# 河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目 环境影响评价公众参与说明

建设单位:河北唐耀科技有限公司

评价单位: 河北谛炜环保科技有限公司

编制时间: 2023年7月

# 目 录

1	概述	1
2	首次环境影响评价信息公开情况	1
3	征求意见稿公示情况	3
4	其他公众参与情况	9
5	公众意见处理情况	10
6	报批前公开情况	11
7	其他	13
9	诚信承诺	14
1	0 附件	15

### 1 概述

河北唐耀科技有限公司成立于 2009 年 06 月 09 日,曾用名为"唐山海港天泽商 贸有限公司",于 2019 年 5 月在唐山市工商行政管理局海港经济开发区分局完成有 限责任公司变更登记审核,将公司名称变更为河北唐耀科技有限公司,其统一社会信用代码 91130225689298512W。

该公司位于唐山海港开发区王滩镇沿海公路南侧(铁路道口东 500m),厂址中心坐标为 E118°59′19.76″,N39°15′55.72″;公司在取得企业投资备案信息(海发改投资备字【2018】4号)后,于 2018 年 1 月委托山东天雅环境影响评价有限公司编制了《唐山海港天泽商贸有限公司金属制品加工项目环境影响报告书》,同年 4 月 4 日取得唐山市环境保护局海港经济开发区分局的审批意见(海港[2018]11号)。

取得环评批复后,该公司的金属制品加工项目于 2018 年 5 月开工建设,在建设过程中由于项目生产工艺、产品及产能等发生重大变化,需重新报批环境影响报告书;于 2018 年 7 月在发改委重新取得企业投资备案信息(海发改投资备字【2018】71号)后再次委托山东天雅环境影响评价有限公司编制了《唐山海港天泽商贸有限公司金属制品加工项目环境影响报告书》,并于 2018 年 9 月 10 日取得唐山市环境保护局海港经济开发区分局批复(海港(2018)39号)。

公司于 2018 年 4 月 26 日、2018 年 9 月 12 日先后取得了唐山市主要污染物排放权交易鉴证书,编号分别为 TSPFQ[2018]176 号、TSPFQ[2018]61 号。

项目一期工程于 2019 年 11 月建设完成,同年 11 月 30 日取得由唐山市生态环境局颁发的排污许可证(证书编号为: 91130225689298512W001V,有效期 2019年 11 月 7 日至 2022年 11 月 6 日)。

2020年5月河北唐耀科技有限公司编制了《突发环境事件应急预案》,风险级别为一般【一般-大气(Q1-M1-E2)+一般-水(Q2-M1-E3)】,于2020年6月18日取得唐山市生态环境局海港经济开发区分局出具的企业事业单位突发环境事件应急预案备案表(备案编号:130261-2020-003-L),该预案已过期,目前企业预案正在修订中。

2020年11月12日河北唐耀科技有限公司组织专家进行了金属制品加工项目

一期工程的竣工环境保护验收并取得验收意见。

2021年8月提交了《河北唐耀科技有限公司重污染天气重点行业绩效分级》申报材料,并于2022年10月由省厅复核绩效评级地方B级;绩效分级申请过程中,企业对厂区现有的污水处理站进行改造,由无组织废气排放改为有组织废气排放,设置的环保治理措施为"活性炭+UV光氧设备+15m高排气筒(DA006)"。

结合企业季度、年度执行报告,可知企业 2022 年全年停产。

企业于 2022 年 11 月 04 日进行了许可证延续申请,排污许可证有效期为 2022 年 11 月 07 日至 2027 年 11 月 06 日;后于 2023 年 2 月 15 日进行了排污许可证变更申请,排污许可证有效期为 2022 年 11 月 07 日至 2027 年 11 月 06 日。

为了适应市场需求,提高企业竞争力,将生产线中的水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺,调整前后公司总产能不发生变化,调整前后工程组成及产能情况详见表 1-1。

表 1-1 生产线调整前后对比表

支	车间名称		生产线名称	生产线数量		並日	设计能力		
序 号 ——				调整前	调整后	产品 名称	调整 前	调整后	备注
		期工	热处理磷化钢 丝、钢丝绳生产 线	1条	1条	钢丝、 钢丝 绳	2万 t/a	2万 t/a	已建成、 投产
	1号	<del>工</del>   程	酸洗生产线及配 套设施	1条	1条	/	/	/	
1	生产有间	二期工程	热处理磷化及电 镀锌钢丝、钢丝 绳复合生产线	2条	2条	钢丝、 钢丝 绳	4万 t/a	4万 t/a	其中1条 生产的电 镀工序已 建、未投 产
			热镀锌钢丝、钢 绞线生产线	1条	1条	钢丝、 钢绞 线	2万 t/a	2万 t/a	未建
	ء ۵	1	热处理磷化钢 丝、钢丝生产线	3 条	3 条	钢丝、 钢丝 绳	6万 t/a	6万 t/a	未建
2	2号 生 产 车	三期工	热处理磷化及电 镀锌钢丝、钢丝 绳复合生产线	2 条	2 条	钢丝、 钢丝 绳	4万 t/a	4万 t/a	未建
	间	程	热镀锌钢丝、钢 绞线生产线	5条	5 条	钢丝	11 万 t/a	11万 t/a	未建
			酸洗生产线及配 套设施	1条	1条	/	/	/	未建

调整前、后项目各生产线上下游关系见下图。

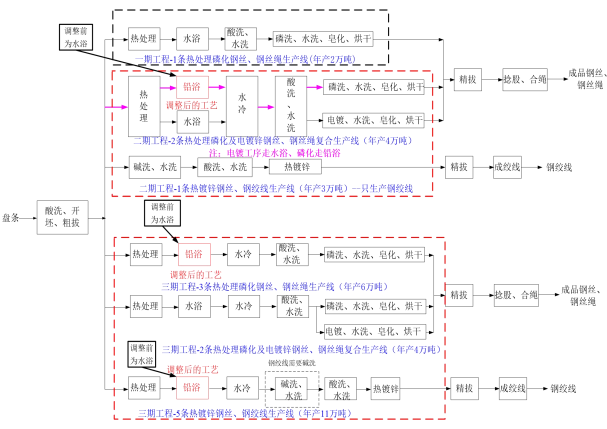


图 1-1 调整后各生产线上下游关系图

结合《污染影响类建设项目重大变动清单(试行)》(环办环评函〔2020〕688 号)内容包括:规模、建设地点、生产工艺、环境保护措施4个方面,本项目主要涉及生产工艺一个方面。

#### 生产工艺:主要工艺发生变化,新增原料铅锭导致新增污染物。

综上,调整后项目涉及重大变动,且企业于 2022 年 07 月 20 日在唐山海港经济开发区行政审批局进行重新立项,备案编号为:海审批投资备字〔2022〕143 号。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》(2021 年版),本项目属于"三十、金属制品业 33"中"334"中的"有电镀工艺的",应编制环境影响报告书。

为保障项目周边公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权,根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第 4 号)的相关规定,建设单位在环境影响报告书编制阶段开展了河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响评价公众参与,编制完成了《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响评价公众参与说明》,并依法进行了公开。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

#### 2.1.1 公开内容及日期

一、项目概况

项目名称:河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目:

建设性质: 技改(重新报批);

建设地址: 唐山海港开发区王滩镇沿海公里南侧(铁路道口东500米)

主要建设内容及规模:本项目原有综合服务楼、配电室。新增厂房及附属设施等,主要建设生产车间、产成品库房及其他附属设施等。本项目分三期建设,一期内容均已建设完成通过验收;二期产品规模为年产 4 万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线和年产 3 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线,共计 7 万吨,其中二期热处理磷化生产线中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺,同时建设产成品库房;三期建设 2 号生产车间和 3 号生产车间,三期产品规模为 21 万吨,分别为:年产 6 万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产 4 万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线,年产 11 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线。其中将年产 6 万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产 11 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线。中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺;同时建设酸洗生产线及配套设施。

#### 二、建设单位名称和联络方式

建设单位名称:河北唐耀科技有限公司;地址:唐山海港开发区王滩镇沿海公里南侧 (铁路道口东 500 米);联系人:宋洁联系方式:15830558888;邮箱:632360000@gg.com;

三、公众意见表的网络连接;

链接: https://pan.baidu.com/s/1zTxxTCgsYTb p619V5D5kw 提取码: bbxf

四、提交公众意见表的方式和途径;即日起,公众可以通过信函(地址:唐山海港开发区王滩镇沿海公里南侧(铁路道口东500米),电话:15830558888、收件人姓名:宋洁)、电子邮件(632360000@qq.com)或建设单位提供的其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反应与建设项目有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。以便对您提出的意见进行及时回复。

五、公示起止时间;本次公示时间为自公示之日起10个工作日。

#### 2.1.2 符合性分析

2022年9月河北唐耀科技有限公司委托河北谛炜环保科技有限公司承担"河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目"环境影响评价工作,在确定环境影响评价报告书编制单位后7个工作日内(2022年9月14日)在生态环境公示网进行了建设项目的首次公示,符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公示内容包括:建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况,建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第 4 号)中相关要求。

#### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

建设单位在确定中承担环评工作的环境影响评价机构后7日内,于2022年9月14日在生态环境公示网进行了建设项目首次环评信息公开,首次公开链接如下:https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=3078,首次公开截图见下图:



#### 2.2.2 公众提出意见情况

公示期间,没有人向建设单位或评价单位反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

#### 3.1.1 公示内容

一、建设项目的名称及概要

项目名称:河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目。

建设单位:河北唐耀科技有限公司

建设地点:项目位于唐山海港开发区王滩镇沿海公路南侧(铁路道口东 500m)河北唐耀科技有限公司院内。

项目概要:二期产品规模为年产 4 万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线和年产 3 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线,共计 7 万吨,其中二期热处理磷化生产线中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺,同时建设产成品库房;三期建设 2 号生产车间和 3 号生产车间,三期产品规模为 21 万吨,分别为:年产 6 万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产 4 万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线,年产 11 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线。其中将年产 6 万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产 11 万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺;同时建设酸洗生产线及配套设施。

项目总投资: 102000.18 万元

二、环境影响报告书征求意见稿及公众意见表查阅

环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的链接如下:

链接: https://pan.baidu.com/s/1RT6x0r2dqLXuswBR99flPQ 提取码: jv42

纸质报告书查阅方式:公众可向建设单位索要纸版环境影响报告书征求意见稿,索要方式见建设单位及联系方式。

三、征求意见的公众范围

以河北唐耀科技有限公司为中心,边长为 5km 的矩形范围内的公民、法人、 其它组织。

四、环境影响评价机构名称

河北谛炜环保科技有限公司

五、公众提出意见的方式和途径

即日起,公众可采取向建设单位打电话、发送信函、电子邮件等方式,发表对工程建设及环境的意见看法,发表意见的同时请提供详尽的联系方式以及真实姓

名,以方便对您提出的意见进行及时回复。

六、公众提出意见的起止时间

本项目公示时间为即日起 10 个工作日内,在公示期间如有意见,公众可以向建设单位及时反馈。

七、联系方式

联系人: 宋洁 联系方式: 15830558888

邮箱: 632360000@qq.com

#### 3.1.2 符合性分析

《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书(征求意见稿)》编制完成后,建设单位及时公开了如下信息,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)要求。

- (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和 途径:
  - (二)征求意见的公众范围;
  - (三)公众意见表的网络链接;
  - (四)公众提出意见的方式和途径;
  - (五)公众提出意见的起止时间

#### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

- (1) 网络公示时间: 2023年5月12日至2023年5月25日
- (2) 公示网址: https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=337047
- (3) 公示截图



# 生态环境公示网

过期的环氧树脂是危废吗? 广东省环境厅未正面回复,请看名录专家精彩分析

#### 搜索文件、报告、术语、问答、共 享资料等更多内容

#### 7月实施新规

DB15\_T 3061-2023 重金雇污... 2023-07-30
DB15\_T 3060-2023 重金雇污... 2023-07-30

DB3301\_T 1123-2023 酸性土... 2023-07-29

DB53\_T 1163-2023农村生活... 2023-07-25 T CSTM 00695-2023 室内空... 2023-07-21

( 1 2 3 4 5 6 ... 17 >

#### 8月及以后实施新规

雅环发 [2022] 110号 关于印... 2024-12-28
GBZ 115-2023 (低能射线装置... 2024-03-01
生态环境部公告2023年第13号... 2024-01-01
DB32\_T 4498-2023 城市河道... 2024-01-01
GB 25324-2022 铝用炭素单... 2024-01-01
〈 1 2 3 4 5 6 ... 21 〉

#### 〈查看所有公示



标题:河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目 环境影响评价征求公众意见的公告(第二次)

冰逸涵\*\*\*

分类: 环评 地区: 河北 发布时间: 2023-05-

#### 河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目

#### 环境影响评价征求公众意见的公告 (第二次)

#### 一、建设项目的名称及概要

项目名称:河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目。

建设单位: 河北唐耀科技有限公司

建设地点:项目位于唐山海港开发区王滩镇沿海公路南侧 (铁路道口东500m) 河北唐耀科技有

限公司院内。

项目概要: 二期产品规模为年产4万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线和年产3万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线,共计7万吨,其中二期热处理磷化生产线中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺,同时建设产成品库房; 三期建设2号生产车间和3号生产车间,三期产品规模为21万吨,分别为: 年产6万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产4万吨热处理磷化及电镀锌钢丝、钢丝绳复合生产线,年产11万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线。其中将年产6万吨热处理磷化钢丝、钢丝绳生产线,年产11万吨热镀锌钢丝、钢绞线生产线中水浴淬火工艺调整为铅浴淬火生产工艺; 同时建设酸洗生产线及配套设施。

项目总投资: 102000.18万元

一 环接影响提供非须求亲见籍五八人亲见丰本例

#### 3.2.2 报纸

报纸名称:河北日报

公示日期: 2023年5月13日、2023年5月16日

报纸内容见附件。

#### 3.2.3 张贴公示

第二次为征求意见稿完成后,我单位于 2023 年 5 月 12 日至 2023 年 5 月 25 日,在周围 5km 范围内敏感点处张贴了项目第二次环评信息公示,现场公示照片见下图。



王滩镇南孙庄村

王滩镇王滩村







王滩镇南聂庄村



王滩镇白沙坨村

王滩镇双柳树村



海港经济开发区居民区



王滩镇唐庄子

#### 3.2.4 符合性分析

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位通过以下三种方式进行了 公开:

- (1) 在生态环境公示网站公示,持续公开期限为2023年5月12日至2023 年 5 月 25 日,不少于 10 个工作日;
- (2) 在河北日报进行公开,且在征求意见的10个工作日内公开了2次,分别 为 2023 年 5 月 13 日、2023 年 5 月 16 日,不少于 2 次;
  - (3) 在周围敏感点公告栏进行了公示,持续公开期限为2023年5月12日至

2023年5月25日,不少于10个工作日。

以上公开方式均符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第 4 号)要求。

## 3.3 查阅情况

建设单位在其单位办公室内设置了《环境影响报告书征求意见稿》纸质报告,公示期间,周边群众未查阅报告书征求意见稿。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间,建设单位未收到公众提出的意见。

# 4 其他公众参与情况

建设单位未采取其他公众参与方式。

# 5 公众意见处理情况

建设单位公示期间未收到反馈意见。

## 6报批前公开情况

#### 6.1 公开内容及日期

#### 6.1.1 公示内容

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号)的相关规定,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。

我单位现对《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书》全文及 《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书环境影响评价公众参与说 明》进行报批前公示,链接如下:

链接: https://pan.baidu.com/s/1Ewu4536IAGxn0Sq4nMYKAw 提取码: yqlb建设单位: 河北唐耀科技有限公司

联系人及联系方式: 宋洁 联系方式: 15830558888

2023年8月5日

#### 6.1.2 符合性分析

建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,组织了编写建设项目环境 影响评价公众参与说明,并在环评爱好者网站上公开了拟报批的环境影响报告书全文 和公众参与说明,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第 4 号)要求。

#### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

- (1) 公示时间: 2023年8月5日
- (2) 公示网址: https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=349219
- (3) 公示截图



**环境公示网** 登录 注册

# 生态环境公示网

免费查询环评通报问题! 噪声预测免费! 精彩直播。公示、lims免费

搜索文件、报告、术语、问答、

#### 8月实施新规

DB 43\_T 2629-2023 回转管挥...2023-08-29
DB42\_T 2056-2023 水生蔬菜... 2023-08-27
DB42\_T 2047-2023 固定污染... 2023-08-27
DB42\_T 2045-2023 水质 6种... 2023-08-27
DB32\_T 4531-2023 危險化字... 2023-08-25

#### 9日及以后实施新规

湘环发 (2022) 110号 关于印... 2024-12-28 GB 19517-2023国本电气设备... 2024-06-01 GB 25323-2023 有色重金属... 2024-06-01 GB 21550-2023 铜及铜合金... 2024-06-01 GB 21520-2023 显示顔略改... 2024-06-01 〈查看所有公示

标题:河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书 报批前公示

冰逸涵\*\*\* 分类: 其它 地区: 河北 发布时间: 2023-08-09

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部第4号) 的相关规定,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 据批价环境影响报告书全文和公众参与说明。

我单位现对《河北唐屦科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书》全文及《河北唐籐科技 有限公司金属制品加工项目环境影响报告书环境影响评价公众参与说明》进行报批前公示,链接 加下:

链接: https://pan.baidu.com/s/1Ewu4536IAGxn0Sq4nMYKAw提取码: yqlb

热门文件

GB 16297-1996大气污染物综... 1997-01-01 GB T 14848-2017 地下水质... 2018-05-01 GB 3838-2002 地表水环境质... 2002-06-01 GB 8978-1996 污水综合排放... 1998-01-01 GB 14554-93 恶臭污染物排放... 1994-01-15 GB 3095-2012 环境空气质量... 2016-01-01 GB 36600-2018 土壌环境质... 2018-08-01 GB 12348-2008 <u>工业企业</u>厂... 2008-10-01 GB 13271-2014 锅炉大气污... 2014-07-01 GB 18918-2002城镇污水外理... 2003-07-01 GB 3096-2008 声环境质量标准 2008-10-01 GB\_T 16157-1996固定污染源... 1996-03-06 GB 18466-2005 医疗机构水... 2006-01-01 HJ91.1-2019 污水监测技术规范 2020-03-24 GB 37822-2019挥发性有机物... 2019-07-01 HJ 2.2-2018 环境影响评价技... 2018-12-01

国家生态环境网站: 生态环境部

12

## 7其他

河北唐耀科技有限公司对《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响报告书》环境影响报告书进行了存档,公示期间未收到公众反馈意见,故未对公众意见表进行存档。

# 9 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在河北唐耀科技有限公司 金属制品加工项目编制阶段开展了公众参与工作,在环境影响报告书中充分采纳了 公众提出的与环境影响相关的合理意见,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《河北唐耀科技有限公司金属制品加工项目环境影响 评价公众参与说明》内容容观、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、隐瞒欺骗惩情况及由此导致的一切后果由河北唐耀科 技有限公司承担全部责任。

承诺单位:河北唐烱科技术

承诺时间: 2023年8月6

020---04

## 10 附件





8T 小型面包车。 跨風速失波车已

骨別維生患者(常表現分應時寒冷、酸 新无力等)。 细級:伸於單15克. 透滑草、路路 通海模皮,老鹤草名12克.老葉草、当 四点红花,茯香 的风名免疫,老海疫。 期25日,由于自己2000毫升浸起21上的 期25日,由于自己2000毫升浸起21上的 明3百分未建设。喜欢 場面者也可這量限用,每日2次,每次 15-20毫升。 功效、进用于骨质增生见因限关节酸 整種膜。阴陽大则显着。 通過表生,除除物治疗外,日常调 护也恢复影。骨质增生患者平日应注 更的繁核聚。這一時數、特別等等。 那样的情報是患者而致出现较平, 作时间长、恢复层。应注整别确认食。 控制性量、

目前,耳科常见的高皮疾病主 要有一种一一种 医原生中一是真酸性外耳道炎。平 前國家主状和防所洗耳,采耳,或患 方下等。1988 聚止 医瞳栓外耳道 次一是耳两,主要是由于内面, 这 是 下来回接来, 1988 晚上 1988 个日本 1988 中国 1988 中国

## 综合信息服务平台 刊量無线:0311-87563551



大名县束馆镇:

## 度。 \$7029 轻型栏板货车 征, 澳丽遗失该车已 作明 1/84X 小型轿车登记 非额遗失该车已申请 ]车运输队,统一社会 629MA08P3EM81,2 院280MAD88名M81、公 を に化工医病职业技术 ・支料率业证、证书编 102807。声明作度。 名有際公司不慎书年 1年的营运证(证号: 矢, 海明作度。 経歴、原願: 強大強率已 ・ 田明: 1282 日本 1282 日 165小型面包车登记 #服繳失该车已申请 3 56397 度型半技奈引 SNEE、解照遗失该车 比声明

□ (1985年8月日 | 1985年8月日 | 1985年