

柳林县森泽煤铝有限责任公司

新建大圪坨赤泥堆场项目

公众参与说明书

柳林县森泽煤铝有限责任公司

二〇二四年一月

目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	4
4 报批前公示情况	4
4.1 公示内容及时限.....	4
4.2 公示方式.....	5
5 其他公众参与情况	12
6 公众意见处理情况	12
6.1 公众意见概述和分析.....	12
6.2 公众意见采纳情况.....	12
6.3 公众意见未采纳情况.....	12
7 其他	12
诚信承诺	

公众参与说明

1 概述

柳林县森泽煤铝有限责任公司厂址位于山西省吕梁市柳林县西王家沟乡新民村。

柳林县森泽煤铝有限责任公司一期工程“年产5万吨阻燃新材料及5万吨4A沸石项目”，于2006年10月经山西省发改委以晋发改备案[2006]350号予以备案，原山西省环保局于2006年12月27日以晋环函[2006]546号文对该项目予以批复。根据环评，一期工程赤泥堆场位于厂区东侧荒沟内。

柳林县森泽煤铝有限责任公司二期工程“60万吨/年新型阻燃剂扩建项目”，于2008年6月3日经山西省发改委以晋发改备案[2008]191号予以备案，原山西省环境保护厅于2010年9月15日以晋环函[2010]999号文对该项目予以批复。该项目于2012年4月投入运行，于2016年1月13日通过了竣工环境保护验收。根据环评，二期工程依托一期工程厂区东侧赤泥堆场。厂区东侧赤泥堆场于2016年4月15日封场。

柳林县森泽煤铝有限责任公司三期工程“60万吨/年新型阻燃剂（三期）扩建项目”，于2012年6月经山西省发改委以晋发改备案[2012]286号予以备案，原山西省环境保护厅于2014年9月15日以晋环函[2014]1039号文对该项目予以批复，该项目于2018年6月建成。2018年8月7日，原柳林县环境保护局以柳环行审[2018]16号文对《柳林县森泽煤铝有限责任公司130万吨/年阻燃剂转产130万吨/年氧化铝技改工程（三期60万吨/年氧化铝技改）项目环境影响报告书》予以批复，该项目于2019年4月建成。2019年10月29日，柳林县森泽煤铝有限责任公司通过了“60万吨/年新型阻燃剂（三期扩建及转产氧化铝技改工程（除固体废物污染防治设施外））”竣工环境保护验收。2019年12月28日，柳林县森泽煤铝有限责任公司通过了“60万吨/年新型阻燃剂（三期）扩建及转产氧化铝技改工程（固体废物）”竣工环境保护验收。

根据环评，三期工程赤泥堆场位于佐主村西北侧自然冲沟内，该沟谷有两个

分叉，在下游汇成一个沟谷。三期工程赤泥堆场总占地面积为 200 亩，设计堆高为 75m，总库容为 1058 万 m³（I 叉沟 610 万 m³，II 叉沟 448 万 m³）。压滤车间位于两叉沟的山梁上，压滤车间距离佐主村约 300m。

2014 年 10 月 10 日，吕梁市安全生产监督管理局以吕安监行审[2014]52 号对《山西柳林森泽煤铝有限责任公司佐主赤泥堆场一期工程初步设计及安全专篇》予以批复。佐主赤泥堆场一期工程仅在 II 叉沟堆存赤泥。II 叉沟目前正在进行闭库建设。

2020 年 5 月 29 日，吕梁市应急管理局以吕应急行审[2020]6 号对《山西柳林森泽煤铝有限责任公司佐主赤泥堆场二期工程初步设计及安全专篇》予以批复。佐主赤泥堆场二期工程仅在 I 叉沟堆存赤泥。吕梁市应急管理局于 2022 年 1 月 17 日为柳林县森泽煤铝有限责任公司佐主赤泥堆场（I 叉沟）颁发了《安全生产许可证》，证号：（晋市）FM 安许证字[2022]J815 号，有效期至 2025 年 1 月 16 日，许可范围为：尾矿库运行。

柳林县森泽煤铝有限责任公司于 2020 年 6 月 28 日申领了排污许可证。

佐主赤泥堆场（I 叉沟）目前即将达到服务年限，为企业长久发展考虑，企业需另选赤泥堆场用于处置赤泥。根据前期调研及踏勘，现状赤泥堆场东侧 350m 有一处大圪塔沟满足要求。柳林县森泽煤铝有限责任公司决定投资 3980 万元在山西省吕梁市柳林县西王家沟乡王家凹村西北 0.27km 处的荒沟内新建大圪塔赤泥堆场项目。

大圪塔赤泥堆场项目总占地面积 26.1713hm²，总库容 970 万 m³（有效库容 892.4 万 m³），年入库赤泥量 170 万 t，赤泥堆场服务年限 6.82 年。

根据《产业结构调整指导目录（2019 年本）》中规定，本项目不属于淘汰类、限制类、鼓励类项目，不违背国家产业政策。柳林县行政审批服务管理局于 2023 年 6 月 1 日对本项目予以备案。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录（2021 版）》的规定，本项目属于“七、有色金属矿采选业”中的“常用有色金属矿采选 091（含新建或扩建的独立尾矿库）”，评价类别为环境影响报告书。

根据生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，我公司在正式签订合同后，于 2023 年 6 月 15 日在吕梁市人民政府网发布了第一次环

境影响评价公众参与的公示，在公示期间未收到任何意见反馈。

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，在报告书初稿完成后，我单位于2023年7月24日起，通过网络平台公示（山西环保信息网）、项目所在地公众易于接触的报纸刊登（山西晚报）、项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告（佐主村）三种方式同步进行了本项目第二次环境影响评价公众参与的公示。在公示期间未收到反馈意见。

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，我单位于2024年1月3日在山西环保信息网站上进行了报批前自行公示。在公示期间未收到反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》有关精神，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站公开信息。

我单位委托环境影响评价工作后，于2023年6月15日在吕梁市人民政府网发布了第一次环境影响评价公众参与的公示，在公示期间未收到任何意见反馈。公示内容包括：建设项目的名称及概要、建设单位名称和联系方式，评价机构名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式等。

2.2 公众意见情况

公示期间，未收到公众对本项目的意见反馈。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，本次公示是在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后进行的公示，公示的主要内容为：

①环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径；

②征求意见的公众范围；

- ③公众意见表的网络链接；
- ④公众提出意见的方式和途径；
- ⑤公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》相关条款要求。

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，在报告书初稿完成后，我单位于2023年7月24日起，通过网络平台公示（山西环保信息网）、项目所在地公众易于接触的报纸刊登（山西晚报）、项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告（佐主村）三种方式同步进行了本项目第二次环境影响评价公众参与的公示。在公示期间未收到反馈意见。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本次征求意见稿公示网络载体为山西环保信息网，公示时间为2023年7月24日~2023年8月4日，公示载体及公示期限符合生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》。

3.2.2 报纸

本项目选择在媒体-山西晚报进行了登报公示，公示时间为2023年7月31日和2023年8月1日，公示载体及公示期限符合生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》。

3.2.3 建设项目所在地张贴的公告

本项目选择在佐主村村民委员会张贴公告，公告时间为2023年7月24日，公告载体及公示期限符合生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》。

4 报批前公示情况

4.1 公示内容及时限

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，本次公示是在报告书报批本完成、申请审批前自行公示，公示的主要内容为：

- ①环境影响报告书全文；
- ②公众参与说明书；

全文公示符合《环境影响评价公众参与办法》相关条款要求。

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，我单

位于 2024 年 1 月 3 日在山西环保信息网站上进行了报批前自行公示。在公示期间未收到反馈意见。

4.2 公示方式

本次全文公示网络载体为山西环保信息网站，公示时间为 2024 年 1 月 3 日，公示载体及公示期限符合生态环境部令第 4 号《环境影响评价公众参与办法》。

柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响评价一次公示

来源：柳林县森泽煤铝有限责任公司 更新时间：2023-06-15

本项目环境影响评价工作目前已委托山西清韵环保科技有限公司，根据《环境影响评价公众参与办法》生态环境部令第4号文件精神，现进行本项目信息公示如下：

一、建设项目基本情况

项目名称：柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目

建设地点：山西省吕梁市柳林县西王家沟乡王家凹村西北0.27km处。

建设内容：该项目总占地约261713平方米，采用干式排尾，服务年限6.8年，等级为三等尾矿库，新建库容量970万立方米，设计高度：111m。主要建设内容为：1、赤泥堆场坝体工程；2、排洪系统工程；3、安全监测设施工程及相关配套设施建设。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：柳林县森泽煤铝有限责任公司

地址：山西省柳林县西王家沟乡新民村

联系人：刘永红

联系电话：18735817025

邮箱：651730144@qq.com

三、环境影响报告书编制单位的名称

评价单位：山西清韵环保科技有限公司

地址：山西省太原市小店区体育西路309号国梅源商务中心13层6号房

四、公众意见表的网络链接

见附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过向指定地址发送电子邮件、电话、传真、信函或者面谈等方式提出关于该项目建设及环评工作的意见和看法。

图 1 网站一次公示

柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响评价公众参与二次公示

编辑时间: 2023-07-24 浏览次数: 24 次

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我公司已完成柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响报告书征求意见稿，现将有关事项公告如下：

一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式及途径

1. 查阅电子版报告书的方式和途径：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1g6tD4Huo941umYCDuJHwg>

提取码：4gcm

2. 请通过以下方式查阅本项目纸质报告书：

① 查阅本项目纸质报告书请发送邮件或者拨打电话至建设单位，我们将纸质报告书邮寄给您。

② 查阅本项目纸质报告书地址：山西省柳林县西王家沟乡新民村

3. 单位的名称和联系方式

建设单位：柳林县森泽煤铝有限责任公司

联系人：刘永红

联系电话：18735817025

环评单位：山西清韵环保科技有限公司

联系人：李女士

联系电话：18135176506

二、征求意见的公众范围

征求意见的范围以可能受到该项目影响的周边企事业单位、邻近村庄的居民等为主。

三、公众意见表的网络链接

公众可以提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，具体形式为填写“建设项目环境影响评价公众意见表”，可以在中华人民共和国生态环境部官网下载。

四、提交公众意见表的方式和途径

公众可以以电子邮件的方式向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交公众意见表电子版，也可以以信函、传真等方式或当面向建设单位或者其委托的环境影响评价机构提交公众意见表纸质版。

五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的期限和公示时间为至公告发出10个工作日内。

柳林县森泽煤铝有限责任公司

2023年7月24日

图2 网站二次公示

我省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动火热进行中 21116名学生走进乡村贡献青春热血

近日,2023年“青春晋”山西省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动正在火热进行中。与此同时,全省各院校围绕理论普及宣讲、党史学习教育、发展成就观感、乡村振兴、高质量发展贡献、中医药传承等调研等6个方面组建社会实践团队,同时结合团中央统一部署,组织同学们积极参加“笃行计划”“七彩假期”“推广普通话”等专项社会实践活动。截至目前,全省已累计动员1991支团队、21116名学生参与此次暑期社会实践。

如今,我省各大高校已开展各类社会实践活动近一个月时间,部分高校组织的社会实践团队也陆续结束相关实践活动。那么,我省各大高校如何组织开展暑期“三下乡”活动?参与的师生都有怎样的收获和体会?连日来,山西晚报记者通过电话连线,采访了山西农业大学、山西医科大学等多所高校的指导教师和学生。

社会主义现代化国家,全面推进中华民族伟大复兴,贡献青春力量。”白朝霞说。

太原师范学院: “七彩假期”将课程“玩”出新花样

英语配音、角色扮演、手势舞、剪纸、书法、扎染……今年暑假期间,在山西省左权县柳林镇柳林学校,太原师范学院实践队的志愿者们,将“课程”玩出了新花样。

为促进学生了解乡村、服务乡村,锻炼学生的专业技能,自7月7日开始,来自太原师范学院外语系与设计系的20名志愿者,组成“多蒙盛夏,筑梦晋南”实践团,在此开展了为期10天的“七彩假期”支教活动。

外语系学生李芸芸,已经是第二次在家乡左权县参加支教活动,她告诉山西晚报记者,10天的支教活动,锻炼了她的实践教学能力,也为今后真正成为了一名老师提供了莫大的帮助。“在离开柳林学校的那天夜里,我们预习了课堂,忐忑地走上讲台,但孩子们凌晨5点多便起床帮我们占点位置,我想这就是真心换真心吧,10天的相处虽然短暂但对我们彼此都有着重大的意义。”李芸芸说。

“多蒙盛夏,筑梦晋南”实践团带队老师、外语系教师王燕告诉山西晚报记者,此次实践活动,已是第二次带队来到左权县开展“七彩假期”支教活动,与往年相比,今年的团队更加壮大,内容也更加丰富,“相比去年,我们准备得更加充分,团队在出发前,我们就结合外语系与设计系的专业特色,专门为柳林学校的孩子们精心设计了这场“寓教于乐”,在短短10天里,孩子们学得开心也认真,这是我们最欣慰的事情。教育兴则人才兴,人才兴则乡村兴。因此,我们的“七彩假期”支教活动还会持续开展,太原师范学院的青年学子,也将牢记谆谆教诲,深入乡村了解基层教育特点,锤炼自身本领,助力乡村振兴。”王燕说。



山西农业大学社会实践团成员向当地青少年推广普通话。

山西农业大学: 推广普通话 助力乡村振兴

自7月11日开始,山西农业大学食品学院社会实践队的10余名大学生,结合自身专业特色,来到长治市襄垣县开展“三下乡”社会实践活动。

活动中,团队来到襄垣县乡村文化站和下良镇养老院,对当地推广普通话的情况进行调研。在此期间,队员们不仅讲解了学习普通话的必要性,还教村民们讲了简单的普通话,鼓励他们多尝试用普通话交流。通过悉心讲解,村民们不仅听得津津有味,也乐意向队员们积极互动,主动学讲普通话的热情。

在活动期间,实践队员们还特地来到该县的青少年科普实践中心,向当地青少年和社人士科普普通话,号召大家以身作则,积极行动起来。同时,该实践团成员还通过普通话趣味表演等形式,活跃气氛,寓教于乐,提高村民的普通话水平是乡村振兴的关键之一,而在基层农村地区的交流效率和促进经济发展方面具有重要意义。这是一项长期而艰巨的任务,因此号召广大青年学生志愿服务乡村振兴工作,更是为全面建设

社会主义现代化国家,全面推进中华民族伟大复兴,贡献青春力量。”白朝霞说。

太原师范学院: “七彩假期”将课程“玩”出新花样

英语配音、角色扮演、手势舞、剪纸、书法、扎染……今年暑假期间,在山西省左权县柳林镇柳林学校,太原师范学院实践队的志愿者们,将“课程”玩出了新花样。

为促进学生了解乡村、服务乡村,锻炼学生的专业技能,自7月7日开始,来自太原师范学院外语系与设计系的20名志愿者,组成“多蒙盛夏,筑梦晋南”实践团,在此开展了为期10天的“七彩假期”支教活动。

外语系学生李芸芸,已经是第二次在家乡左权县参加支教活动,她告诉山西晚报记者,10天的支教活动,锻炼了她的实践教学能力,也为今后真正成为了一名老师提供了莫大的帮助。“在离开柳林学校的那天夜里,我们预习了课堂,忐忑地走上讲台,但孩子们凌晨5点多便起床帮我们占点位置,我想这就是真心换真心吧,10天的相处虽然短暂但对我们彼此都有着重大的意义。”李芸芸说。

“多蒙盛夏,筑梦晋南”实践团带队老师、外语系教师王燕告诉山西晚报记者,此次实践活动,已是第二次带队来到左权县开展“七彩假期”支教活动,与往年相比,今年的团队更加壮大,内容也更加丰富,“相比去年,我们准备得更加充分,团队在出发前,我们就结合外语系与设计系的专业特色,专门为柳林学校的孩子们精心设计了这场“寓教于乐”,在短短10天里,孩子们学得开心也认真,这是我们最欣慰的事情。教育兴则人才兴,人才兴则乡村兴。因此,我们的“七彩假期”支教活动还会持续开展,太原师范学院的青年学子,也将牢记谆谆教诲,深入乡村了解基层教育特点,锤炼自身本领,助力乡村振兴。”王燕说。



山西医科大学学生“三下乡”社会实践服务队为村民进行免费体检等活动。

山西医科大学: 提升村民健康意识 普及健康知识

今年暑假期间,山西医科大学学生会“三下乡”社会实践服务队走进朔州市右玉县威远镇康平村,活动期间,小组成员与村民进行面对面交流,了解村民的生活现状和需求。同时,队员们从自己的专业出发,通过采访、实地考察、查阅资料等方式对村民现状进行了深入了解。

“我们调查的主要目的,一方面是帮助村民科学就医,另一方面是帮助村民改善生活,提升健康意识,普及健康知识,增强自我保健能力。”山西医科大学学生会“三下乡”社会实践服务队队长赵超超介绍说。

赵超超告诉山西晚报记者,她在带小组成员走访了解后发现,该村的大多数老年人患有高血压、糖尿病、冠心病等慢性病,因此实践队与当地村委会商议后决定,在开

展社会实践活动期间,为该村村民开展健康体检活动。同时,在体检的过程中,实践队员还专门向老年人进行了健康知识宣讲,慢性病,是长时间积累形成的,发病的主要原因,和患者平时的不规律的生活习惯、饮食营养的不均衡等因素有关,而我们在调查中发现,村民们普遍对这些小问题不加关注,这样长年累月下来,最终对身体造成不可逆转的伤害。“赵超超说。该实践队还特别制作了关于慢性病的种类及预防的宣传画,并通过走访调研及开展健康义诊等活动向村民们广

泛宣传,“与此同时,我们还会在现场向村民们讲解日常生活中的饮食误区,常见疾病预防措施等小知识,通过健康科普,来进一步增强大家的健康意识,预防疾病。”

在实践活动结束后,实践队员纷纷表示,通过此次社会实践,大家深刻体会到,提高老年人健康意识和如何预防老年病的工作任重道远,因此,作为医学生,要学好专业理论知识,以点星光汇聚星河,实现健康中国的重要目标。

山西晚报记者 李婷 实习生 胡慧敏

0351-4606588 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com	山西晚报社 山西晚报社 地址:太原市府西街198号山西晚报社 邮编:030006 电话:0351-4606588 传真:0351-4606588 电子邮箱:shanxiwanbao@163.com www.shanxiwanbao.com
--	---	---	---	---	---	---	---

图4 报纸二次公示



图5 村庄公示

热门搜索

请输入关键词

搜索

首页 > 公示公告

公告公示

柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响报告书环评信息公示

编辑时间: 2024-01-03 浏览次数: 3 次

根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目报批前应当公开报告书全本和公众参与说明。公示内容如下：

项目名称：柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目。

建设内容：本项目总占地面积26.1713hm²，总库容970万m³（有效库容892.4万m³），年入库赤泥量170万t，赤泥堆场服务年限6.82年。

建设单位：柳林县森泽煤铝有限责任公司。

联系人：刘永红 联系电话：18735817025

附件：

报告书全本及公众参与说明

链接：<https://pan.baidu.com/s/1NFNJKGcuaCyUnxK5RRHMQA>

提取码：qm62

图6 网站三次公示

5 其他公众参与情况

本次公示未采取其他类型的公示方式。

6 公众意见处理情况

6.1 公众意见概述和分析

项目在公众参与公示期间未收到公众对本项目的意见反馈。

6.2 公众意见采纳情况

项目在公众参与公示期间未收到公众对本项目的意见反馈。

6.3 公众意见未采纳情况

项目在公众参与公示期间未收到公众对本项目的意见反馈。

7 其他

存档备查情况：第一次、第二次、第三次公示截图及照片，公众意见表，报告书征求意见稿。

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响报告书》编制阶段开展了相应公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《柳林县森泽煤铝有限责任公司新建大圪塔赤泥堆场项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由柳林县森泽煤铝有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：柳林县森泽煤铝有限责任公司

2024年1月