广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响评价公众参与说明

广西南国铜业有限责任公司 2023 年 6 月

广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响评价公众参与说明



# 目 录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	6
3.2.1 网络	6
3.2.2 报纸	9
3.2.3 张贴	13
3.3 查阅情况	14
3.4 公众提出意见情况	14
4 其他公众参与情况	15
5公众意见处理情况	15
6 报批前公开情况	15
6.1 公开内容及日期	15
6.2 公开方式	16
7 其他	16
7.1 存档备查情况	16
7.2 其他需要说明的内容	16
8 诚信承诺	18

#### 1 概述

广西南国铜业有限责任公司于2023年3月15日委托矿冶科技集团有限公司承担广西南国铜业有限责任公司400kt/a铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响报告书的编制工作,并于2023年5月完成报告书的编制。

整个编制过程中,本公司共进行了3次项目公示:

- (1) 首次为委托环境影响评价单位后7日内于2023年3月17日在南方有色集团网站上对建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、承担评价工作的环境影响评价机构名称及联系方式、环境影响评价工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、提交公众意见表的方式和途径等信息进行公示,在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。
- (2) 本单位在环境影响报告书征求意见稿完成后,对公众查阅环境影响报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息进行公示,其中于2023年4月28日在南方有色集团网站上进行了公示,公示时间为10个工作日;2023年4月28日~5月19日建设单位通过在南方有色集团网站、当地报纸("今日扶绥"刊登两次)、公众易于知悉的场所张贴海报的方式公开,且持续公开期限不少于10个工作日。
- (3)本单位在向广西壮族自治区生态环境厅审批部门报批环境 影响报告书前,于2023年6月25日对本项目的拟报批环境影响报告 书全本及项目公众参与说明进行公示,此次公开的拟报批环境影响报

告书全本未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容,本次公示符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的相关要求。

本项目的环境影响报告书编制过程中的公众参与部分,按照 2019 年 1 月 1 日起实施的《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)有关规定开展工作,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)的相关要求。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

#### 2.1 公开内容及日期

我单位于2023年3月15日委托矿冶科技集团有限公司承担广西南国铜业有限责任公司400kt/a铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响报告书的编制工作。在委托后7个工作日内,于2023年3月17日在南方有色集团网站上进行了本项目环境影响评价的第一次公众参与网络公示。公示主要内容为建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、承担评价工作的环境影响评价机构名称及联系方式、环境影响评价工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、提交公众意见表的方式和途径等信息。首次信息公告流程及内容满足《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。项目环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。项目环境影响评价委托函见图2-1。

# 广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响评价委托书

#### 矿冶科技集团有限公司:

我公司拟开展"广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程",该项目性质属于改扩建,根据《建设项目环境保护管理条例》和《中华人民共和国环境影响评价法》的规定,经研究,公司决定委托贵单位编制该项目环境影响报告。

特此委托!



图 2-1 环评委托书

#### 2.2 公开方式

本项目建设地点位于广西崇左市扶绥县渠黎镇的广西中国-东盟青年产业园内,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号):"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(以下统称网络平台),公开信息"。因此本单位选取 南方有色集团网站上对本项目进行公示,已便于公众和企业对本项目 进行了解。

本单位于 2023 年 3 月 17 日在南方有色网站 (http://www.gxhcnf.com/content/?457.html)上对建设项目名称及概要、建设单位名称及联系方式、承担评价工作的环境影响评价机构名称及联系方式、环境影响评价工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项、提交公众意见表的方式和途径进行公示,在环境影响报告书征求意见稿编制过程中,公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。公示内容见图 2-2。



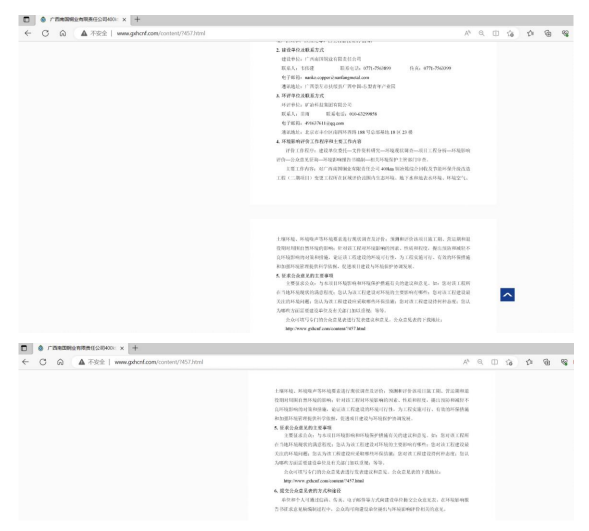


图 2-2 第一次公示网络截图

#### 2.3 公众意见情况

首次信息公开时限内,未接到公众的咨询电话与邮件反馈。

## 3 征求意见稿公示情况

## 3.1 公示内容及时限

本单位在环境影响报告书征求意见稿完成后,对公众查阅环境影响报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息进

行公示,其中于2023年4月28日在南方有色集团网站上进行了公示,公示时间为10个工作日;2023年4月28日~5月19日建设单位通过在南方有色集团网站、当地报纸("今日扶绥"刊登两次)、公众易于知悉的场所张贴海报的方式进行了本项目第二次信息公示公开,且持续公开期限不少于10个工作日。信息公告流程及内容满足《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)相关要求。

#### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号),征求意见稿应通过网络平台公开,且持续公开期限不得少于 10 个工作日。本单位在环境影响报告书征求意见稿完成后于 2023 年 4 月 28 日在南方有色集团网站上(http://www.gxhcnf.com/content/?460.html)上对公众查阅环境影响报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息进行公示,公示时间为 10 个工作日。公示内容见图 3-1。





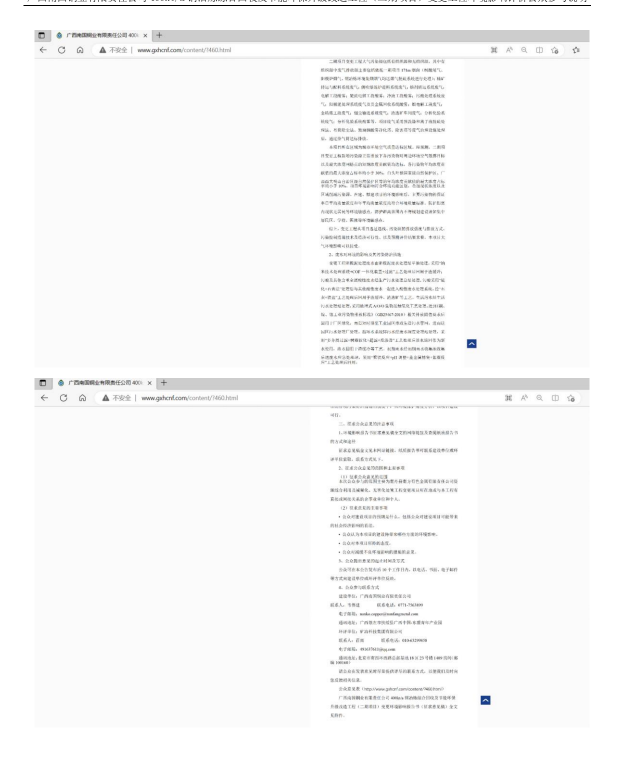


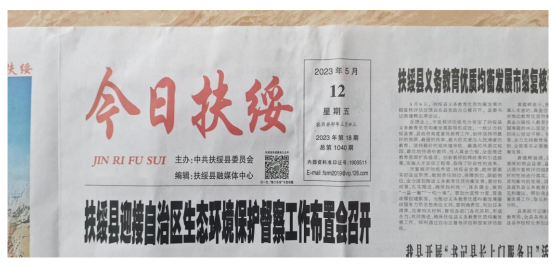


图 3-1 征求意见稿公示网络截图

#### 3.2.2 报纸

《今日扶绥》为当地具有相当影响力及普及率的报纸,同时也是本项目所在地公众易于接触的报纸,因此本单位选取《今日扶绥》对本项目进行报纸公开。

本单位于2023年5月12日和2023年5月19日通过《今日扶绥》 对项目进行了两次公示,公开环境影响报告书征求意见稿的网络连接,公示了公众查阅环境影响报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等信息。公示内容见图3-2。







2 2023年5月19日 星期五

要闻

初申/黄文靜 氣申/李东灵 錢申/卢文吳 編輯/张嵩子 \_ 圃期/张嵩子 | 今日扶绥

#### 续 年 Ŧ

## 我县再获全区财政投资评审工作"县级先进集体"

扶 绥 · 外 出 务 工 人 员 回 乡 创 业 激 活 " 归 雁 经 济 "

#### 扶绥公安奔赴两省为群众追回 4 万余元被骗款

扶绥开展专项监督助推全国文明城市创建

#### 客兰矿至东门三级公路项目建设热火朝天

#### 东罗镇打造"立体"绿色产业

#### 昌平乡赛仁村:

#### 贤 理 事 会 临 时 党 支 部 助 力 家 乡 发 展

#### 广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收 及节能环保升级改造工程(二期项目)变更环境影响评价公众参与报纸公示信息

(一)公众查询环境影响报告书的方式和途 (四)公众提出意见的方式和途径

#### 让澳洲淡水龙虾成为"致富虾"

#### —广西扶绥种畜场澳洲淡水龙虾繁育基地见闻

5月11日,萬者遊遊位丁快候县世盆 大肥厚,一般个体重 100g—200g,最大个体 5 形號村的广阳快餐种看场侧壳族水龙虾 达 500g (株內蛋白质含量高,則到爾方量級 實育基地看到,一根指揮升旬年做於 大龙虾 达 500g (株內蛋白质含量高,則到爾方量級 营育基地看到,一根指揮升旬的扩展, 5 0g 20位果, 6 0g 200, 7 0g 20位果, 7 0g 200, 7 0g 20位果, 7 0g 200, 7

## 今麦郎饮品(扶绥)有限公司第一条超洁净纯净水一体化生产线正式投产

#### 两次报纸公示 图 3-2

#### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号),征求意见稿应通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开,且持续公开期限不得少于10个工作日。本单位于2023年4月28日选取在建设项目所在地公众易于知悉的场所(进行了海报张贴,公示时间为10个工作日。公示情况见图3-3。









图 3-3 政府公开栏海报张贴公示图

#### 3.3 查阅情况

本单位将项目征求意见稿查阅场所设置在广西南国铜业有限责任公司办公室内,同时公众也可通过电子邮件、电话告知等方式获取环评文本,公示期间,未收到公众的相关查阅信息。

#### 3.4 公众提出意见情况

在环境影响报告书征求意见稿公示期间, 未收到公众反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)第十四条,对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目,建设单位应当组织召开公众座谈会或者听证会、专家论证会。建设单位可以根据实际需要,向建设项目所在地县级以上地方人民政府报告,并请求县级以上地方人民政府加强对公众参与的协调指导。

由于本项目为改扩建项目,在原有厂区内建设,且没有公众对本项目提出质疑,因此,本项目未采取深度公众参与,也未采取请求地方人民政府加强协调指导等其他方式的公众参与。

## 5公众意见处理情况

在两次公示期间,未收到公众反馈意见。

#### 6 报批前公开情况

#### 6.1 公开内容及日期

本单位在向广西壮族自治区生态环境厅审批部门报批环境影响报告书前,于 2023 年 6 月 25 日对本项目的拟报批环境影响报告书全本及项目公众参与说明进行公示,此次公开的拟报批环境影响报告书全本未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容,本次公示符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)的相关要求。

#### 6.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)第二十条建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,应当通过网络平台,公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

本单位于 2023 年 6 月 25 日在南方有色集团网站上 (http://www.gxhcnf.com/content/?468.html) 对拟报批环境影响报告书 全本及项目公众参与说明进行公示,公众可在该网址内下载拟报批环境影响报告书全本及项目公众参与说明。



## 7其他

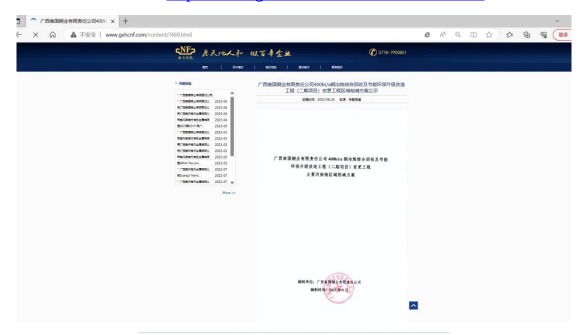
#### 7.1 存档备查情况

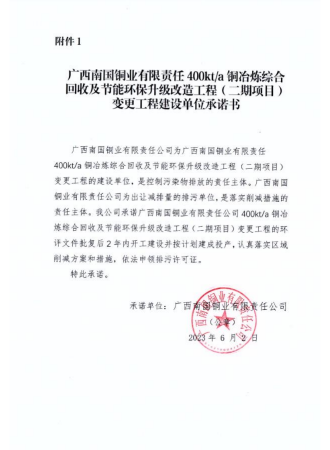
公众参与公示期间的网站页面截图、刊登公示信息的报纸、张贴公告拍摄照片电子版等均存档于广西南国铜业有限责任公司备查。

#### 7.2 其他需要说明的内容

广西南国铜业有限责任公司对广西南国铜业有限责任公司

400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程主要污染物区域削减方案进行公示,于2023年6月25日在南方有色集团网站上(http://www.gxhcnf.com/content/?469.html)。





## 8诚信承诺

我公司已按照《办法》要求,在广西南国铜业有限责任公司400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程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广西南国铜业有限责任公司承担全部责任。

承诺单位:广西南国铜业有限责任公司 承诺时间: 2023 年 6 月 25 日 广西海灣朝後有報責任公司 6004. 《朝治练综合的收及节能外保升级改造工程(二期项目)要更工程环境影响评价公众参与误明

#### 8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求,在广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境 影响报告书编制阶段开展了公众参与工作,并按照要求编制了公众参 与说明。

我单位承诺,本次提交的《广西南国铜业有限责任公司 400kt/a 铜冶炼综合回收及节能环保升级改造工程(二期项目)变更工程环境 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广西南国铜业有限责任公司承担全部责任。



18

