

# 炼钢用合金辅料自动化生产基地 环境影响评价公众参与说明

建设单位：常圆科技（广东）有限公司

编制时间：2024 年 4 月

# 承诺书

我公司承诺《炼钢用合金辅料自动化生产基地环境影响评价公众参与说明》中的内容及附件客观、真实，并自愿承担相应责任。

特此承诺。

常圆科技（广东）有限公司

年 月 日

## 目 录

1	项目由来 .....	1
2	编制依据 .....	1
3	公众参与目的和意义 .....	1
4	概述 .....	1
5	首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
5.1	公开内容及日期 .....	2
5.2	公开方式 .....	2
5.3	公众意见情况 .....	2
6	征求意见稿公示情况 .....	4
6.1	公示内容及日期 .....	4
6.2	公开方式 .....	4
6.3	查阅情况 .....	10
6.4	公众意见情况 .....	10
7	报批前公开情况 .....	10
7.1	公开内容及日期 .....	10
7.2	公开方式 .....	10
8	其他 .....	12
9	附件 .....	12
10	诚信承诺 .....	13

# 环境影响评价公众参与说明

## 1 项目由来

常圆科技（广东）有限公司“炼钢用合金辅料自动化生产基地”（以下简称“本项目”）位于湛江奋勇高新技术产业开发园区奋勇高新区首期工业园文莱路西，项目占地面积 13288.42 平方米，总建筑面积 9997.84 平方米，设计生产能力为年产炼钢合金辅料 3 万吨。建设内容包括主体工程、储运工程、辅助工程、公用工程和环保工程，总投资为 10000 万元人民币，其中环保投资 300 万元。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求，建设单位开展了环境影响评价公众参与工作。

## 2 编制依据

- （1）《中华人民共和国环境保护法》，2015 年 1 月 1 日实施；
- （2）《中华人民共和国环境影响评价法》，2018 年 12 月 29 日修订并施行；
- （3）《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），自 2019 年 1 月 1 日起施行；
- （4）《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）；
- （5）《广东省环境保护条例》（2018 年 11 月 29 日修订）。

## 3 公众参与目的和意义

- （1）维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- （2）更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- （3）通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- （4）平衡各方面利益，化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。
- （5）推动政府决策的民主化和科学化。

## 4 概述

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），并结合有关建设项

目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：

- (1) 公开环境影响评价信息；
- (2) 征求公众意见；
- (3) 公众意见汇总分析；
- (4) 公众意见的反馈；
- (5) 编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴公示、刊报等形式，充分收集公众意见。

## 5 首次环境影响评价信息公开情况

### 5.1 公开内容及日期

**公开内容主要包括：**建设项目名称及概要、建设单位名称和联系方式、环境影响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内容；征求公众意见的主要事项；公众参与的主要方式。具体见图 5.3-1。

**公开日期：**2023 年 8 月 14 日。

### 5.2 公开方式

#### 1、网络

建设单位于 2023 年 8 月 14 日在“常圆科技（广东）有限公司”网站（<http://www.changyuan-keji.com/NewsDetail/4300998.html>）首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见图 5.3-1。

#### 载体选取符合性分析：

本项目的建设单位为常圆科技（广东）有限公司，本项目首次公开环境影响评价信息在建设单位企业网站上公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 5.3 公众意见情况

本项目环境影响评价信息首次公示期间未收到公众关于本项目的意见。



图 5.3-1 本项目首次环境影响评价信息公示截图

## 6 征求意见稿公示情况

### 6.1 公示内容及日期

**公示主要内容：**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；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。

**公示时限：**2024 年 3 月 22 日~2024 年 4 月 7 日（共 10 个工作日）。

### 6.2 公开方式

#### 1、网络

建设单位于 2024 年 3 月 22 日起在“常圆科技（广东）有限公司”网站（<http://changyuan-keji.com/NewsDetail/4495547.html>）第二次公开环境影响评价信息情况及《炼钢用合金辅料自动化生产基地环境影响报告书（征求意见稿）》全文下载途径，具体见图 6.2-1。

**载体选取的符合性分析：**本项目征求意见稿在建设单位企业网站上公示符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

#### 2、报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便公众了解本项目信息，建设单位于 2024 年 4 月 4 日、4 月 7 日在《湛江日报》刊登本项目征求意见稿公示信息，明确报告书征求意见稿及公众参与意见表的获得方式，具体见图 6.2-2、图 6.2-3。

**载体选取的符合性分析：**《湛江日报》为中共湛江市委机关报，属于当地群众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

#### 3、张贴公告

为方便当地民众了解本项目信息，建设单位于 2024 年 3 月 22 日~2024 年 4 月 7 日在饶里村、陈家桥村、北坡村、奋勇高新区管委会公示栏张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示照片见图 6.2-4。

**张贴公告地点选取的符合性分析：**本次征求意见稿公示选取与项目距离较近的张贴地点为当地的村居委、管委会的工作栏公示，当地公众易于知悉；公示时间为 2024 年 3 月 22 日~2024 年 4 月 7 日共 10 个工作日，均符合《环境影响评价公众参与办法》“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。”的要求。



图 6.2-1 本项目征求意见稿网上公示截图



# 教育部：重机制 抓好师德师风建设

近日,记者从教育部官网获悉,教育部在浙江省杭州市召开2024年教师队伍建设工作会议,部署教师队伍建设重点工作。会议强调,要健全机制,抓好师德师风建设,完善师德师风长效机制。

会议指出,推进教育强国建设,教师队伍是最重要的基础工作。2024年是新中国成立75周年,正值第40个教师节,教师队伍建设面临新形势,应担起新使命。

会议要求,要引领、抓好教育家精神弘扬践行,办好第40个教师节庆祝活动。重机制,抓好师德师风建设,完善师德师风长效机制。重提升,抓好教师培养培训,健全中国特色教师教育体系,提高基础教育教师素质,增强职业教育“双师”能力,提升教师教育水平,实施数字化赋能教师发展行动。重改革,抓好教师队伍治理优化,健全中国特色教师标准体系,优化教师资源配置,推进教师管理综合改革。

重优待,抓好教师待遇保障,巩固义务教育教师平均工资收入水平不低于当地公务员平均工资收入水平成果,推动提高教师职业地位,研究制定教师优待政策,提升教师待遇,保障教师权益,增强广大教师职业荣誉感、幸福感、获得感。

## 国家智慧教育平台将上线“AI学习”专栏

在国家智慧教育平台上线两周年之际,数字教育集成化、智能化、国际化专项行动“数字”快车道年“启动仪式日前在北京举行。会上,教育部正式启动人工智能赋能教育行动。

教育部党组成员、副部长吴岩表示,国家智慧教育平台将上线“AI学习”专栏,“我们将邀请各科学家、顶尖工程师、企业家带来人工智能通识教育大讲座,还组织名师教AI,平台汇集了64所名校的66门“金课”,打造了人工智能主题微课,希望帮助青年学生回答什么是人工智能、为什么学习人工智能、怎样学习人工智能等问题,并通过虚拟仿真课程、企业开设的慕课,使青年学生在边学边用中感受人工智能的魅力和乐趣。”

据介绍,下一步,教育部将启动教育系统人工智能大模型应用示范行动,打造生成式教育专用大模型,力争通过更优的算法、更好的资源、更优的服务来打造行业大模型的示范标杆。

“下一步,我们还将推动AI融入数字教育对外开放,平台将推出AI智能翻译功能,将中文“金课”变成多语种“金课”,让国外使用者会用平台、愿用平台,读懂中国、爱上中国;希望扎实做好世界数字教育联盟、数字教育国际期刊和数字教育发展指数等工作,在人工智能赋能教育方面形成中国方案、发出中国声音。”吴岩说。光明

## 多单位联合举行清明祭奠英烈活动

### 炼钢用合金辅料自动化生产基地环境影响报告书(征求意见稿)信息公示

本项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现向公众征求环境影响相关意见:

1、征求意见稿、公众意见表的网络链接:

<https://pan.baidu.com/s/17W14CfEd-wOD3kISMGRqQ8w?pwd=6qce>,如需查阅纸质报告书,可自行前往建设单位取阅。

2、征求意见的公众范围:受本项目直接影响、间接影响或关注本项目的单位和个人。

3、公众提出意见的方式和途径:公众可将意见表通过电邮、传真、信函等方式在公示期限内提交给建设单位。地址:湛江市奋勇高新区广东奋勇东盟产业园东盟中路02号4楼401房,联系人:宋先生 联系电话:13915064750 电子邮箱:240643687@qq.com。

4、本次征求意见的起止时间:2024年3月22日至4月7日。

常圆科技(广东)有限公司

2024年4月4日

## 心



祭奠英烈。本报记者 伍国雄 摄

## 本项目



活动现场。本报记者 伍国雄 摄

## “重温经典”频道首场进校园活动举办

由国家广电总局指导开办的“重温经典”公益频道近日开启“经典进校园、文化进课堂”系列活动。来自北京、上海、天津、浙江等10个省市区的17所高校约500名师生代表通过线上、线下方式,与经典影视作品进行互动交流,重温经典影视作品,感悟中华优秀传统文化,创新经典作品进行了交流。

经典作品走进校园,高校师生共享视听盛宴、共赏文化盛宴,共上思政大课,旨在让青年学子感受经典作品的文化魅力,点燃专业梦想,树立文化自信,探索经典作品在高校思政、教学科研等领域实现有效传承和创新发展的新路径。

《渴望》是我国电史上第一部长篇室内剧,1990年一经播出,便在全国引发了巨大反响。活动期间,鲁晓威在分享中回忆了33年前创作《渴望》这部经典作品台前幕后的细节,他认为,创作一部优秀的作品,其实就是传播一种文化,文化是根植于人物内心的修养,是无需提醒的自觉,更是对知识的传承。

鲁晓威导演还代表《渴望》剧组将1990年大型室内剧《渴望》(50集)导演工作本及剧本捐赠给中国传媒大学博物馆,以此寄托对文化传承的殷切希望。

据悉,该系列活动还将持续丰富形式,让更多经典影视的创作者、参与者与高校学子深入交流对话,让那些跨越时空、经久不衰、承载国家记忆的影视作品所蕴含的文化价值和精神力量,所展现的艺术品格和真正的新精神,融入青少年的培育和熏陶之中。光明

### 联合拍卖公告

(2024)广执字第117号

受湛江市财政局委托,定于2024年4月23日上午11时在湛江市赤坎区体育北路2号天瑞中心6楼湛江市公共资源交易中心1号多功能厅,公开拍卖位于广州市白云区太和镇黄圃镇林村3街6号的房屋及土地使用权。办理竞买登记手续及标的详细资料请登录广东省公共资源交易平台网站(<https://jygp.gdzt-zhfw.gov.cn/#/440900/index>)查看。

联系电话:0759-3688829(交易中心)、0759-3338792(拍卖行)

拍卖行地址:湛江市赤坎区中兴街1号3楼二楼

标的展示时间:2024年4月17日、18日,具体展示安排请致电拍卖行

湛江市公共资源交易中心  
湛江市拍卖行  
2024年4月4日

### 联合拍卖公告

(2024)广执字第118号

受湛江市财政局委托,定于2024年4月23日上午10时在湛江市赤坎区体育北路2号天瑞中心6楼湛江市公共资源交易中心1号多功能厅,公开拍卖位于广州市白云区太和镇黄圃镇林村3街6号的房屋及土地使用权。办理竞买登记手续及标的详细资料请登录广东省公共资源交易平台网站(<https://jygp.gdzt-zhfw.gov.cn/#/440900/index>)查看。

联系电话:0759-3688829(交易中心)、0759-3338792(拍卖行)

拍卖行地址:湛江市赤坎区中兴街1号3楼二楼

标的展示时间:2024年4月17日、18日,具体展示安排请致电拍卖行

湛江市公共资源交易中心  
湛江市拍卖行  
2024年4月4日

### 联合拍卖公告

(2024)广执字第126号

受湛江市赤坎区自然资源局委托,定于2024年4月12日上午11时在湛江市赤坎区体育北路2号天瑞中心6楼湛江市公共资源交易中心1号多功能厅,公开拍卖湛江市赤坎区龙塘社区龙塘水坑塘综合整治工程项目建设用地,宗地编号为1537790.14平方米,目前该宗地处于龙塘社区龙塘水坑塘综合整治工程项目建设用地范围内,具体展示安排请致电拍卖行

联系电话:0759-3688829(交易中心)、0759-3338792(拍卖行)

拍卖行地址:湛江市赤坎区中兴街1号3楼二楼

标的展示时间:2024年4月8日、9日,具体展示安排请致电拍卖行

湛江市公共资源交易中心  
湛江市拍卖行  
2024年4月4日

### 炼钢用合金辅料自动化生产基地环境影响报告书(征求意见稿)信息公示

本项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现向公众征求环境影响相关意见:

1、征求意见稿、公众意见表的网络链接:  
<https://pan.baidu.com/s/17W14CfEd-wOD3kISMGRqQ8w?pwd=6qce>,如需查阅纸质报告书,可自行前往建设单位取阅。

2、征求意见的公众范围:受本项目直接影响、间接影响或关注本项目的单位和个人。

3、公众提出意见的方式和途径:公众可将意见表通过电邮、传真、信函等方式在公示期限内提交给建设单位。地址:湛江市奋勇高新区广东奋勇东盟产业园东盟中路02号4楼401房,联系人:宋先生 联系电话:13915064750 电子邮箱:240643687@qq.com。

4、本次征求意见的起止时间:2024年3月22日至4月7日。

常圆科技(广东)有限公司  
2024年4月4日

### 湛江市儿童福利院寻找弃婴(弃儿)生父母公告

湛洪杰,男,于2016年12月25日上午10时30分在湛江市赤坎区北桥市场业站附近被捡拾,该弃婴(童)约三岁,无随身物品,初步检测智力发育迟缓。

湛洪杰,女,于2006年10月03日在湛江市雷州市场二门附近被捡拾,该弃婴(童)约10个月,无随身物品,初步检测智力发育迟缓。

自本公告发布之日起60日内,望其家属主动认领,湛江市民政局将依据有关规定妥善安置弃婴(童)。

湛江市儿童福利院  
2024年4月2日

### 联合拍卖公告

●湛江怡悦餐饮管理有限公司遗失湛江盛源商业管理有限公司2021年12月10日开具的公用事业费保证金收据一张,金额:7061元,编号:0029921,声明作废。

●湛江怡悦餐饮管理有限公司遗失湛江盛源商业管理有限公司2021年12月10日开具的装修押金收据一张,金额:20000元,编号:0029920,声明作废。

●林志超遗失湛江盛源商业管理有限公司开具的湛江盛源中心广场20号商铺QD-P4-004、QD-P4-005号点位收款收据,金额:质量保证金1000元,履约保证金4725元,声明作废。

●湛江开发区新晋特商遗失湛江经济技术开发区市场监督管理局2023年4月28日签发的食品经营许可证副本,编号:Y2440801.0054416,声明作废。

●戴小燕遗失广州市南沙区教育局2016年9月21日签发的高级中学教师资格证书一本,证书号:20164403912021929,声明作废。

### 联合拍卖公告

●遂溪县沙古建筑工程队遗失公章一枚,声明作废。

●遂溪县沙古建筑工程队遗失组织机构代码证正、副本,声明作废。

●遂溪县沙古建筑工程队遗失税务登记证正、副本,声明作废。

●粤遂渔65192船,船主:林秋树,遗失遂溪县农业农村局2019年07月03日签发的《渔业捕捞许可证》一本,证书编号:(粤遂)船捕(2019)HY-000093号;遗失遂溪县渔政大队2019年07月02日签发的《渔业船舶所有权证书》一本,证书编号:(粤遂)船权(2019)HY-000117号;遗失遂溪县渔政大队2019年07月02日签发的《渔业船舶国籍证书》一本,证书编号:(粤遂)船籍(2019)HY-000117号,声明作废。

●遂溪县界感镇西湾村293号郭响儿遗失遂溪县公安局2015年签发的身份证,声明作废。

●广东省湛江市麻章区麻章镇新发村陈永贵遗失湛江市公安局麻章分局2006年签发的身份证,声明作废。

### 勤劳人吉祥人

中国网络电视台出品

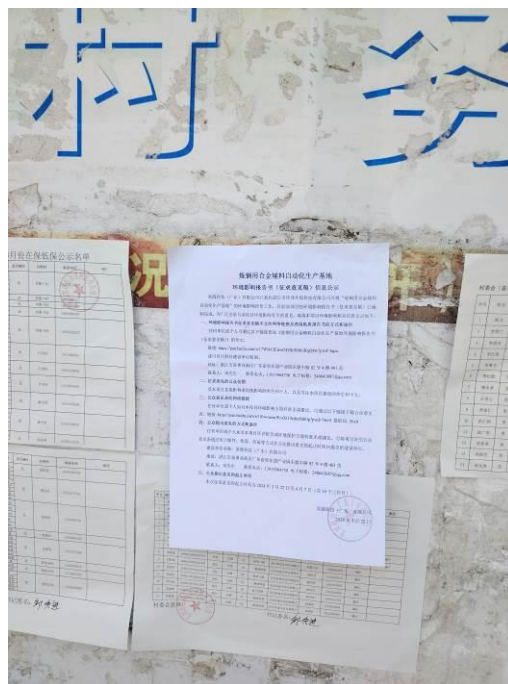
图 6.2-2 本项目征求意见稿登报公示照片(2024.4.3 登报)







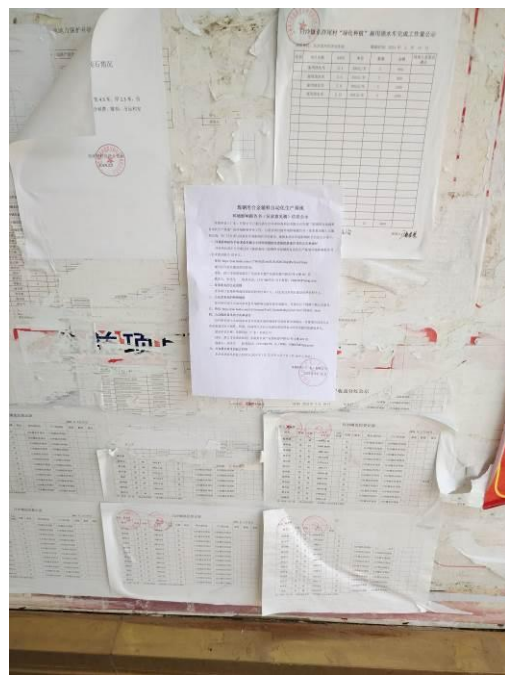
饶里村公示栏（远景）



饶里村公示栏（近景）



陈家桥村公示栏（远景）

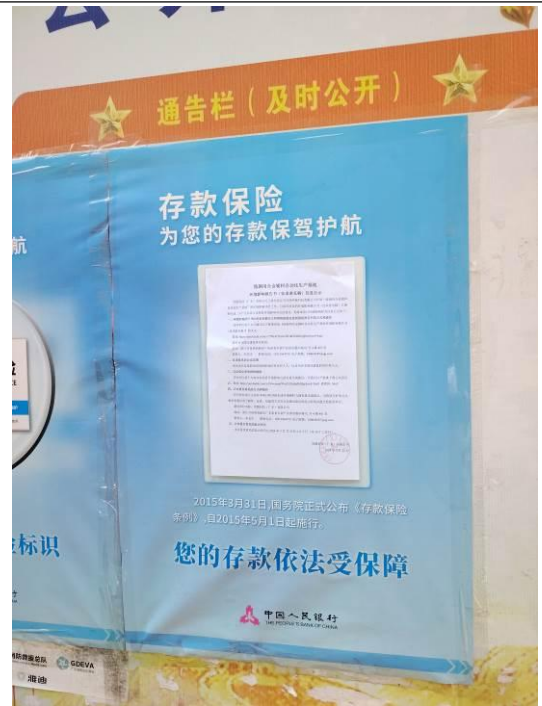


陈家桥村公示栏（近景）





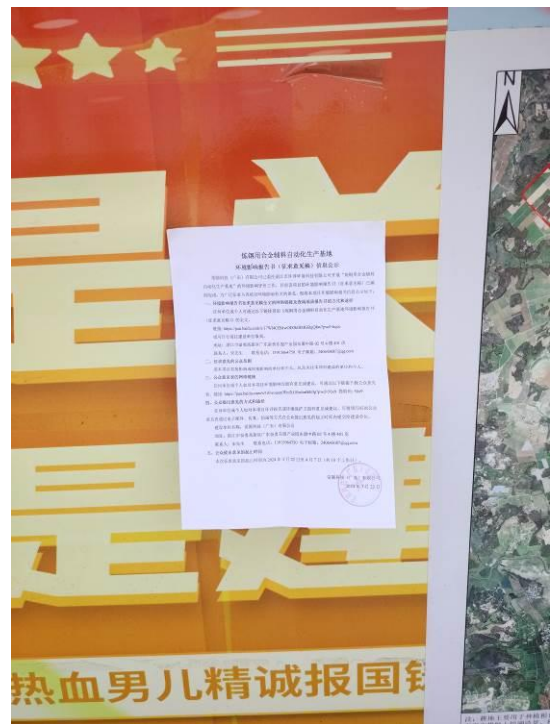
北坡村公示栏（远景）



北坡村公示栏（近景）



奋勇高新区管委会公示栏（远景）



奋勇高新区管委会公示栏（近景）

图 6.2-4 本项目征求意见稿现场张贴公示照片

## 6.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取报告书征求意见稿纸质版或网上自行下载电子版。

公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载。

## 6.4 公众意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众反馈意见。

# 7 报批前公开情况

## 7.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》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”的要求。

**公示主要内容：**环境影响报告书（拟报批稿）全文、公参说明、公参意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径。

**公示时间：**2024 年 4 月 11 日。

## 7.2 公开方式

建设单位于 2024 年 4 月 11 日在“常圆科技（广东）有限公司”网站（<http://changyuan-keji.com/NewsDetail/4811030.html>）公开《炼钢用合金辅料自动化生产基地环境影响报告书》全文及公参说明材料。

**载体选取的符合性分析：**本项目在建设单位企业网站上公示报告书全文及公参说明材料。，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 7.2-1 本项目报批前网上公示截图

## 8 其他

无。

## 9 附件

无其他需要提交的附件。

## 10 诚信承诺

### 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《炼钢铁用合金辅料自动化生产基地环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作。在开展公众参与工作期间，未收到公众对本项目的反馈意见，我单位要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《炼钢用合金辅料自动化生产基地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常圆科技（广东）有限公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：常圆科技（广东）有限公司

承诺时间：      年      月      日