

安平县2023年农作物秸秆综合利用项目

实施方案

实施单位：安平县农业农村局
负责人：范占想
联系人：张建党
联系电话：0318-7880013
编制单位：安平县农业农村局
编制人：张建党

编制时间：2023年7月28日

安平县农业农村局文件

安农〔2023〕120号

安平县农业农村局

关于上报安平县2023年农作物秸秆综合利用项目 实施方案的请示

衡水市农业农村局：

根据省农业农村厅《关于印发河北省2023年中央财政第二批农业转移支付项目实施方案》的通知（冀农财发〔2023〕7号）文件要求，制定了我县《2023年农作物秸秆综合利用项目实施方案》。

现将我县《2023年农作物秸秆综合利用项目实施方案》呈上，请予以审批。



安平县2023年农作物秸秆综合利用项目

实施方案

实施单位：安平县农业农村局
负责人：范占想
联系人：张建党
联系电话：0318-7880013
编制单位：安平县农业农村局
编制人：张建党



编制时间：2023年7月28日

目 录

一、指导思想	2
二、基本原则	3
三、任务目标	3
四、建设内容与资金使用方向	4
(一) 实施范围	4
(二) 实施主体	4
(三) 项目内容及补贴标准。	4
(四) 资金补助方式	7
(五) 项目验收	7
(六) 实施时间安排和工作进度	7
五、保障措施	8
(一) 加强组织领导	8
(二) 强化政策扶持	8
(三) 强化资金管理	9
(四) 强化项目督导、建立长效机制	9
(五) 加强信息调度	9
(六) 加大宣传培训	9
六、强化绩效考核	10
七、项目效益分析	11
(一) 经济效益	11
(二) 社会效益	11
(三) 生态效益	11
附件：实施主体资质	

安平县 2023 年农作物秸秆综合利用 项目实施方案

安平县位于河北省中南部，境内地势平坦，土层深厚。气候属于亚洲东部的季风气候，为温带半干旱区，四季分明，阳光充足，雨热同季，适合多种作物生长，农业生产以小麦、玉米等粮食作物为主，属典型的一年两熟作物种植区，水资源主要为地下水。全县总面积 505 平方公里，耕地面积 47 万亩，其中小麦种植 18.9 万亩，玉米种植 36 万亩，其他作物种植 1.007 万亩。主要农作物秸秆理论资源量 25.06 万吨，可收集秸秆资源量 21.48 万吨，其中玉米秸秆可收集量 12.28 万吨，小麦秸秆可收集量 8.86 万吨。秸秆综合利用率达到了 99.16%。

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十大提出的“我们要加快发展方式绿色转型，实施全面节约战略，发展绿色低碳产业，倡导绿色消费，推动形成绿色低碳的生产方式和生活方式。”的发展理念，以秸秆综合利用为主要手段，以基本杜绝农作物秸秆露天焚烧，提升耕地土壤有机质含量为目标，按照“疏堵结合，综合利用”的思路，以项目为抓手，探索出可持续、可复制推广的秸秆综合利用技术路线、运行模式。

二、基本原则

（一）集中连片、整体推进。在全县范围内实施秸秆综合利用，实行集中连片，整县推进。探索建立“谁受益谁处理”、“秸秆换有机肥”、“秸秆换沼气”等机制。

（二）多元利用、农用优先。结合本县实际情况，多元利用，以肥料化、能源化利用为重点，科学确定秸秆综合利用的结构和方式。抓好新技术、新装备、新工艺的示范推广，合理引导秸秆饲料化、基料化、原料化等综合利用方式，推动秸秆向高值化利用方向发展。

（三）市场运作、政府扶持。充分发挥农民、社会化服务组织和企业的主体作用，通过政府引导扶持，调动全社会参与积极性，打通利益链，形成产业链，实现多方共赢。充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，建立以市场为导向、企业为主体、农民积极参与的长效机制。加大政策支持力度，制定和完善秸秆收储运体系补贴、秸秆利用终端补贴等扶持政策。

（四）突出重点、注重长效。在安平县全县域内大力推进秸秆产沼气、秸秆制有机肥、秸秆直燃发电等工作，加快推进秸秆综合利用产业发展。注重在安平县区域建立长效机制，促进当地农业可持续发展。

三、任务目标

2023年中央拨付补助资金600万元，项目计划购买秸秆腐熟剂60吨，腐熟剂抛洒作业30000亩，收购秸秆35270吨，购买设备5台套。通过项目实施，促进县域内秸秆肥料化、能源化利用，建立秸秆综合利用长效机制，形成可复制，可推广的

秸秆综合利用模式，使安平县秸秆综合利用率稳定在 99%以上，中央补助资金到 12 月 31 日前支出达到 90%以上。

四、建设内容与资金使用方向

近年来，安平县始终把加快推进秸秆综合利用作为促进绿色农业的重要抓手，通过项目实施，为秸秆综合利用工作奠定了良好基础。

（一）实施范围。在安平镇、马店镇、东黄城镇、大子文镇、南王庄镇、大何庄乡、程油子乡、西两洼乡等八个乡镇全面实施，整县推进。

（二）实施主体。安平县农业农村局牵头，制定实施主体选择标准，通过自愿报名，公开比选的方式，确定三家实施单位：京安生态科技集团股份有限公司、河北京安肥业科技有限公司、河北中电京安节能环保科技有限公司。腐熟剂采购及抛洒作业按政府采购相关规定面向社会公开招标。

（三）项目内容及补贴标准。对购买腐熟剂进行不高于 10 元/公斤的补贴；对腐熟剂抛撒作业补贴标准不高于 20 元/亩；秸秆生产有机肥每吨秸秆补助 100 元。秸秆收储运体系建设设备补贴：中央资金补贴额度不得高于设备购置资金的 50%；收储运每吨秸秆补助 100 元。我县确定建设内容。（见资金筹措表）

1、秸秆肥料化利用

购买秸秆腐熟剂及作业补贴：对境内 3 万亩农田抛洒秸秆腐熟剂，通过公开招标的方式确定企业，每亩地用量 2 公斤，购买秸秆 60 吨腐熟剂每吨补贴 6000 元，补贴 36 万元；由中标农机专业合作社进行 3 万亩腐熟剂抛洒作业，每亩补贴 12 元，

补贴 36 万元。

秸秆生产有机肥补贴：河北京安肥业科技有限公司进行秸秆肥料化利用，补贴利用秸秆 8000 吨生产有机肥，每吨秸秆补贴 100 元，补贴 80 万元，企业自筹 40 万元。

2、收储运体系建设

秸秆收购补贴：京安生态科技集团股份有限公司收储秸秆 16000 吨（利用秸秆生产沼气），中央补贴资金 100 元/吨，共计补贴 160 万元。企业自筹 96 万元；河北中电京安节能环保有限公司收购秸秆 19270 吨，中央补贴 100 元/吨，共计补贴 192.7 万元，企业自筹 289.05 万元。

收储运体系设备补贴：购买封闭式秸秆运输车 2 辆，总投资 48.8 万元，补贴 24.4 万元，企业自筹 24.4 万元；购买 50 铲车 1 辆，总投资 39 万元，补贴 19.5 万元，企业自筹 19.5 万元；秸秆粉碎机 1 台套，总投资 6.8 万元，补贴 3.4 万元，企业自筹 3.4 万元；秸秆腐熟机 1 台套总投资 14 万元，补贴 7 万元，企业自筹 7 万元。

3、开展秸秆还田生态效应监测预评价

围绕秸秆能源化建设示范基地 4 个，总投资 16 万元，补贴资金 16 万元。

4、开展秸秆还田生态效应监测预评价

对区域主要农作物草谷比、秸秆可收集系数进行调查测算等技术示范、效果评估 25 万元。

附表：资金筹措表

单位：万元

总投资	1079.35	其中：申请中央补助		600.00	其中：自筹资金		479.35
建设内容	数量	单位	单价	投资			备注
				合计	中央资金	自筹资金	
(一) 秸秆肥料化							
1、利用秸秆生产有机肥	8000	吨	150	120.00	80.00	40.00	京安肥业
2、购买秸秆腐熟剂	60	吨	6000	36.00	36.00		
3、腐熟剂抛撒作业	30000	亩	12	36.00	36.00		
(二) 收储运体系建设							
1、封闭式秸秆运输车	2	辆	24.4	48.8	24.4	24.4	京安股份
2、50 铲车	1	台	39	39	19.5	19.5	京安肥业
3、秸秆粉碎机	1	套	6.8	6.8	3.4	3.4	
4、秸秆腐熟机	1	套	14	14	7	7	
5、秸秆收购	16000	吨	160	256.00	160.00	96.00	京安股份
6、秸秆收购	19270	吨	250	481.75	192.70	289.05	中电京安
(二) 开展检测与评价							
1、展示基地建设	4	个	4	16	16		
2、技术示范、效果评估				25	25		

合 计				1079.35	600.00	479.35	
-----	--	--	--	---------	--------	--------	--

备注：各项节余资金用于秸秆收购补贴。建设内容因自然灾害无法完成，可经安平县秸秆综合利用项目领导小组研究确定调整方案。

（四）资金补助方式。项目补助资金采取“政府购买服务、以奖代补、先建后补”的方式，项目实施单位需严格按照设计方案组织项目实施，确保自筹资金及时到位，并建立项目补助资金专账进行核算。财政部门以授权支付方式将中央财政资金下达至项目主管部门，项目主管部门按实施进度验收合格后将中央奖补资金拨付到实施单位账户，项目主管部门不得截留挤占中央补助资金。

（五）项目验收。县农业农村局委托有资质的第三方对项目实施过程进行监管，项目建设内容完成后由县农业农村局组织相关人员对项目进行初验。秸秆收购按照收购发票或过磅单、银行转账凭证进行验收，所有机械设备按照相应的手续进行验收，项目各个环节按进度验收合格后拨付相应补助资金。县级初验完成后申请市级验收，同时做好省级和部级抽查的准备。

（六）实施时间安排和工作进度

编制方案：2023年8月--2023年9月组织编制实施方案，经市农业农村局批复后上报省农业农村厅备案。

设备购置：2023年9月--2023年10月进行设备采购等工作。

腐熟剂抛洒作业：2023年9月--10月进行腐熟剂购买招标

工作，2023年10月--12月进行腐熟剂的抛洒作业等工作。

利用秸秆生产有机肥：2023年9月—2023年11月进行利用秸秆生产有机肥等工作。

秸秆收购：2023年9月--2023年12月完成秸秆收购工作，12月15日前完成阶段验收并拨付补助资金。

项目总结：2024年1月完成项目总结，申请市级验收。

五、保障措施

（一）加强组织领导。为进一步做好2023年农作物秸秆综合利用项目推进工作，经县政府研究决定，成立安平县农作物秸秆综合利用项目领导小组，县政府县长赵东钊任组长，副县长赵靖任副组长，领导小组办公室设在安平县农业农村局，办公室主任由农业农村局局长范占想兼任，相关科局、乡镇、企业负责人任组员。具体负责项目整县推进、主体建设和运行。充分发动各相关主体积极性，构建政府主导、部门联动、农民参与的工作格局。充分发挥秸秆综合利用统筹协调机制作用。做好政策创设，农业农村、发改、财政、环保、各乡镇等相关部门要加强协调配合，通过县政府成立领导小组，协调农业农村局、各部门、各乡镇等单位负责项目的推进、主体建设和运行。探索有效推进机制，强化部门协作，形成秸秆综合利用的合力。

（二）强化政策扶持。2021年出台了“安平县十四五秸秆综合利用实施方案”等相关政策文件，县农业农村局负责秸秆综合利用工作的安排布置；县财政局负责资金保障；县生态环境局负责秸秆禁烧；县自然资源和规划局负责收储点的占地；

县交警、交通运管部门支持疏导提供绿色通道；各乡镇、县直各部门密切配合、协调联动、形成合力。为秸秆综合利用工作开展打造了良好环境。

（三）强化资金管理。为发挥好中央财政资金的引领作用，加快培育发展秸秆收储运等农村社会化服务组织。根据项目要求，结合本地实际，2017年8月20日县农业农村局、财政局联合出台了《农业项目管理办法（试行）》由农业农村、财政、及各乡镇等相关部门成立监督检查小组对项目实施进度、完成情况、资金使用全程监督检查，严禁截留挤占中央补助资金。

（四）强化项目督导、建立长效机制。开展秸秆综合利用目标年度考核，按照目标要求层层抓落实。建立和完善目标任务督导考核机制，实行工作信息月报制度和情况通报制度。建立考核机制，不定期组织开展工作督导和检查，进行阶段性考核评估。

依照“政府推动，市场主导”的原则，按照秸秆产地合理区域就近就地利用原则，逐步建立“利用企业+收储站点+合作社+农户”的收储利用体系，逐步建立政府推动、秸秆利用企业和收储组织为轴心、经纪人参与、市场化运作的秸秆收储体系，实现秸秆存储、利用产业化。

（五）加强信息调度。按照省级主管部门的要求，建立项目进展台账，倒排工期，确保项目建设及项目补助资金及时拨付。加强日常监管，做到及时发现问题及时解决。做好河北省农业财务信息管理系统填报工作。

（六）加大宣传培训。开展秸秆综合利用培训，加大秸秆

综合利用实用技术推广和操作人员培训力度，提高技术普及率。充分发挥相关行业学会、协会，现有农村基层组织和服务组织的作用，组织开展多种形式的农机作业和秸秆收储运规范培训，大力推广秸秆综合利用实用成熟技术，提高农民秸秆综合利用技术能力。充分发挥新闻媒体、网络的舆论导向与监督作用，在全社会开展焚烧秸秆的危害和秸秆综合利用的经济、社会和生态效益科普知识宣传，为秸秆综合利用工作创造良好的社会舆论环境。加大技术培训，普及相关知识，宣传有关政策、典型经验和做法，用技术指导群众，用示范带动群众，用效益吸引群众，使焚烧秸秆和利用秸秆成为自觉行动。加强对消费者的宣传力度，提高全民资源环保意识，推动消费者优先购买秸秆综合利用的产品，用市场化的手段推动秸秆综合利用可持续发展。

六、强化绩效考核

为做好全县农作物秸秆综合利用项目工作，根据河北省农业农村厅关于印发《河北省 2023 年中央财政第二批农业转移支付项目实施方案的通知》冀农财发〔2023〕7 号文件要求，为组织实施好我县农作物秸秆综合利用工作，制定绩效考核指标及评价方法。

成立项目考核小组，对安平县 2023 年度农作物秸秆综合利用项目进行监督监管。设备采购类、秸秆腐熟剂按相关规定进行公开招标，对招标过程进行监督；对秸秆腐熟剂抛洒作业、秸秆收储及生产过程进行监管，并不定期监督检查。考核小组通过审阅该项目实施方案、查看档案资料、听取汇报、实地查

看项目建设情况等方式，对该项目总体执行情况，专项资金使用情况，基本达到预期的目标情况，做出自评报告。

七、项目效益分析

（一）经济效益。生物质热电联产项目，利用秸秆与粪便混合发酵产生沼气并提纯生物天然气，利用秸秆生产有机肥，年可利用秸秆约 30 万吨，不但带来很好的经济效益，而且还有社会效益和环境效益，是符合国家产业政策的一项利国利民工程。

（二）社会效益。秸秆收储运体系建设可实现农作物秸秆资源的有效利用，促进秸秆制有机肥、生物质发电、气化等后续产业的发展，提高土地产出率；促进循环经济发展；带动运输业、机械加工等相关行业发展，有利于加快农业结构调整，充分发挥资源优势，加快脱贫致富步伐。可有效增加农民收入，也是实现工业反哺农业的创新举措；对于加快社会主义新农村建设改善农村居住环境都有非常好的促进作用。秸秆收集可带动农民参与到秸秆收购体系里来，增加农民收入，达到一举多赢的社会效益。

加快社会化服务组织的发展，注重培育发展秸秆收储运等社会化服务组织，完善秸秆综合利用基础平台，建立成熟完善的秸秆收储运体系，解决单个农户难以解决的问题，有效提升秸秆综合利用水平。建立秸秆综合利用长效机制，并形成可复制、可推广的秸秆综合利用技术路线和模式。

（三）生态效益。通过项目实施提高秸秆综合利用率，使安平县秸秆综合利用率稳定在 99%以上，带动区域秸秆综合利用

率的整体提升，使秸秆变废为宝，得到有效利用；同时减少秸秆焚烧的烟尘污染或家前屋后堆放霉变造成的环境污染，减少火灾危害，进一步改善农民生活环境。

营业执照

统一社会信用代码
91131125069438502H



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。

副本编号: 1 - 1 (副本)



本文件仅用于壹亿肆仟贰佰壹拾万元整
使用,再次复印无效

名称 京安生盛科技集团股份有限公司
类型 其他股份有限公司(非上市)
法定代表人 魏永

注册资本 壹亿肆仟贰佰壹拾万元整
成立日期 2013年05月23日
住所 河北省衡水市安平县长安大道88号

经营范围
沼气、生物质能发电; 生物质燃料供热; 生物质燃气生产与供应; 燃气经营; 肥料技术研发、生产、销售及相关服务; 土壤调节剂、环保设备、氢能源(氢燃料)、生物质制氢专用设备生产与销售; 燃气器具、橡胶制品、阀门、PE管材、建材销售; 租赁; 金属制品、橡胶制品、仪器仪表销售; 维修; 可再生废弃物综合利用及技术服务; 农业灌溉; 农业机械、系统设计、安装、技术咨询及验证; 新兴能源技术培训; 农牧业废弃物综合利用及技术服务; 新兴能源技术研发、咨询服务; 节能量测量与验证; 节能工程管理服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)



登记机关

2023年10月10日

http://www.gsxt.gov.cn

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

姓名 魏 永
性别 男
出生 1976 年 1 月 16 日

住址 河北省衡水市桃城区永兴
东路666号金城蓝湾21栋
1单元302室



公民身份号码 130105197601161239

本文件仅用于
使用,再次复印无效



中华人民共和国
居民身份 证

签发机关 衡水市公安局桃城分局

有效期限 2021.09.09-2041.09.09

基本存款账户信息

账户名称：京安生态科技集团股份有限公司



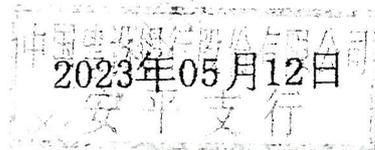
账户号码：13001717708050513893

开户银行：中国建设银行股份有限公司安平支行



法定代表人：魏永
(单位负责人)

基本存款账户编号：J1488000724203





信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫



核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 京安生态科技集团股份有限公司
统一社会信用代码： 91131125069438502H
报告编号： 20230912135419520H1382



报告生成日期 2023年09月12日

报告出具单位 国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



京安生态科技集团股份有限公司

存续

守信激励对象

基础信息

统一社会信用代码	91131125069438502H	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	魏永
企业类型	其他股份有限公司(非上市)	成立日期	2013-05-23
住所	河北省衡水市安平县京安大道88号		

信用信息概要

行政管理	6条	诚实守信	4条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	0条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2023年09月12日	报告出具单位	国家公共信用信息中心

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文

扫一扫



核验码

存续

守信激励对象

京安生态科技集团股份有限公司

一、登记注册基础信息

企业名称：京安生态科技集团股份有限公司
统一社会信用代码：91131125069438502H
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：魏永
企业类型：其他股份有限公司(非上市)
成立日期：2013-05-23
住所：河北省衡水市安平县京安大道88号

二、行政管理信息 (共 6 条)

| 行政许可

行政许可决定书号：安行审特许准字2023第0202号
行政许可决定书名称：京安生态科技集团股份有限公司特种设备使用登记(更名变更)
许可以名称：特种设备使用登记证
许可类别：普通
许可编号：容15冀K01968(22)
许可决定日期：2023-05-11
有效期自：2023-05-11
有效期至：2099-12-31
许可内容：特种设备使用登记证
许可机关：安平县行政审批局
许可机关统一社会信用代码：11131125MB0U09360T
数据来源单位：安平县行政审批局

第 1 条

数据来源单位统一社会信用代码：
11131125MB0U09360T

| 行政许可

行政许可决定书号：安行审特字2022第0088号

第2条

行政许可决定书名称：河北京安生物能源科技股份有限公司

许可证书名称：特种设备使用登记证

许可类别：普通

许可编号：容15冀K01968(22)

许可决定日期：2022-04-26

有效期自：2022-04-26

有效期至：2099-12-31

许可内容：特种设备使用登记

许可机关：安平县行政审批局

许可机关统一社会信用代码：11131125MB0U09360T

数据来源单位：安平县行政审批局

数据来源单位统一社会信用代码：
11131125MB0U09360T

| 行政许可

行政许可决定书号：市食药监局〔2019〕000858

第3条

行政许可决定书名称：关于河北京安生物能源科技股份有限公司申请股份有限公司备案

许可证书名称：备案通知书

许可类别：普通

许可编号：市食药监局[2019]000858

许可决定日期：2019-04-03

有效期自：2019-04-03

有效期至：2099-12-31

许可内容： 股份有限公司备案
许可机关： 衡水市行政审批局
许可机关统一社会信用代码： 1113110075751533XC
数据来源单位： 河北省衡水市行政审批局
数据来源单位统一社会信用代码： 1113110075751533XC

| 行政许可

行政许可决定书文号： 市食药监局[2018]000699
许可有效期： ——
许可决定日期： 2018-11-26
许可截止日期： ——
许可内容： 股份有限公司备案
许可机关： 市行政审批局
审核类型： 普通

第 4 条

| 行政许可

行政许可决定书文号： 13112520180809221000226-4
许可有效期： ——
许可决定日期： 2018-10-30
许可截止日期： 2023-10-29
许可内容： 准予建设行政许可决定书
许可机关： 河北省住房和城乡建设厅
审核类型： 普通

第 5 条

| 行政许可

行政许可决定书文号： 安行审许字特车20180002号
许可有效期： ——
许可决定日期： 2018-10-15
许可截止日期： 2099-12-31
许可内容： 登记
许可机关： 安平县行政审批局
审核类型： 普通

第 6 条

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 4 条)

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 京安生态科技集团股份有限公司
统一社会信用代码： 91131125069438502H
纳税人识别号： 91131125069438502H
评价年度： 2022
数据来源： 国家税务总局

第 1 条

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 河北京安生物能源科技股份有限公司
统一社会信用代码： 91131125069438502H
纳税人识别号： 91131125069438502H
评价年度： 2021
数据来源： 国家税务总局

第 2 条

| 纳税信用A级纳税人

第 3 条

纳税人名称： 河北京安生物能源科技股份有限公司
统一社会信用代码： 91131125069438502H
纳税人识别号： 91131125069438502H
评价年度： 2020
数据来源： 国家税务总局

| 纳税信用A级纳税人

纳税人名称： 河北京安生物能源科技股份有限公司
统一社会信用代码： 91131125069438502H
纳税人识别号： 91131125069438502H
评价年度： 2019
数据来源： 国家税务总局

第 4 条

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束

基本存款账户信息

账户名称:

河北京安肥业科技有限公司



账户号码:

13050171770800002459

开户银行:

中国建设银行股份有限公司安平支行



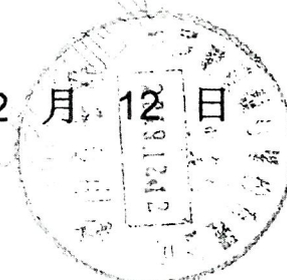
法定代表人:
(单位负责人)

魏永

基本存款账户编号:

J1488002416301

2019 年 12 月 12 日



姓名 魏 永

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 1 月 16 日

住址 河北省衡水市桃城区永兴
东路666号金城蓝湾21栋
1单元302室



公民身份号码 130105197601161239

本文件仅用于
使用,再次复印无效



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 衡水市公安局桃城分局

有效期限 2021.09.09-2041.09.09



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

扫一扫



核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称： 河北京安肥业科技有限公司
统一社会信用代码： 91131125MA0E8D8R0R
报告编号： 202309121355087346G223



报告生成日期 2023年09月12日

报告出具单位 国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



存续

河北京安肥业科技有限公司

基础信息

统一社会信用代码	91131125MA0E8D8R0R	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	魏永
企业类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	成立日期	2019-10-24
住所	河北省衡水市安平京安大道88号		

信用信息概要

行政管理	0条	诚实守信	0条
严重失信	0条	经营异常	0条
信用承诺	1条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2023年09月12日	报告出具单位	国家公共信用信息中心

报告说明



- 1.本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。
- 2.受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。
- 3.如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如需对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。
- 4.本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。
- 5.本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他类等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。

正文

扫一扫



核验码

存续

河北京安肥业科技有限公司

一、登记注册基本信息

企业名称: 河北京安肥业科技有限公司
统一社会信用代码: 91131125MA0E8D8R0R
法定代表人/负责人/执行事务合伙人: 魏永
企业类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
成立日期: 2019-10-24
住所: 河北省衡水市安平縣京安大道88号

二、行政管理信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

三、诚实守信相关荣誉信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 1 条)

企业信用承诺信息

承诺编码： 41140020201110013534 第 1 条

承诺类型： 主动型

承诺事由： 自愿注册加入“商丘市公共资源交易服务平台市场主体库”

承诺内容： 一、在市场主体库发布的相关信息均真实有效，我单位（个人）愿意接受行政、行业及社会监督。二、进行的所有操作均是我单位（个人）的真实意思表示并对其真实性、合法性负责，同意因保管不善所造成的一切不利后果由我单位（个人）自行承担。三、如因出现对法律、法规及交易文件内容不知道、不清楚导致的误操作，不利后果由我单位（个人）自行承担。

承诺作出日期： 2020-11-10

承诺履行状态： 全部履行

承诺受理单位： 商丘市公共资源交易中心

承诺受理单位统一社会信用代码： 12411400MB0W22209B

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

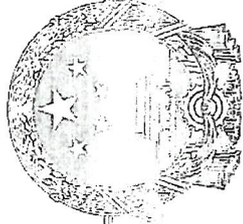
九、其他信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束



营业执照

(副本)

统一社会信用代码

91131125MA07MQ2909



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息。



名称 河北中元节能环保科技有限公司

类型 其他有限责任公司

法定代表人 王文华

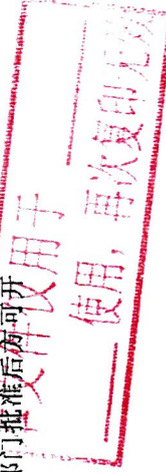
注册资本 壹亿贰仟万元整

成立日期 2016年01月19日

住所 河北省衡水市安平县长安大道88号

经营范围

环保、节能技术研发；电力、热力生产及销售；有形动产及不动产租赁。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）



登记机关

2023 年 7 月 11 日

2021 4 21 张明军

2022 4 13 杨

2023 6 13 张明军

基本存款账户信息

账户名称:

河北中电京安节能环保科技有限公司

账户号码:

13050171770800000197

开户银行:

中国建设银行股份有限公司安平支行

法定代表人:
(单位负责人)

王文华

基本存款账户编号:

J1488001445904

2020 年 04 月 15 日

姓名 王文华
性别 男
出生日期 1970-04-06
住址 天津市河西区平山道卫星里8门908号

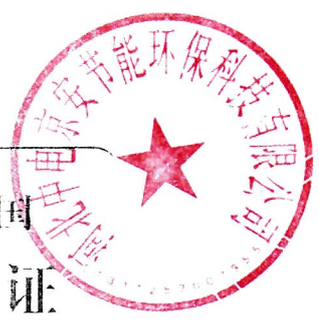


公民身份号码 370124197004060070

本文件仅用于
使用, 再次复印无效



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 天津市公安局河西分局
有效期限 2011.08.12-2031.08.12



信用中国

WWW.CREDITCHINA.COM.CN

扫一扫



核验码

法人和非法人组织 公共信用信息报告

版本号V2.0

机构名称：河北中电京安节能环保科技有限公司
统一社会信用代码：91131125MA07MQ2909
报告编号：2023091214082628448P25



报告生成日期 2023年09月12日

报告出具单位 国家公共信用信息中心

公共信用信息概览



核验码

河北中电京安节能环保科技有限公司

基础信息

统一社会信用代码	91131125MA07MQ2909	法定代表人/负责人/执行事务合伙人	王文华
企业类型	其他有限责任公司	成立日期	2016-01-19
住所	河北省衡水市安平縣京安大道88号		

信用信息概要

行政处罚	5条	诚实守信	3条
严重违法	0条	经营异常	0条
信用记录	0条	信用评价	0条
司法判决	0条	其他	0条
报告生成日期	2023年09月12日	报告出具单位	国家公共信用信息中心





报告说明

扫一扫



核验码

本报告所展示的数据和资料为公共信用信息，“信用中国”网站承诺在数据汇总、加工、整合的过程中保持客观中立，不主动编辑或修改信息的内容。

受限于现有技术水平等原因，对此报告信息的展示，并不视为“信用中国”对其内容的真实性、准确性、完整性、时效性作出任何形式的确认或担保。请在依据本报告信息作出判断或决策前，自行进一步核实此类信息的完整或准确性，并自行承担使用后果。

如认为本报告所展示信息存在错误、遗漏、重复公示、不应公示、超期公示或与认定机关信息不一致等情况，请以数据源单位的信息为准，并可按照网站“信用信息异议申诉指南”提出异议申诉；如对相关行政处罚信息进行信用修复，可按照网站“行政处罚信息信用修复流程指引”提出信用修复申请；如需对相关严重失信主体名单进行信用修复，请咨询名单认定单位。

本报告已添加“信用中国”水印、生成唯一的报告编号和报告核验码。如需对内容的真实性进行核验，可通过扫一扫报告首页“核验码”，查看本报告生成时的内容与纸质版报告内容是否一致。

本报告展示行政管理、诚实守信、严重失信、经营异常、信用承诺、信用评价、司法判决以及其他等信息，因篇幅有限，单类信息仅按更新程度展示最近日期的100条。如有特殊需求，请与我们联系。



正文

扫一扫



核验码

河北中电京安节能环保科技有限公司

一、登记注册基本信息

企业名称：河北中电京安节能环保科技有限公司
统一社会信用代码：91131125MA07MQ2909
法定代表人/负责人/执行事务合伙人：王文华
企业类型：其他有限责任公司
成立日期：2016-01-19
住所：河北省衡水市安平县京安大道88号

二、行政管理信息 (共 5 条)

行政许可

行政许可决定书号：91131125MA07MQ2909001P
行政许可决定书名称：排污许可证
许可证名称：排污许可证
许可类别：普通
许可编号：91131125MA07MQ2909001P
许可决定日期：2021-05-26
有效期至：2020-10-31
有效期至：2025-10-30
许可内容：变更
许可机关：衡水市行政审批局
许可机关统一社会信用代码：1113110075751533XC
数据来源单位：河北省衡水市行政审批局

第 1 条





数据来源单位统一社会信用代码：1113110075751533XC

行政许可

行政许可决定书文号：安行审许字特容20180003号 第2条

许可有效期：——

许可决定日期：2018-08-16

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：登记

许可机关：安平县行政审批局

审批类型：普通

行政许可

行政许可决定书文号：衡环验【2018】12 第3条

许可有效期：——

许可决定日期：2018-04-03

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：项目验收通过审批

许可机关：衡水市环境保护局

审批类型：认可



行政许可

行政许可决定书文号：安行审许字特管20180001号 第4条

许可有效期：——

许可决定日期：2018-01-11

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：登记



许可机关：安平县行政审批局

事项类型：普通

行政许可

行政许可决定书文号：安行审许字特锅20180002号

第 5 条

许可有效期：——

许可决定日期：2018-01-09

许可截止日期：2099-12-31

许可内容：登记

许可机关：安平县行政审批局

事项类型：普通

三、诚信守信相关荣誉信息 (共 3 条)

信用A级纳税人

纳税人名称：河北中电京安节能环保科技有限公司

第 1 条

统一社会信用代码：91131125MA07MQ2909

纳税人识别号：91131125MA07MQ2909

评价年度：2022

数据来源：国家税务总局



信用A级纳税人

纳税人名称：河北中电京安节能环保科技有限公司

第 2 条

统一社会信用代码：91131125MA07MQ2909

纳税人识别号：91131125MA07MQ2909



评价年度：2021
数据来源：国家税务总局

信用A级纳税人

纳税人名称：河北中电京安节能环保科技有限公司
统一社会信用代码：91131125MA07MQ2909
纳税人识别号：91131125MA07MQ2909
评价年度：2020
数据来源：国家税务总局

第 3 条

四、严重失信信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

五、经营(活动)异常名录(状态)信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

六、信用承诺信息 (共 0 条)

查询期内无相关记录

七、信用评价信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供



八、司法判决及执行信息 (共 0 条)

此项信息相关部门暂未提供

九、其他信息 (共 0 条)



查询期内无相关记录

十、信用状况提升建议

建议秉持诚信理念，合法有序开展经营活动。

结束

