给下游企业,利用热废作能源,生产绿色环保新型墙体材料,实现资源循环综合利用。荣创国家农业现代化示范区,获评全国
			自然资源节约集约示范县、国务院大督查耕地保护先进县、山东省现代农业强县。
			朱村位于山东省临沂市临沭县曹庄镇。近年来,朱村以"一村带九村""抱团式"发展为思路,深入推进朱村片区农村人居环境整治、
68.	山东省临沂市临	践行两山理念,聚力绿色发展——	绿色循环农业发展和乡村生态保护修复,打造乡村"好生态";以绿色生态推进现代绿色农业、生态旅游、文化旅游、特色产业等"一
00.	沭县	两山转化朱村经验	二三产"融合发展,推动"好生态"转化为"好收入",以"绿水青山就是金山银山"理念引领构建"好生态+好收入"长效发展机制,
			推进朱村"老树发新芽",走出一条生态优美,绿色发展的新路子。
			江西省寻乌县位于赣、粤、闽三省交界处,是赣江、东江、韩江三江发源地。近年来,寻乌县大力开展山水林田湖草治理,坚持规划
69.	江西省赣州市寻	以废弃矿山"绿色蝶变"推动生态	大行,打破行业壁垒,加强资金整合,推进"三同治"模式,统一考核标准,创新运维机制,先后实施了以文峰乡石排、柯树塘、涵
	乌县	文明试验区建设	水和七塅石 4 个片区为核心的废弃矿山环境修复工程,投入 12 亿元对废弃稀土矿山进行全面治理修复,取得了显著成效,为各地山
			水林田湖草治理提供了实践经验和"寻乌样本"。
			莘县行政审批局针对工程建设项目全链条手续较为繁琐,需要办理立项、用地、环评、水保、消防、人防、规划等十几项手续的痛点、
70.	山东省莘县	"三一"模式推进建设项目手续快	难点,发挥集中审批优势,进一步梳理全流程手续情况,强化智能改造、自动计算、自助导引等信息技术手段应用,自行开发辅助工
		速办理 	具,打造"一键生成全链条手续流程图、一张图纸覆盖手续服务指南、一间会客厅解决企业诉求"的"三一"服务模式,推动手续办
			理"有图可依、按图索骥、有难必助",帮助项目快速落地。
		 "涉农许可全托管"推动政务服务	山东省淄博市高青县行政审批服务局瞄准群众办事"痛点",破解部门服务"堵点",坚持有解思维,创新构建"线上线下联动+流程 结构优化+效率效能提升"的涉农许可全托管服务新模式,已通过该模式完成生鲜乳收购、取水许可、农作物种子生产经营许可等 19
71.	山东省高青县	砂水叶可生代官 推动政务服务	项涉农许可业务 97 件,减少企业群众"往返跑"多头跑"130 余次,审批效率提高 60%以上,让企业、群众充分享受到"改革红利"
			和政府"贴心服务"。
			今年以来,齐河县行政审批服务局坚持以改革为引领,以打造一流营商环境为目标,紧紧围绕政务服务标准化、规范化、便利化、数
		 齐河县行政审批服务局优化营商	字化四条"主线",突出重点、精准发力,持续推进制度创新、流程再造,在推进流程标准统一上走在前,在狠抓改革部署落实上做
72.	山东省齐河县	环境创新案例	表率,在提升企业群众办事满意度上见实效,在推动智能服务场景应用上有成效。先后承担"揭榜挂帅"试点项目8项,召开全市现
		7 30 24 4 1 2 1 2 1	场会 4 次, 在省级及以上媒体宣传推广 50 余次, 为优化营商环境做出了实践。
			黄陂湖位于合肥市庐江县,是巢湖流域的重要湖泊和江淮丘圩重要候鸟家园。上世纪 50 年代,由于湖区围垦,导致水体不断萎缩。
	安徽省合肥市庐	 开展黄陂湖综合治理,描绘庐江湿	近年来,庐江县在黄陂湖湿地范围内,持续开展以退建、退耕、退渔还湿地为主要内容的"三退"工程,致力湖区水环境治理,实行
73.	江县	地新画卷	生态修复,打造美丽健康湿地。经过努力,湖区水面积由当初不足4平方公里,恢复到如今的23.73平方公里,湖区生态得到根本好
			转,成为国家珍稀鸟类天然栖息、繁衍地,同时也为黄陂湖湖区和周边村庄的旅游发展和风貌营造打下基础。
			近年来,安泽县认真践行"绿水青山就是金山银山"理念,全民发动,举县而为,奋力开创新时代生态文明新局面,走出了一条具有
74.	山西省安泽县	"绿水青山就是金山银山"之安泽	安泽特色的生态文明之路。在成功创建国家生态文明建设示范区的基础上,再接再厉,积极争创"两山"实践创新基地,坚定不移走
74.	山四有女件芸	实践与探索	绿色高质量发展之路。在"两山"转化上探索形成了"撬动连翘产业,开发绿色银行""千亩内涝滩变绿色循环农业园"等一批典型
			案例与模式,为创建"绿水青山就是金山银山"实践创新基地奠定了良好的基础。
75.	河北省张家口市	"六个全覆盖"打造宜居宜业和美	近年来,张北县聚焦京张体育文化旅游带与乡村振兴隆起带"两带合一"的目标,按照特色产业抓示范区,乡村建设抓隆起带的思路,
	张北县	乡村	深入推进乡村振兴工作。通过统筹发展现状与未来规划,对中心村做加法,对空心村做减法,对特色村做乘法;以油篓沟镇张号营"低

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			碳小镇"为示范,利用新能源优势解决农村供暖问题,实现全县"屋顶光伏、人畜分离、电供暖、改水改厕、整村整治、产业融合"
			全覆盖,打造可复制、可推广的低碳乡村建设张北模式。
			博兴县委县政府为充分释放为企赋能、助企圆梦的决心,在政务服务大厅倾力打造"寸心会客厅",用茶话会的形式链接政府与企业,
76.	山东省滨州市博	搭建"寸心会客厅"政企交流新平	架起政府与企业常态化沟通的桥梁。茶话会通过定期恳谈、企业点单、主动服务三种模式,畅通政企交流渠道、消除信息不对等壁垒、
10.	兴县	台共谋高质量发展良策	搭建起高层次、常态化的政企良性互动交流平台。通过寸心会客、茶聊座谈,政府更加直接的倾听企业诉求、了解市场情况、有针对
			性的调整惠企政策释放方向,切实帮助企业解决生产经营中遇到的问题,提振企业家发展信心,让企业轻装上阵、专心谋发展。
		立只"1994EC" 萨高环接西北北亦	近年来,荣昌高新区持续营造市场化、法治化、国际化一流营商环境。以优化政务服务为突破口,扎实推进"高新区的事高新区办""企
77.	重庆荣昌高新技	立足"123456"营商环境要求求变	业全生命周期一件事一次办"等十项行政审批制度改革,实现企业办事"减环节、减时限、减材料、减跑动"的"瘦身"目的,进一
11.	术产业开发区	荣昌高新区行政审批制度改革新	步增强企业的满意度、获得感。激发民营经济生机活力,促进民营企业做大做优做强,推动经济高质量发展,展示荣昌"123456"营
		思路	商环境金子招牌,巩固"78899"民营经济发展格局。
			近年来,伊金霍洛旗紧紧依托工业经济优势,坚持以"企业自愿、农民满意、政府认可"为原则,跳出了"以农牧业抓农牧业"的模
78.	内蒙古鄂尔多斯	"二产带动一产"赋能乡村全面振	式,积极鼓励和引导工商资本和社会资本投资农牧业。因地制宜,注重实效,加大了工业反哺农业力度、加快农牧业农村牧区现代化
10.	市伊金霍洛旗	兴	建设步伐,让农牧民得实惠,企业得发展,政府得民心。呈现出领导肯抓、企业肯帮、群众肯干全旗上下一盘棋的喜人局面,蹚出了
			"二产拉动一产"新路子,跑出了乡村振兴加速度。
			纳溪位于四川南缘,地处长江之滨、永宁河畔,森林覆盖率高达 57%,是长江上游生态屏障建设先进单位、全国生态文明先进区、全
79.	四川省泸州市纳	深化"三融"模式推进绿色旅游发	国绿化造林先进县。近年来,纳溪坚持"绿水青山就是金山银山"理念,推动旅游产业绿色发展,将绿色资源变为绿色资本,依托全
19.	溪区	展	域茶、酒、竹、水生态资源禀赋,将文旅产业作为重要的转化途径,积极探索开发绿色生态旅游业态,蹚出一条通过绿色旅游实现绿
			色致富的新路子。
			纳溪位于长江上游、地处四川南缘,是中国酒城和西部化工城泸州的三大主城区之一。1959年,泸天化在泸州成立。纳溪区因泸天化
80.	四川省泸州市纳	践行"两山"理念助推化工老城向	而建、因泸天化而兴,是名副其实的化工老城。近年来,纳溪区深入践行"绿水青山就是金山银山"理念,扛牢生态保护政治责任,
00.	溪区	现代生态新城蝶变	全力推进传统化工产业向"绿"转型,开拓数字经济发展新赛道,着力打造全域旅游示范地、绿色发展样板区,按照绿色低碳发展道
			路大步迈向现代生态新城建设新目标。
			泸州市纳溪区竹业资源丰富,竹林总面积达 96 万亩,年可采伐杂竹 60 万吨、毛竹 380 万根、鲜竹笋 3 万余吨。近年来,纳溪区深入
81.	四川省泸州市纳	"三转"模式作"竹"绿色发展文	践行"绿水青山就是金山银山"理念,坚定不移走好生态优先绿色发展之路,切实抓好竹林培育和开发利用,积极探索出一条"种养
011	溪区	章	循环、深度加工、文旅融合"竹产业发展新路径,走上了"一根翠竹带动多个产业、一根翠竹撑起一方经济、一根翠竹致富全域百姓"
			之路。
			度假区政务服务局围绕便民利企提质提效的工作要求,大力推行集中办、集成办、就近办、"零"标准办、"接地气"办、靠前办、"一
82.	昆明滇池国家旅	持续深化七办"增值式"政务服务	把手"办的"七办"服务模式,努力构建政务服务新格局。通过做足"服务"文章,打造"就近办"服务商圈,集成办事窗口,强化
	游度假区	打造便携高效优质的服务环境	"零"标准办,以优质的服务、暖心的举措着力构建高效便利的绿色政务服务新格局,为建设"投资沃土、温馨春城"打造绿色政务
			服务环境,更好地满足企业和群众办事需求。
	江苏张家港常阴	 生态优势转为发展优势让绿色成	近年来,常北社区以"红+绿"党建工作法为基点,开展美丽乡村建设。依托乡村田园特色优势,充分挖掘乡村的生态、旅游、文化
83.	沙现代农业示范	为建设宜居和美常北底色	价值,因地制宜打造集 "稻麦乐园、年代记忆馆、田园人家、书记小站、桔林牧场、林中花海"等为一体的休闲观光旅游研学线路,
	园区常北社区		科学合理规划村庄建设,推动"美丽乡村"向"美丽经济"转化,将资源优势、生态优势转化为经济优势、发展优势,逐步形成了产

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			业特色鲜明、一二三产融合发展的特色田园乡村。
84.	山东省鱼台县行 政审批服务局	以综合受理全科办理推进行政审 批服务提质增效	近年来,济宁市鱼台县按照"转变服务理念、受理办理分离、编制受理事典、推行县镇同权、强化闭环考核"的工作思路,积极探索 创新审批服务便民化措施,在全县各级政务服务大厅全面推行行政审批服务"综合受理、全科办理"改革,持续推进县域政务服务标 准化、规范化、便利化建设,政务服务质量和效率全面提升。
85.	菏泽市生态环境 局单县分局	坚持疏、堵、治并举探索出管水治 水新模式	单县胜利河下游水质提升及生态修复综合治理工程打破单靠"堵"的传统治水惯例,采用"堵、疏、治"链条式治水模式,走出了一条治水创新之路。"堵"是发挥牛庄大闸对上游超标河水的拦蓄作用;"疏"是每天通过泵站提排消化一部分闸前超标河水,防止出现溢闸、漫岸、淹田的现象;"治"是对提排的闸前污水进行深度治理,确保水质达到地表III类水质标准,流入河道后,对下游河道提供生态补水,对国控胜利河刘寨断面水质改善起到了明显助力作用。
86.	泰兴市行政审批 局	"掌上督"跑出项目审批加速度	泰兴市重大工业项目审批跟踪督办系统(简称"掌上督")是针对重大工业项目审批涉及环节多、部门多、层级多、耗时长,且部门之间信息不畅、协同不够,对审批过程中出现的难点问题不能及时跟进、协调和反馈,影响项目落地速度等问题,依托泰兴市工程建设项目审批系统、泰兴市涉审中介服务超市,通过系统集成与数据共享,打造出的一套便捷、高效和智能的重大工大项目跟踪督办系统,对重大工业项目审批实行亮灯预警、随时督办,提高审批效率。
87.	泰兴市发展和改 革委员会	泰兴市"碳效码"综合管理服务平 台建设与应用	近年来,泰兴市创新开展"碳效码"综合管理服务平台建设与应用,通过抓取企业相关数据、构建模型和评价标准生成"碳效码"指数、搭建"碳效码"软硬件平台、线上线下直观展示、成果差别化应用,努力将"碳效码"打造成政府管碳好帮手、企业提效好能手、全社会减碳好助手。该平台的建设与应用,有效地推动了当地节能减排降碳工作目标的实现,实现了生态效益、经济效益、社会效益的多赢局面。
88.	江苏省高速公路 经营管理中心	升级配热拌极薄磨耗层绿色养护 工程案例	近年来,江苏省高速公路经营管理中心积极响应国家节能减排战略及"双碳"目标,针对沥青路面抗滑性能不足、水泥混凝土铺装桥面"白改黑"技术难题,牵头开发了绿色环保型开级配热拌极薄磨耗层养护技术,成型厚度 1.2-1.6cm,具有突出的排水、降噪、抗滑、车辙填补等功能,且施工速度快,交通干扰小。并成功在管辖路段内进行了应用,跟踪观测表明,路况改善及保持效果好,且相比于传统铣刨重铺方案节约能耗 49.5%、减少碳排放 53.2%,节能环保效益显著。
89.	江苏省泰兴市人 民法院	出售式重整实现"腾笼换鸟",协同式推进挽救配套企业	近年来,泰兴市人民法院全力打造法治化营商环境,积极挽救破产企业,协同式推进配套企业破产重整。通过充分发挥破产审判能动司法,尊重债权人意思自治,综合运用清算转重整程序、府院联动机制,合并招募重整投资人方式,创新实施资产出售式重整模式,处置 11.4 亿元的资产,引入上百亿资金的再投入,保障了 180 名债权人及 201 名职工的利益,维护了社会稳定,为保护安全环保、释放优质资源、优化营商环境,贡献了"法院智慧"。
90.	江华瑶族自治县 农业农村局	江华县走出养殖业绿色发展新路 子	近年来,江华县坚持养殖业生产发展和生态保护两手抓,在龙头企业的带动下,调结构、扩规模、稳产能,实现产业提质升级;积极推行第三方企业集中处理为主导,大型污水深度处理系统、异位发酵床、小型沼气为辅的粪污处理模式,推行病死动物集中处理,实现养殖废弃物资源化高效利用。同时,完善保障机制,搭建江华智慧畜牧信息化平台,创新监管手段。通过多措并举,探索出一条"绿色养殖、集中处理、生态利用、智慧监管"养殖业绿色发展新路子。
91.	广西百色田林县 大数据发展服务 中心	田林县数字乡村社会治理平台	田林县充分利用资源优势,于 2022 年 5 月建成"田林县数字乡村社会治理平台",率先在百色市进行"数字乡村"建设示范,成为广西试点之一。该平台作为数字乡村应用服务统一承载平台,目前已全部覆盖田林县 169 个行政村。平台设置大数据一张图、智慧党建、乡村管理、综合治理、数字政务、应急指挥、智慧农业等数字乡村社会治理功能,构建系统互联互通、数据共建共享、人人协同的全域数字乡村体系,为打通基层治理"最后一公里"及进一步提升乡村治理智能化、精细化、专业化水平提供基础保障。
92.	广西百色靖西市	靖西"边境跨境电商与数安边贸"	近年来,靖西市积极抢抓广西百色重点开发开放试验区建设和自治区沿边开发开放改革集成试点机遇,全面推进对外开放与合作。开

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
	商务局	公共服务平台项目建设纪实	展跨境电商建设就是试点的内容之一,主要建设内容为2中心2平台1体系。项目旨在推动靖西市从传统经济向数字化经济发展,拓宽横向经济圈,优化营商环境,形成"多箭齐发"战略格局。跨境电商项目的建成,对培育发展新动能,创造贸易新模式,引领消费新趋势,创造新就业新岗位等具有积极推动作用。
93.	广州市绿色金融 协会	打造"绿色金融重要服务平台"助力实现"30·60"碳目标	广州市绿色金融协会自成立以来,积极打造"绿色金融重要服务平台",构建绿色金融的"宣传矩阵"、"知识服务"、"人才智库"、"活动引擎"四大板块工作,成功创立专家库、电视节目、菁英课堂、政策汇编、产品指南、案例评选、会刊杂志、走进绿企活动等系列品牌,形成了"活动+内容+政策+产品+案例+人才"的综合服务体系,全力推进广州绿色金融改革创新工作和"绿美广州"建设,助力实现"30•60"碳目标。
94.	烽火通信科技股 份有限公司	智慧科技助力环境保护打造绿水 青山	烽火通信作为一家信息通信技术企业,将"最大限度挖掘数字连接价值,造福人类社会"作为公司的使命。在长江大保护实践中,烽火应用 GIS 可视化智能技术,建立"天地一体、水陆统筹"的感知监测网络,实现对长江流域生态环境的全面感知、立体监测、智能识别,为长江大保护交出美丽答卷;在智慧湿地保护实践中,烽火使用国内首创鸟类智能识别监测的技术,构建湿地自然环境评估指标体系和模型,通过一个摄像头即可识别出鸟类名称、分布和种群数量,并计算出人类活动对湿地生态的影响,为湿地开发、社会监管提供指导,让人与湿地和谐相处。
95.	中石油云南石化有限公司	以 ESG 建设为契机,推动企业绿色 发展迈上新台阶	中石油云南石化有限公司作为中国石油首批 ESG 建设试点单位,积极践行"创新、协调、绿色、开放、共享"新发展理念,遵循国务院国资委《央企控股上市公司 ESG 专项报告参考指标体系》,参考国内外领先炼化企业 ESG 信息披露情况,将 ESG 理念完整、准确、全面地融入到企业治理中,大力推进公司 ESG 体系建设,助力公司绿色低碳发展,坚定履行好肩负的经济、政治、社会"三大责任"。
96.	中国石油天然气 股份有限公司大 港油田分公司	建设绿色矿山践行绿色发展	近年来,大港油田公司大力开展油气田绿色矿山、绿色企业建设,持续推进公司绿色低碳可持续发展。通过创建绿色矿山长效机制、推行全生命周期清洁生产模式、积极探索基于自然的解决方案、打造数智油田及大力发展绿色技术等举措践行绿色高质量发展道路;通过完善新能源组织架构、强化节能降耗以及加快能源转型等举措不断强化能源管理;通过保障清洁能源供给及开展 ESG 治理提升等举措积极践行社会责任。为促进油气开采行业的可持续发展和推进产业绿色实践做出了积极探索。
97.	中建六局水利水 电建设集团有限 公司西南分公司	承建耿马县东老光伏发电项目助 力实现"双碳"目标	近年来,中建六局水利水电公司主动融入云南区域光伏项目建设,承建的耿马县东老光伏发电项目,总装机容量为95兆瓦,年发电量达1.6亿度。参照同等发电量燃煤电厂,该项目每年可节约标准煤6.43万吨,一年减少二氧化碳排放约13.93万吨,按每棵树年吸收18.3公斤二氧化碳算,一年累计减排二氧化碳量相当于种植760万棵树,增加能源供给的同时,优化电网电源结构,对探索构建新型电力"产+供"体系,助力"双碳"目标的落地实施具有积极意义。
98.	中国石油化工股 份有限公司北京 燕山分公司	坚持生态优先绿色发展奋力打造 新时代生态文明建设典范	作为中国石化在京窗口单位,燕山石化始终坚定不移走生态文明、绿色发展之路,"坚持清洁生产,奉献绿色产品"。通过对标世界一流,打造工业水治理典范;实施最严标准,坚决打赢蓝天保卫战;坚持底线思维,全力建设"无废企业";聚焦节能降碳,推动企业绿色低碳转型等一系列举措,努力当好油品质量升级的"领跑者",争做绿色能源的"先行者",擦亮污染防治的"金名片",探索出一条符合首都城市战略定位、石化产业发展趋势的绿色转型之路。
99.	中铁十四局集团 大盾构工程有限 公司	大盾构智慧建造实践与应用	该公司基于对盾构工程作为基建行业细分领域主要特征和业务挑战的洞察分析,以 DIKW 模型为理论基础,形成盾构智慧工地建设思路,重点从标准化基础设施、全过程数字化应用和全要素管理平台三个方面入手开展盾构智慧工地建设,打造盾构工程低碳化、智慧化和标准化。利用上述建设平台,实现了管控效能和监管质量的有效提升,过程中各类要素数据全面留痕,解决"看不到、想不到、做不到"问题,推动智能建造及建筑业发展。
100.	中石化胜利石油 工程有限公司黄	国家级页岩油重点项目牛页一区 试验井组"页岩油开发绿色低碳示	牛页一区试验井组施工过程中,通过优化"工厂化"施工模式、配备"高端化"钻井装备、集成"特色化"工程技术、推广"清洁化"低碳技术等,持续探索、高效推进绿色低碳钻井开发,打造了"牛页一区试验井组"页岩油开发绿色低碳示范工程。在页岩油基础理

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
	河钻井总公司	范工程"	论示范、地质评价技术示范、开发技术示范、一体化运行模式示范、绿色低碳开发示范、石油精神传承示范等6个方面形成了标志性
			示范成果,为页岩油增储上产、保障国家能源安全做出重要贡献。
			湖北省襄阳市襄州区城区河流岸线保护利用及水生态保护("一江两河"治理)项目是由中国建设基础设施有限公司牵头,中国建筑
101.	中国建设基础设	 拥"一江碧水"护"十里襄州"	西南勘察设计院有限公司等多家公司共同参建的当地民生工程之一。该项目在提升河道水环境及沿岸生态环境基础上,通过建设
101.	施有限公司	加 红石水 扩 主表/川	"4521"工程,即沿河4处堤防、5处生态景观、2处休闲广场、1条沿河道路及1条城区慢行健身步道,有效提升襄阳人居环境质量,
			进一步提高生态环境和防洪排涝安全,保障路畅堤安、岸青水绿,形成具有文化传承的滨江生态景观带。
	中国石油天然气		中国石油哈尔滨石化公司是中国石油天然气股份有限公司下属的炼化企业。2022年,哈尔滨石化公司"余热暖民"项目建成投运,公
102.	股份有限公司哈	实施"余热暖民"工程实现炼化企	司通过与能源企业合作采用热泵技术,将炼化企业循环冷却水中的工业热量取出,用于当地居民冬季采暖,使循环冷却水中的热量得
	尔滨石化分公司	业节能降碳发展	到有效利用,降低能源企业燃煤消耗总量、提高供热企业的供热面积,改善当地采暖燃煤用量大、环保投入大、空气污染大的难题,
			具有较强的经济性、社会性和示范性。
	中国信达资产管	 发挥金融资产管理公司功能优势	近年来,中国信达上海分公司充分发挥自身优势,积极服务实体经济发展。公司紧紧围绕长三角区域半导体产业,立足解决行业发展
103.	理股份有限公司	 助力构建长三角半导体产业高质	痛点、难点,通过市场化债转股、资本市场纾困、实质性重组、破产重整等方式,加大业务拓展力度,积极赋能支持企业持续技术创
	上海市分公司	量发展新局面	新与突破。公司参与设立的长三角(嘉善)股权投资合伙企业(有限合伙),围绕长三角半导体及产业链上下游优质龙头企业开展投
			资布局,已初步构建起深度融合、共成长的产业生态圈,为我国高科技企业解决"卡脖子"问题和自立自强积极贡献力量。
	中国银河证券股	助力湖州交投发行 2023 年度全国	2023年3月和4月,中国银河证券股份有限公司助力湖州市交通投资集团有限公司成功发行两期可持续发展挂钩中期票据,规模合计
104.		首单交通企业可持续挂钩债券案	10 亿元。中期票据票面利率与可持续发展绩效目标(SPT)进行挂钩,关键业绩指标(KPI)为湖州交投控股高速公路服务区投入运营
	份有限公司	例	的九电性数重,问的响应了《长江三用加区域一体化及展观划约委》中的加强协问创制厂业体系建设委求,助力交通应制行业问帐恢、 近零碳、零碳转型。
			交银金租积极响应国家战略,专注"新能源、新基建"领域,持续助推绿色交通发展,为更多新兴行业龙头企业提供定制化金融服务
	交银金融租赁有 限责任公司	积极支持重卡换电行业助力"双碳"目标实现	方案,以实际行动助力"双碳"目标实现。。2023年上半年,交银金租成功向上海启源芯动力科技有限公司投放近1.6亿元,资金用
105.			于企业采购动力电池箱总成系统。该业务提高了换电重卡的运营效率和使用便利性,助推绿色交通低碳出行。启源芯动力项目是交银
			金租在重卡换电行业的首笔业务,通过银租联动模式,进一步加强了交银集团与国电投集团的合作深度。
			国都证券作为金融企业,以企业核心价值观"诚信进取协同担当"为引领,不断履行社会责任。公司于2016年11月7日,与围场满
106.	国都证券股份有	践行社会责任助推乡村振兴	族蒙古族自治县人民政府签署了《关于开展"一司一县"结对帮扶行动的战略合作框架协议》。七年来,国都证券先后以智力帮扶、
	限公司		消费帮扶、党建帮扶、产业帮扶、公益扶贫等多措施并举的方式,扎实推进金融助力精准帮扶工作,践行 ESG 理念,推进 ESG 发展。
		以火头"梯"共选地之纪名华层宽	白银深部铜矿废石场尾矿治理 100MW 光伏项目位于甘肃省白银市深部铜矿废石场,是中核汇能有限公司与白银有色集团、兰州大学、
107.	中核汇能有限公	以光为"媒"共谱地方绿色发展新	甘肃省科学院合作推进的白银市生态环境治理示范项目。项目于 2021 年 11 月 11 日正式开工, 2023 年 2 月 7 日并网发电。中核汇能
107.	司	篇章——中核汇能积极探索"新能源+生态环境治理"发展新模式	有限公司通过"光伏发电+矿山治理"的创新探索模式,因地制宜地将生态环境治理和产业开发深度融合,项目建成运行对白银市生
			态环境改善、经济增长以及提高群众生活环境质量均有重要意义。
	中核集团秦山核	探寻零碳未来开创美好生活	中核集团旗下中国核电投资控股的秦山核电站作为中国大陆第一座核电站,挖掘传统核电基地商业大堆价值,与海盐县共同建设浙江
108.			海盐核能供热示范工程。海盐县核能供暖节能工程项目通过秦山核电基地机组热电联产技术改造,利用核电机组冬季剩余热功率,实
130.	电	AN A A WALLANT GIJAN THE	现集中供暖。项目一阶段工程于 2021 年建成投运,二阶段工业供热项目于 2022 年 12 月 15 日正式建成投用,搭建了我国首个核能工
			业供热示范平台。项目技术路线成熟、市场前景广阔、发展潜力巨大。

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
109.	首钢京唐钢铁联合有限责任公司	坚持极致追求强化系统创新勇做绿色低碳发展的示范者	首钢京唐公司是首钢搬迁调整的重要载体,是我国第一个实施城市钢铁企业搬迁,完全按照循环经济理念设计建设,临海靠港具有国际先进水平的千万吨级大型钢铁企业。投产以来,深入贯彻落实新发展理念,坚持循环经济、绿色低碳,在节能、减排、降碳上做"减法",在管理、技术、市场上做"加法",在提高能源利用效率达到标杆水平、大力推动钢铁工艺流程绿色化升级等方面下功夫,推进人与自然和谐共生的现代化企业建设进程,取得显著成效。
110.	陕西陕煤黄陵矿 业煤矸石发电有 限公司	双碳引领智慧赋能打造绿色发展新标杆	黄陵矿业煤矸石发电有限公司作为低热值资源综合利用发电企业,积极落实国家战略,将清洁低碳发展作为目标,坚持"生态优先、双碳引领、管理标准、达标排放,打造绿色矸电、贡献清洁能源"的生态环保理念,大力采用新技术、新工艺、新方法,积极探索大型循环流化床清洁发电技术,突破技术瓶颈,优化生产系统,提高发电效能,形成清洁、高效、灵活、低碳、智慧的现代化资源综合利用发电企业,全力构建低碳、零碳、负碳的新型产业体系,打造行业绿色低碳发展新标杆。
111.	中移动金融科技有限公司	金融科技践行社会责任	近年来,中国移动通信集团有限公司旗下专业公司中移动金融科技有限公司依托主业场景,为产业链上下游企业提供更普惠的金融服务。公司充分结合大数据风控等前沿科技,针对通信场景市场需求和产业链上下游企业需求痛点,通过打造信用购平台及供应链金融平台,为上下游企业提供方便快捷、覆盖广泛的金融产品,助力产业链内上下游企业共同发展,积极履行金融社会责任、服务实体经济、助力乡村振兴。
112.	山西银行股份有 限公司	持续深耕绿色金融光伏助力绿色家园	近年来,山西银行因地制宜,创新发展,加大对清洁能源产业、煤炭清洁高效利用等产业创新发展的支持力度,助力山西能源结构绿色转型。通过制定《山西银行光伏发电项目贷款实施细则(试行)》等措施,积极支持光伏发电项目业务,为光伏发电项目业务的落地提供有效金融服务。光伏发电项目贷款有效丰富了山西银行绿色金融产品体系,健全了绿色金融功能,为经济社会绿色低碳高质量发展提供了新动能。
113.	国网内蒙古东部 电力有限公司	推动内蒙古新能源产业快速发展	近年来,国网蒙东电力加速推动蒙东电网转型升级,高效建成"四交三直"特高压外送通道,全力支持新能源产业发展,大力提升供电服务品质,全力服务新能源发展与产业转移,促进内蒙古自治区能源产业转型发展迈入"快车道",带动了新能源全产业链高速发展,在内蒙古自治区建设"两个屏障""两个基地""一个桥头堡"五大任务上展现出电力企业的新担当新作为。为服务地方经济社会发展、服务广大电力客户、服务发电企业,助力推动自治区新能源发展做出了积极贡献。
114.	国网内蒙古东部 电力有限公司	着力构建数字化服务渠道网络全 新打造"获得电力"绿色营商环境	近年来,国网内蒙古东部电力有限公司聚焦打造一流电力营商环境,不断强化供电服务产品理念,围绕优化营商环境提升供电服务水平的目标,统筹国际国内营商环境评价要求,增强电力公共服务能力与民生保障能力,主动适应市场、贴近客户、接受监督,强化政企业务协同、信息共享,持续优化提升线上办电应用率,优化客户办电用电体验,提升客户办电的便利性、满意度和获得感。
115.	国网内蒙古东部 电力有限公司奈 曼旗供电分公司	服务北方重要生态保护屏障的电网运维环境保护管理	国网奈曼旗供电公司立足服务内蒙古自治区"筑牢我国北方重要生态安全屏障"的战略任务,针对奈曼电网多条线路处于科尔沁沙地地区特点及衍生的电网运维难度高的问题,主动探寻电网与自然共生的新模式,以打造绿色环保、生态友好的电网运维手段为引领,通过百草箱行动、安达联盟、村企共建的赋能,提出了一套解决大规模电网运维活动与沙区生态恢复、牧区荒漠化治理和谐发展的解决方案,有效实现资源节约、绿色低碳、生态友好的发展目标。
116.	中国建筑第四工程局有限公司	绿水青山鉴精诚绘就巴渝新图景	中建四局参建的重庆广阳岛生态修复项目通过护山、理水、营林、梳田、清湖、丰草等生态修复措施,打造"山水林田湖草"生命共同体的智慧生态岛。经过3年多的紧密修复,广阳岛现已成为"长江风景眼、重庆生态岛"。岛上植被覆盖率恢复达90%以上,近500种动物纷纷来此觅食休憩;近600种植物在此"繁衍生息",满足了生物多样性需求和人民美好生活需要,对长江流域山水林田湖草生命共同体研究具有重要价值。
117.	广西环保产业投 资集团有限公司	利用生物质废弃物集中供热打造 绿色低碳产业园区	广西环保产业投资集团以发展循环经济产业园区为主导,将园区内板材厂生产过程中产生的废弃物及周边各类农林废弃物作为燃料,通过集中燃烧供汽并一体化捕集利用废气中的二氧化碳,实现废弃资源再利用,减少了园区安全隐患,提高了园区整体生产效率,是

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			将当地特色生态资源转化为富民资源,科技创新,节能降碳,提升绿色价值链的成功探索。
118.	中海浙江宁波液 化天然气有限公 司	挖潜节能降碳空间培育绿色发展 动能	中国海油所属的中海浙江宁波液化天然气有限公司的 6 座 16 万立方米的 LNG(液化天然气)储罐坐落于宁波舟山港。近年来,浙江 LNG 积极践行中国海油绿色低碳发展理念,全面挖潜节能空间,通过建章立制,夯实节能低碳基础;创新模式,优化节能低碳管理; 技术优化,实现低碳"双降"目标等举措,争做"绿水青山就是金山银山"理念的积极传播者和模范践行者,为助力"建设美丽中国"积极贡献中国海油的"绿色动能"。
119.	中海福建天然气有限责任公司	逐绿前行二十载绿润八闽绘新卷	中国海油福建 LNG(液化天然气)站线项目是中国内地第一个由国内企业自主引进、建设、管理的大型液化天然气项目,由中国海油和福建省投资集团共同建设。福建 LNG 项目包括 6 个 16 万立方米地上全容式 LNG 储罐、372 公里天然气输气管线及相关附属设备设施。自投产以来,紧紧围绕海峡西岸经济区建设总体目标,以中国海油"绿色低碳"发展战略为引领,推动清洁、高效的天然气利用,助力国家"双碳"目标的实现。
120.	陕西陕煤榆北煤 业有限公司	创新"脱稳法+平板膜"矿井水深 度处理工艺应用	榆北煤业中能袁大滩煤矿矿井水深度处理创新应用了"脱稳法+平板膜"主体工艺,是全国少有的煤矿矿井水超低成本零排放项目, 打破了传统化学法软化处理工艺路线,具有药剂用量少、污泥产量少、固体盐产量少、系统运行可靠等优点,实现了煤矿矿井水低成 本深度处理和资源化利用,产生了可观的社会效益、环境效益和经济效益,在行业内具有良好的示范效应和推广价值。
121.	陕西省扶贫产业 投资基金有限公 司	创新投资手段赋能乡村振兴	近年来,陕西省扶贫产业投资基金有限公司大力支持种养、林产、农产品加工、休闲旅游、光伏等优势产业发展,创新采取"项目直投""设立子基金""投贷联动""统贷统还"等投资模式,通过技术帮扶、用工帮扶、分红帮扶等多种措施,促进贫困地区产业资源和资本的融合,提高乡村振兴金融服务水平,进而推动乡村振兴建设。公司自2017年成立以来累计完成投资 6.3 亿元,覆盖 8 个地市 19 个县区 50 个项目,撬动各类投资 24.1 亿元,为推动区域经济发展做出了积极贡献。
122.	华夏金融租赁有 限公司	深耕风电吊装工程装备租赁绘就绿水青山画卷	近年来,华夏金租认真贯彻国家发展绿色金融的决策部署,结合自身风电产业资源禀赋和业务经验,开发了服务风电项目建设领域的工程装备经营租赁业务。目前已出租 24 台陆上风电吊装起重机,累计完成风机吊装数量超 500 台,年内装机量可破 340 万千瓦。另有两艘技术性能领先行业的 1200T 风电安装船已投入到海上风电吊工作中去,受到了行业内外的广泛关注,是华夏金租回归租赁本源、服务实体经济、助推绿色能源发展的重要举措。
123.	华福证券有限责 任公司	华福-平湖水务绿色资产支持专项 计划助推区域经济发展	近年来,华福证券大力发展绿色金融业务,积极服务国家战略。华福-平湖水务绿色资产支持专项计划是公司发展绿色金融的重要实践。该项目基础资产解决了平湖市地下水过度开发的问题,保障了当地市民和企业的用水需求,同时有效改善城镇基础设施和投资环境,带动经济发展,对当地居民和经济发展产生了积极影响。为推动绿色金融发展,支持绿色产业发展,助推区域经济发展做出了贡献。
124.	河南省机场集团 有限公司	空中丝绸之路绿色低碳航空枢纽项目	河南机场集团立足机场绿色发展实际,全力打造郑州机场空中丝绸之路绿色低碳枢纽,荣获"双碳"机场二星级机场评价,通过 ISO50001 能源管理体系认证,与清华大学合作开展郑州机场低碳机场战略研究项目,与中石化合作开展机场绿色能源项目,郑州-卢森堡 SAF 货运航班顺利首航,郑州机场已成为空中丝绸之路上一道靓丽的绿色风景。
125.	中国建筑第三工程局有限公司	武汉市黄孝河、机场河水环境综合治理项目	中建三局绿色产业投资有限公司是中建三局旗下水务环保领域投资、建设与运营的旗舰平台。针对武汉市黄孝河、机场河水环境治理的迫切需求,绿投公司统筹考虑全过程,综合治理多举措,遵循流域系统治理理念,以建设目标为导向,以目标可达为基准,综合制定系统全面的流域综合治理方案,最终实现"水清、岸绿、景美",使得黄孝河、机场河成为汉口地区和武汉市的生态廊道、绿色廊道和文化廊道。
126.	昆仑金融租赁有 限责任公司	践行"绿水青山就是金山银山"助 推国家能源发展方式绿色转型	昆仑金租通过对太阳能、风能、生物质能的优质全面金融服务,走出了一条特色能源之路。2022年末,昆仑金租与浙能集团下属的浙江诸暨八方热电有限公司开展了额度3亿元、期限8年的融资租赁业务,帮助其按计划置换了高成本债务和建设新的机械炉排炉。截

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
			至 2023 年 6 月末, 诸暨八方实现盈利 1,312 万元, 多项财务指标得到了显著的优化, 机械炉排炉已经建设完毕并投入使用, 垃圾焚
			烧发电效率得到提高。该项目是昆仑金租不断推动绿色金融高质量发展,央企深化央地合作、助力地方经济高质量发展的生动实践。
	山西住附集団方	建设防治用一体化的矿井智慧水	山西焦煤西山煤电斜沟矿深入学习贯彻习近平总书记关于治水的重要论述,创新打造防治用一体化的矿井智慧水务系统,通过源头管
127.	山西焦煤集团有 限责任公司	是	控、靶向施策,夯实责任、贯通联动,一体推进矿井水循环利用体系,充分发挥数字技术优势,水环境治理从人工干预到智能处置,
		分	实现水环境保护和治理复用能力现代化、高效化、精益化,为全力建设全国一流节水环保型企业贡献力量。
	甘肃省城乡发展		近年来,甘肃省城乡发展投资集团有限公司深入贯彻落实乡村振兴战略,扎实推进乡村振兴绿色实践。公司以榆中县栖云山李家庄田
128.	投资集团有限公	"栖云田园":来自甘肃的乡村振	园综合体为抓手,通过围绕"三园一地"落实绿色发展愿景;推动"三产融合"培育绿色产业业态;致力"三生同步"打造绿色发展
120.	投页条例有限公 	兴绿色实践	空间,开展"三色研学"传播绿色发展理念等举措,打造了"栖云田园"这一西北地区田园综合体知名品牌,实现了经济社会高质量
	μJ		发展和生态环境高水平保护协同推进,走出了一条乡村振兴从蓝图变为现实的绿色可持续发展道路。
	昆仑金融租赁有	践行交通强国战略助力绿色低碳	2023年5月10日,昆仑金融租赁有限责任公司为东莞市轨道交通有限公司提供了20亿元的融资租赁资金支持,该笔业务是昆仑金租
129.	限责任公司	出行	近年来在粤港澳大湾区的地铁项目投放,也是东莞轨交首次尝试除银行贷款之外的融资模式创新。通过此次合作有效地盘活企业固定
		ш11	资产,助力东莞轨交及东莞市城市轨道交通高质量发展,深刻践行了交通强国战略和国家"双碳"战略。
	九禾股份有限公	逆势破局跑出高质量发展"加速	九禾公司秉承服务中国农业、帮助广大农民"科学用肥,丰产增收"的理念,以"新农化"、"产品结构转型"和"双百"战略为指引,
130.	一		以"服务营销+品牌营销+技术营销+数字营销"为抓手,以创建"乡伴一路九州禾香"党建品牌为突破口,连续五年营收复合增长率
	μJ	度"	14.9%,利润复合增长率 42.5%,复肥销量复合增长率 15.85%,行业综合排名从 5 年前的第 29 位,跃升至 2022 年第 11 位的靓丽答卷。
		引金融活水"碳"能源新路创新产 业投行模式助力绿色发展	深圳市建融新能源科技有限公司是湖南建设投资集团旗下专注于光伏、风电、储能等领域的新能源产业综合服务平台。近年来,建融
131.	深圳市建融新能		新能源秉承"金融赋能产业"的理念,紧抓"双碳"产业发展机遇,以新能源基金领投,整合银行、融资租赁、商业保理、供应链金
131.	源科技有限公司		融等多种金融工具合力优势,持续发挥"产业投行"模式优势,从单一开发到多边合作,搭建央企与民企之间合作桥梁,以实际行动
			践行绿色发展投资理念,为"碳达峰、碳中和"目标的实现贡献力量。
			中国华电"天宁1号"文创园是由原北京第二热电厂工业遗址改造而来,与北京最古老的地面建筑天宁寺塔仅一墙之隔,具有优越的
132.	北京天宁华韵文	中国华电"天宁1号"零碳智慧园	地理位置和丰富的资源优势,园区在做好工业历史遗迹保护的基础上,遵循新发展理念,紧扣城市更新脉搏,做好绿色发展文章,腾
102.	化科技有限公司	区绿色发展案例	笼换鸟,旧貌新颜,把工业风老旧厂区转变成创意领先的零碳智慧园区,已成为首都北京西二环核心区域业态丰富、环境优美、创新
			发展的特色园区,成功亮相 27 届联合国气候变化大会。
	江苏省高速公路	 钢箱梁除湿系统智能风口技术引	江苏省高速公路经营管理中心通过技术创新,对崇启大桥主桥钢箱梁除湿系统进行了智能化升级改造,新的除湿系统采用了智能风口
133.	经营管理中心		技术,能根据箱内的温度、湿度和其他参数,自动调整风口的大小和方向,实现箱内湿度分布的均匀性。升级改造后的崇启大桥除湿
	ALI III I	0040 B B BB07700700	系统更加高效、智能、绿色、环保,提高了钢箱梁结构的安全性和耐久性,引领了桥梁除湿系统绿色智能新发展。
			为了掌握崇启大桥引桥节段梁体外预应力钢束的受力状态,实现体外索应力的智能监测,江苏省高速公路经营管理中心作为桥梁管养
134.	江苏省高速公路 经营管理中心	钢绞线智能化监测技术助推桥梁 养护高质量发展	单位,根据"以根代束"和"以束代面"的应力理论,通过更换部分智能复合钢绞线,实现全桥预应力的实时智能监测和自动预警,
			为桥梁养护提供科学依据。钢绞线智能化监测技术显著提高了桥梁养护效率、节约养护成本,同时也为同类型桥梁体外预应力技术状
			况判断及更换钢绞线积累了宝贵经验。
	南京江北新材料科技园		南京江北新材料科技园由成立于 2001 年的南京化学工业园区发展而来,是南京市唯一以发展现代化工为主的专业园区。开发建设 20
135.		坚持绿色发展筑牢生态底线	年以来,园区积极探索转型发展、生态建设、环保监管新路径,不断开创园区绿色发展新局面,率先在全省同类园区中建成省级生态
			工业园区,成功入选全国首批绿色化工园区榜单,已发展成为江苏省化工先进制造业的聚集地,主导产业规模、项目集聚度与区域集

	序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
Ī				约开发水平均位居全国同类园区前列,综合实力稳居全国化工园区第一方阵。
	136.	广州发展新能源 股份有限公司	积极践行"双碳"战略为绿色发展赋能	广州发展新能源股份有限公司为广州发展集团属下全资子公司,主要开展光伏发电、风力发电、汽车充电、储能等新能源项目的投资、建设及运营。近几年,公司积极践行国家"双碳"战略,深入拓展新能源产业版图、钻研产业技术研发、开展绿电及碳资产交易、探索"光伏+"产业融合、开拓氢能、储能等新业态,在助推地方能源结构转型升级等方面卓有成效,持续为绿色发展强基赋能。
	137.	陕西省西咸新区 空港新城	精准协同治污打造服务标杆弘扬 生态文明创新探索生态环保特色 工作模式	城市的生态环境建设是衡量一个地区经济是否可持续发展要求的标志。空港新城在坚决落实上级各项生态环境保护工作部署的基础上,结合区域发展特点,创新探索空港生态环保特色工作模式:通过联合各方力量建立协同工作机制,提升环境治理效能;通过建立"全链条"环保管理服务体系,突出环保服务属性;通过弘扬生态文明凝聚社会思想共识,推进生态文明建设。系列创新举措为打造生态城市高质量发展提供了新样板。
	138.	内蒙古呼和浩特 和林格尔乳业开 发区	践行"绿水青山就是金山银山"理 念推动产业高质量发展迈出坚实 步伐	和林格尔乳业开发区地处呼包鄂"金三角"腹地、呼包银榆和沿黄沿线战略规划范围,被称为呼包鄂的"白菜心",是"一带一路"中蒙俄经济走廊和京津冀"后厨"建设的重要节点,具有"外联内通""近城而不进城"的区位优势。作为内蒙古成立最早的乳业开发区,和林格尔乳业开发区始终坚持绿水青山就是金山银山的理念,坚定不移走生态优先、绿色发展之路,持续优化产业区域布局,加快产业结构调整,推进创新驱动战略,积极培育新增动能,探索打造生态环保和产业发展协同并进的高质量发展工业园区新样本。
	139.	汉口银行股份有 限公司	汉口银行"碳"寻新赛道绿色发展 插上"金"翅膀	近年来,在"双碳"战略背景下,汉口银行作为湖北省最大的地方法人银行,始终践行新发展理念,根据自身资源禀赋和发展战略,从建立健体制机制、加快产品创新和宣贯、优化考核方案、推动特色试点行建设等方面入手,全力推进绿色金融发展,助力乡村振兴,支持矿区修复,投身绿色建设,帮助绿色企业插上高质量发展的"金翅膀"。该行对绿色领域的投入和支持,受到政府和监管部门好评。
	140.	治治食品股份有 限公司	发展绿色坚果产业创造健康美好 生活	洽洽食品是一家以传统炒货、坚果为主营,集自主研发、规模生产、市场营销为一体的大型现代化休闲食品企业。公司一直以来将绿色低碳作为企业发展的长期战略。多年来,公司结合绿色低碳发展落实方式过于传统单一这一问题,制定战略方向,重点围绕产业升级及乡村振兴战略,致力于绿色制造"发展绿色坚果产业,创造健康美好生活"的目标,坚定不移地实施三产融合发展战略,推进生态产业化、产业生态化,打造循环经济。
	141.	联合利华(中国) 有限公司	落实可持续发展打造绿色品牌	多年来,联合利华秉承"让可持续生活触手可及"的使命,积极采取行动,致力成为全球可持续商业领导者。联合利华以"使命驱动,契合未来"为新发展的指南针,将可持续理念覆盖至全产业链、全生命周期,以自己的力量带动上下游企业促进绿色发展,积极选择绿色制造的上下游供应商,监管下游企业的环境行为,以点带面,积极引导绿色产品的生产和消费,建立绿色服务通道,打造联合利华绿色品牌。
	142.	宁波钢铁有限公司	数字可视化环保管控云平台的应 用	宁钢数字可视化环保管控云平台以三维空间信息可视化技术、56 通讯技术为基础,利用工业设备 POI 数据可视化技术和地理信息技术的粘合性,赋予生产设施、治理设施、监测设备以及环保业务数据时间和空间属性,实现宁钢环保从传统管理模式,向三维可查、可知、可感、可视的智慧化管控模式转变。既满足超低排放的评估要求,也满足宁钢日益增长的环境管理需求,为钢铁冶金行业智慧化、智能化环保管理提供全方位的解决方案,对推动钢铁企业高质量发展具有重要意义。
	143.	三棵树涂料股份 有限公司	打造绿色体验开创美好生活	三棵树自成立以来始终秉持"让家更健康、让城市更美丽、让生活更美好"的企业使命,不断加强科技研发力度,坚持"绿色创新,树百年常青树"的发展理念,始终致力于环境友好型和节能低碳产品的研发与应用,引领行业潮流,为人们创造健康美好生活。在助力"绿色办奥"、投入科研创新、践行社会公益等方面开展了一系列绿色实践,三棵树绿色创新的品牌形象深入人心,形成自身的绿色低碳核心优势,持续赋能品牌价值,获得了行业内外和广大消费者的赞誉。
	144.	国舜绿建科技有	一二三产融合零碳工业社区	国舜"一二三产融合零碳工业社区"位于济南经济开发区,是集研发、生产、培训、旅游、商务等功能于一体的工业综合体。整个社

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
	限公司		区以"智能化、绿色化、融合化"为三大导向,由智能生产工厂、研发中心、低碳建筑体验馆、职业培训中心、天空农场五大板块构
			成,构建了工业与城市、工业与农业、工业与生态、工业与生活融合发展的完整技术体系,为城市更新、工业更新、农业更新提供了
			关键技术支撑。走出了一条"生存型"住宅向"生活型"舒适住宅和传承型建筑高性价比的转型之路。
			近年来,扬翔股份通过与国内外高校及科研院所合作,持续投入科研资金,有效整合科研资源,深入开展育种技术攻关,强化企业育
145.	广西扬翔股份有	猪基因组育种技术研究及种业振	种能力,加快育种新技术应用,提升育种创新水平,并通过种猪、猪精、育种技术等育种成果助力提升行业整体生产水平,实现了从
1101	限公司	兴实践	基因研究到育种实践的全链条贯通。同时通过推出"互联网+基因"的社会化供精模式、"普惠育种模式"等创新举措,为助力种业振
			兴和中国种业强国做出了积极探索。
			扬翔股份秉承"科技改变养猪业"的理念,经过多年的考察与研究,联合华中农业大学及国内外多名养猪专家,创新探索出具备高生
146.	广西扬翔股份有	探索集群式智能设施楼房养猪模	物安全保障,高土地资源节省,高效率安全运营、高标准环境保护、高智能生产、高生活工作舒适度、高动物福利特点的集群式智能
	限公司	式	设施楼房养猪模式。该模式较好地解决了传统猪场生产环境不良、生物安全防控基础薄弱、生产效率低下、环保问题突出等问题,为
			养殖模式转型升级提供了经验参考。
			东亚银行(中国)有限公司作为东亚银行全资附属公司,积极致力降低营运对环境的影响,2022年制定了零排放路线图,承诺于2030
147.	东亚银行(中国)	净零排放路线图	年实现营运净零排放,于2050年实现融资净零排放。一方面通过落地多个创新绿色金融业务协助客户低碳转型,支持企业实现碳中
	有限公司		和目标。同时通过优化业务模式、推行多项措施、采用与时并进的营运模式,减少对环境的影响,确保未来可稳健发展,如通过倡导
			无纸化办公、升级银行大楼的空调制冷机和优化车队规模等来减少自身经营产生的碳排放,摸索出了一条属于自己的减碳路线。
1.40	内蒙古圣牧高科	推工 回仁	圣牧以"提供全球最高品质沙漠有机奶"为使命,协同产业链合作伙伴共同构建有机生态圈,促进经济、社会、自然环境效益协同发展。 又收获力工是过来,以"转类"位为"收费"是,建立力转换
148.	牧业有限公司	携手同行,共建绿洲生态	展。圣牧致力于通过产业治沙,以"种养结合"的指导思想,实现资源高效、合理、可持续化利用,推进循环经济养殖,建立起种植
			业、养殖业与生态环境之间的良性能量与物质循环圈。在乌兰布和沙漠探索走出一条有机奶业发展与生态修复的可持续发展之路。 该公司积极探索沙草产业与有机奶业相结合的模式,通过有机种植、有机养殖、有机加工,做到资源在沙漠内自给、沙漠内循环。该
	 内蒙古圣牧高科		以公司然後抹系沙革,並与有机別並相結合的模式,通过有机杆值、有机升值、有机加工,做到页源在沙漠的自结、沙漠的循环。该 模式通过治理形成有机草场,收获有机草料用于喂牛,再将牛粪还肥于土地,打造"种、养、加"一体化沙漠有机循环产业链,使种
149.	牧业有限公司	有机治沙深耕绿色经济	植业、养殖业与生态环境之间形成良性的能量与物质交互,为更多企业治沙改造提供了可借鉴的模式和样板,为荒漠化治理提供了新
	以业 有限公司		思路、开辟了新路径。
			近年来,南洋商业银行探索在线金融发展,于 2022 年底推出手机 App——南商 e+。该 App 寻求差异化发展,专注于提供远程申请提
	南洋商业银行有	 e+助力打造香港银行数字金融新	交、本地及大湾区生活、专业化资讯等多项精细化服务,在接口设计、体验交互、适老化、生活权益等方面快速升级,助力客户的生
150.	限公司	生态	活更简单、更方便、更智能,体现出南洋商业银行"有温度"的服务态度。项目建设对方便两地客户、促进香港金融创新、助力银行
			数字化转型推进以及业务赋能都有一定的实践意义并积累了一定经验。
			在提升融资服务水平,防范、化解和处置金融风险,引导金融支持实体经济、重点产业、重大发展战略、短板弱项补强等方面推动地
			方金融业高质量发展的案例。南商银行已制订关于"绿色信贷"相关指引。"绿色信贷"是指贷款资金用于绿色产业[按国家发改委、
151.	南洋商业银行有	高质量发展绿色信贷	工信部、生态环境部等7部委联合发布《绿色产业指导目录(2019年版)》]即授信投向节能环保、清洁生产、清洁能源、生态环境、
	限公司		基础设施绿色升级和绿色服务等。形式主要包括贷款(含个人贷款)、贸易融资(产业链和供应链融资)、票据融资、融资租赁、透支、
			各项垫款、债券等。
152.	南洋商业银行有	推动可持续金融和环境保护, 倡导	近年来,南洋商业银行通过实施一系列措施推动可持续金融和环境保护,倡导绿色经济。推出环保金融产品,支持环保项目和洁净能
102.	限公司	绿色经济	源;积极参与绿色银团贷款,推动企业实践低碳转型;鼓励及推动客户加入绿色低碳生活,推出绿色存款计划;积极投入参与绿色债

#	序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
15.2.				券发行,推出"绿色和可持续金融资助计划";关注气候转变所带来的影响,进一步落实对气候风险的专业管理,将气候相关风险纳
据于上级各有限 的方霉色银行创业 公司 以下放发有限 的方霉色银行创业 经产业 经产业 经产业 经验证 的 计多数 经产品				入政策、流程、控制措施等。
153. 电银行股份有限 公司 别力综色银行创建 公司 经企业 经验的工程 "这首全族之",推出"大大类杂合金融创新"后。打造"综色组的需要,机制设定,就是管对导能分别,紧急们的人比别,多色资价和 公债 经记录中枢项目,促进了清洁能源、并能域种、简单经济等级地的发展,对域经 (被变化和环境保护产生了积极影响。 近年来,绍兴城及关州"城设以城市更交物"的企业形象,在设计逐渐变更多。在城市洛阿市和更新计、聚焦组形的路边级资源化利用,把极程导"依属"之法,按照"分层政策、分类政策、全型利用"方式,形成了道路转移垃圾全量资源化利用于进路建设的技术成集。实现"地路重生" 与此问则,绍兴城没通过试点则们,标准组制、基地定设等方式,推广全型利用技术,进一步打电域发建和灰原产生动能,例如线发度的生存少量数发展。 第四市兴东市政建设管理有限公司投资发展。 多年常种城市特别化管理预测,下途中域的发展,实现"地路重生" 与此是发展的生存少量数发展。 第四市兴东市政建设管理有限公司积极发行。"技术中,实验""加速发生。156. 企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企业,企		福建二阳农村 商		近年来,三明农商银行以服务三明市地方经济低碳、循环、生态发展为己任,推进绿色文化全范围融入、绿色要素全流程嵌入、绿色
### 25	153		助力绿鱼银行创建	运营全员参与,推出六大类绿色金融创新产品,打造"绿色组织管理、机制建设、流程管控等能力强,绿色信贷占比高,绿色资产质
「保険化和环境保护"性。可以使用、一个企业膨胀,在城市深降有机更新中,聚焦超铬排除垃圾资源化利用,积极深异。他同"为此间"。	100.		助力冰凸版[1 图 定	量优、绿色运营环境好"的绿色银行、支持了大量的绿色企业和项目、促进了清洁能源、节能减排、循环经济等领域的发展、对减缓
2.		Δ -7		气候变化和环境保护产生了积极影响。
151. 投资集团有效公司 全量利用实现"道路重生",与此问时,绍兴城段通过试点应用、标准编制、基地建设等方式,推广全量利用技术,进一步打响域使建筑投展中品牌。引领市域为建筑是重用公司。		绍兴市城市建设		近年来,绍兴城投秉持"城投让城市更美好"的企业愿景,在城市路网有机更新中,聚焦道路拆除垃圾资源化利用,积极探寻"破局"
与业园时,积处域处通过试点应用、标准编制、基地建设等方式,推广全散利用技术,进一步打响域设建筑垃圾再生品牌,引领市域内建筑垃圾再生品单、引领市域内建筑垃圾再生行业处验为发展。 郑州市兴东市政	154.		全量利用实现"道路重生"	之法,按照"分层拆除、分类改良、全量利用"方式,形成了道路拆除垃圾全量资源化回用于道路建设的技术成果,实现"道路重生"。
方生放及原生行业逐为发展 第州市兴东市政	101		工业14/15/2011	
155. 超常理有限公				内建筑垃圾再生行业蓬勃发展。
156. 建设管理有限公司		郑州市兴东市政		
156. 合肥系新文化版 游投资有限公司 守护绿水青山共谋绿色发展 该公司运营的青年创意田园项目位于合肥市东部新中心核心区内,项目建设分三期实施,一期建成"田园拾遗•尚大城",二期建设 "三街民巷•兴中坊""水韵乡舍•兴夏里",三期拟创建安徽省专精特新企业创业创新示范基地。青年创意田园在建设中紧扣环保主 题,积极构筑与城市生长之间的良好关系,注重乡村与城市的有机结合,推动传统乡村变革,将乡村变为产业兴旺、环境优美、与自然共生的新型乡村,同时加强文化与产业的注入,推动乡村可持续发展,项目有效辐射周边近30万居民,已成为周边居民休闲放松的好去处。 安年来,联宝科技在芬基固本、稳健发展的基础上,坚持创新驱动、绿色发展的理念,聚焦 SG 发展,实现数字减碳、打造低碳属区、助力全链减碳、聚焦技术消消。设行企业社会责任。在研发领域不断进行技术突破,在制造领域不断提升自动化、数字化水平,依托完善的质量常体系和高效供应链,奠定节能降耗的实力基础。通过能源替代、能效提升、能量回收等措施减少自身生产、运营中的碳排放,并通过绿色产品、绿色产业等推动价值链减碳。 安徽省城建设计 对选 "绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区 安徽域建总院是合肥高新区集成电路产业园项目的设计方,从方案到施工图,最后到项目施工阶段,全程贯彻绿色化、低碳化、高安全、高智慧的设计要求,通过采取建筑节能措施,实现了整个园区的绿色环保、低碳节能,通过建设智能化系统,大大提高了园区的安全性以及近维的便捷性,通过合理科学的景观设计,将建筑群型身于立体的环境景观中。园区建成市,及项指标均达到了设计要求,项目也顺利通过了绿建和智能化验收,为打造集"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区依出了积极贡献。正则集团多年来积极贷行综色发展现设计、将建筑群型身于立体的环境景观中。周园连成市,在项围放下上市公司万凯新材料限公司,是对张明显的发展,是对张明显示的发展,是对张明显示的发展,是对张明显示,是对张明显示的发展,是对张明显示的发展,是对张明显示的张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明正在对张明正在对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明定证明和正确实现,是对张明显示,是对张明显示,是对张明正确认为是对张明显示。是对张明显示,是对张明显示,是对张明显示,是对张明强强。	155.			
[156.] 合肥东新文化旅游投资有限公司 守护绿水青山共谋绿色发展 "三街民巷・兴中坊""水韵乡舍・兴夏里",三期拟创建安徽省专精特新企业创业创新示范基地。青年创意田园在建设中紧扣环保主题,积极构筑与城市生长之间的良好关系,注重乡村与城市的有机结合,推动传统乡村变革,将乡村变为产业兴旺、环境优美、与自然共生的新型乡村,同时加强文化与产业的注入,推动乡村可持续发展。项目有效辐射周边近 30 万居民,已成为周边居民休闲放松的好去处。 ———————————————————————————————————		司	绘就生态美景 	
6.				
156. 合肥东新文化旅游投资有限公司 守护绿水青山共谋绿色发展 期,积极构筑与城市生长之间的良好关系,注重乡村与城市的有机结合,推动传统乡村变革,将乡村变为产业兴旺、环境优美、与自然共生的新型乡村,同时加强文化与产业的注入,推动乡村可持续发展。项目有效辐射周边近 30 万居民,已成为周边居民体闲放松的好去处。 157. 解宝(合肥)电子 科技有限公司			守护绿水青山共谋绿色发展	
然共生的新型乡村,同时加强文化与产业的注入,推动乡村可持续发展。项目有效辐射周边近 30 万居民,已成为周边居民休闲放松的好去处。		合肥东新文化旅		
157.	156.	游投资有限公司		
据宝(合肥)电子 科技有限公司 下				
財法有限公司 一				
157. 科技有限公司 践行 ESG 理念促进高质量发展 完善的质量管控体系和高效供应链,奠定节能降耗的实力基础。通过能源替代、能效提升、能量回收等措施减少自身生产、运营中的 碳排放,并通过绿色产品、绿色产业等推动价值链减碳。 安徽省城建设计 研究总院股份有 限公司 打造"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区 安全性以及运维的便捷性;通过合理科学的景观设计,将建筑群置身于立体的环境景观中。园区建成后,各项指标均达到了设计要求,项目也顺利通过了绿建和智能化验收,为打造集"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区做出了积极贡献。 正凯集团多年来积极践行绿色发展理念,高效推进能效提升项目,特别是积极开展余热余压技术应用。集团旗下上市公司万凯新材料 股份有限公司作为聚酯行业中的头部企业,其开展的"超低比转速混流式水轮机在高效节能型冷却塔中的应用"以及"基于酯化蒸汽透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱				
一	157.		践行 ESG 理念促进高质量发展	
安徽省城建设计 研究总院股份有 限公司 打造"绿色、低碳、安全、智慧" 为一体的集成电路产业园区 安徽城建总院是合肥高新区集成电路产业园项目的设计方,从方案到施工图,最后到项目施工阶段,全程贯彻绿色化、低碳化、高安全、高智慧的设计要求,通过采取建筑节能措施,实现了整个园区的绿色环保、低碳节能;通过建设智能化系统,大大提高了园区的安全性以及运维的便捷性;通过合理科学的景观设计,将建筑群置身于立体的环境景观中。园区建成后,各项指标均达到了设计要求,项目也顺利通过了绿建和智能化验收,为打造集"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区做出了积极贡献。 正凯集团多年来积极践行绿色发展理念,高效推进能效提升项目,特别是积极开展余热余压技术应用。集团旗下上市公司万凯新材料股份有限公司作为聚酯行业中的头部企业,其开展的"超低比转速混流式水轮机在高效节能型冷却塔中的应用"以及"基于酯化蒸汽透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱		科技有限公司		
「おおいけんでは、				
158. 研究总院股份有 限公司 为一体的集成电路产业园区 安全性以及运维的便捷性;通过合理科学的景观设计,将建筑群置身于立体的环境景观中。园区建成后,各项指标均达到了设计要求,项目也顺利通过了绿建和智能化验收,为打造集"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区做出了积极贡献。 159. 浙江正凯集团有 基于余热余压技术应用的绿色发 股份有限公司作为聚酯行业中的头部企业,其开展的"超低比转速混流式水轮机在高效节能型冷却塔中的应用"以及"基于酯化蒸汽 透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 160. 安徽有机良庄农 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱		安徽省城建设计	打造"绿色、低碳、安全、智慧"	
限公司 项目也顺利通过了绿建和智能化验收,为打造集"绿色、低碳、安全、智慧"为一体的集成电路产业园区做出了积极贡献。 正凯集团多年来积极践行绿色发展理念,高效推进能效提升项目,特别是积极开展余热余压技术应用。集团旗下上市公司万凯新材料 股份有限公司作为聚酯行业中的头部企业,其开展的"超低比转速混流式水轮机在高效节能型冷却塔中的应用"以及"基于酯化蒸汽 透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示 了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱	158.	研究总院股份有		
159. 浙江正凯集团有 基于余热余压技术应用的绿色发 股份有限公司作为聚酯行业中的头部企业,其开展的"超低比转速混流式水轮机在高效节能型冷却塔中的应用"以及"基于酯化蒸汽 透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示 了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 160. 安徽有机良庄农 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱		限公司	77 11 147/0/94 1547/ 112/2	
159. 限公司 展实践 透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 160. 安徽有机良庄农 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱				
159. 限公司 展实践 透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。 160. 安徽有机良庄农 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱		浙江正凯集团有	基于余热余压技术应用的绿色发	7.00.00
安徽有机良庄农 "渔-光伏-数字+"赋能绿色发展 该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱	159.	限公司		透平发电技术的绿电开发及应用"两个案例是集团在践行绿色发展理念和产业绿色升级方面所作出的努力和取得的阶段性成果,展示
160.				了民营化工企业基于余热余压技术路径的绿色发展实践。
160. 业科技股份有限 促进三产深度融合 为载体,高密度、循环水为核心特色,通过生物分解及硝化等过程使养殖肥水用于浇灌蔬菜花卉的新型种养殖模式。该模式更节水、	4	安徽有机良庄农	"渔-光伏-数字+"赋能绿色发展	该公司积极探索新型集装箱水产养殖技术模式,其打造的受控式"鱼-菜生态循环"系统,通过"渔-光伏-数字+",实现了以集装箱
	160.	业科技股份有限	促进三产深度融合	为载体,高密度、循环水为核心特色,通过生物分解及硝化等过程使养殖肥水用于浇灌蔬菜花卉的新型种养殖模式。该模式更节水、

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
	公司		节地、节省人力,同时提高养殖饲料效率,为水产养殖提供了可控的养殖环境,为水产养殖和特定水生物种养殖提供了一个新思路,
			为智慧渔业建设提供了可能性,为水产养殖转型升级做出了积极实践。
			为助推十堰市、丹江口市经济转型、产业转型,正威集团投资兴建了正威(丹江口)新能源智造产业园项目。项目总投资 240 亿元,
161.	丹江口正威新能	正威(丹江口)新能源智造产业园	占地 1800 亩, 分三期建设, 六年完工。项目紧紧围绕"新材料-新能源-高端装备制造"产业链, 主要生产高比能锂离子电池、新
101.	源材料有限公司	项目	能源材料、芯片封装材料、汽车三电关键材料等,产品广泛应用于工商业储能、家庭储能以及 5G 通讯基站等领域。该项目致力于将
			丹江口市打造成为全球领先的新能源汽车和新材料产业研发生产基地。
	山西莲芯硒美农		山西莲芯硒美农业科技开发有限公司秉承绿色、健康的发展理念,致力于提高农产品科技含量,借助河曲地处北纬 38-39 度的独特自
162.	业科技开发有限 发展富硒特色杂粮助力乡村振兴 公司	 	然环境,倾力发展富硒特色杂粮。通过采用"公司+高校+合作社+农户"的模式,"统一耕种、统一施肥、统一收购",带动农民致富
102.		及於苗門付C示സ助刀乡们派六	增收,同时通过探索建立奖励机制,引导广大农民建立种好粮的信用体系。公司在发展富硒功能农产品的同时,依托基地富硒农产品
	<u>Д н</u>		为原粮,进行 FD 冻干富硒杂粮深加工项目建设,助推区域经济发展。
	山东省乡村振兴		该研究院参与实施的泰山九女峰乡村振兴项目,积极探索"农业产业化+新型城镇化+667"模式,形成以党建引领、政府搭台、企业
163.	字鲁样板研究院 3.1000000000000000000000000000000000000	打造泰山九女峰乡村振兴示范区	主导、农民主体、多方协同的引领体系。通过政府搭台,唤醒了沉睡山村;通过资本助力,激活了绿水青山;通过创业带动、就业致
100.	有限公司	助推乡村振兴模式研究与应用	富,确保了村民全面参与、共建共享。该项目的落地推动了当地乡村由"输血"方式向"造血"能力的转变,走出一条三产促二产带
	H K Z HJ		一产的乡村振兴之路。
			近年来,甘肃安多清真绿色食品有限公司积极践行"绿水青山就是金山银山"生态理念,不断完善环境、质量管理体系建设,重视标
164.	甘肃安多清真绿	 创办绿色工厂推动低碳转型	准化体系建设,通过实施一系列绿色化改造提升项目,先后顺利通过"省级绿色工厂"和"国家级绿色工厂"认定。企业通过开展创
104.	色食品有限公司	四万家 巨工厂 推到 以 數 校 至	建国家绿色工厂活动,在原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化等各项绩效评价指标达到全国行业前列,对企业规范经
			营行为,有效开展节能降耗,实现绿色发展起到很好的促进作用。

http://djjlsfz.mschina2014.com/anlizhanshi/

- 2014 城市发展与生态平衡高层论坛
- 第二届城市发展与生态平衡高层论坛
- 第三届绿色发展与生态建设新标杆盛典
- 第四届中国绿色发展与生态建设峰会
- 第五届绿色发展峰会
- 第六届绿色发展峰会
- 第七届绿色发展论坛
- 第八届绿色发展论坛

山西省上榜 2023 绿水青山就是金山银山实践案例名单

序号	地区或单位	实践项目	案例介绍
37.	山西省阳泉市	深化电子证照应用实现"一照一证一码"准营	阳泉市集成相对集中行政许可权改革优势,努力打好"三张牌",强化数字赋能,创新服务方式。打好"标准牌",夯实事项办理基础,发布省、市级地方标准6项。打好"规范牌",理顺工作流程,将一个行业经营涉及的"多个事项多流程"整合为"一业一流程",规范审批和监管部门间工作沟通渠道。打好"便利牌",强化应用平台建设,建设完成全市统一的电子证照库。通过事项标准化梳理、规范工作衔接机制和应用平台建设,实现"一照一证一码"准营。
46.	太原西山生态文化旅游示范区	"绿水青山就是金山银山"的西山 实践	近年来,西山示范区以生态文化旅游为主要发展方向,深入践行"两山"理念,通过关停搬迁污染企业、治理煤矿沉陷区、矸石山生态修复等一系列举措,实现了从满目疮痍到"郁郁苍苍三十里"的华丽转身,"西山模式"作为典型案例编入《中国落实 2030 年可持续发展议程进程报告(2021)》,入选国家"十三五"科技创新成就展。
112.	山西银行股份有 限公司	持续深耕绿色金融光伏助力绿色家园	近年来,山西银行因地制宜,创新发展,加大对清洁能源产业、煤炭清洁高效利用等产业创新发展的支持力度,助力山西能源结构绿色转型。通过制定《山西银行光伏发电项目贷款实施细则(试行)》等措施,积极支持光伏发电项目业务,为光伏发电项目业务的落地提供有效金融服务。光伏发电项目贷款有效丰富了山西银行绿色金融产品体系,健全了绿色金融功能,为经济社会绿色低碳高质量发展提供了新动能。
127.	山西焦煤集团有 限责任公司	建设防治用一体化的矿井智慧水 务系统	山西焦煤西山煤电斜沟矿深入学习贯彻习近平总书记关于治水的重要论述,创新打造防治用一体化的矿井智慧水务系统,通过源头管控、靶向施策,夯实责任、贯通联动,一体推进矿井水循环利用体系,充分发挥数字技术优势,水环境治理从人工干预到智能处置,实现水环境保护和治理复用能力现代化、高效化、精益化,为全力建设全国一流节水环保型企业贡献力量。
162.	山西莲芯硒美农 业科技开发有限 公司	发展富硒特色杂粮助力乡村振兴	山西莲芯硒美农业科技开发有限公司秉承绿色、健康的发展理念,致力于提高农产品科技含量,借助河曲地处北纬 38-39 度的独特自然环境,倾力发展富硒特色杂粮。通过采用"公司+高校+合作社+农户"的模式,"统一耕种、统一施肥、统一收购",带动农民致富增收,同时通过探索建立奖励机制,引导广大农民建立种好粮的信用体系。公司在发展富硒功能农产品的同时,依托基地富硒农产品为原粮,进行 FD 冻干富硒杂粮深加工项目建设,助推区域经济发展。