

附件 2

广东省“电动自行车行业追溯服务平台” 生产企业端操作指引

环境要求

浏览器

推荐使用谷歌浏览器 或者谷歌浏览器内核的浏览器，比如
Microsofe Edge等

操作使用说明

1.开通账户

1.1 注册

打开浏览器，复制以下网址<https://www.ebtp.com/enp/index>，
进入电动自行车行业追溯服务平台，点击企业账号申请：



根据注册提示填写企业信息，上传营业执照、公开承诺书(需签字盖章)，即可完成注册。审核结果将发送到注册登记的手机号上，请注意查收。

注意事项：

- 1.平台登录账号：可以填写自己容易记忆的名称，可以用于账户登录。
- 2.统一社会信用代码：填写对应营业执照的统一社会信用代码。
- 3.企业名称：填写对应营业执照的公司名。
- 4.法人：填写对应营业执照的法人。
- 5.手机号：填写可以正常使用，可以接收短信的手机号码，

可以用于账户登录。注意：请务必填写正确的手机号码，并进行妥善管理，手机号码可用于重置登录密码和重置接口对接密钥。

6.行政区域：选择企业所在地，例如：广东省-广州市-海珠区。

7.企业类型：如果是整车制造企业则选择电动自行车、电池制造企业选择电池、充电器制造企业选择充电器，多种类型可以多选。

8.品牌：填写企业的品牌，企业如果有多个品牌，可以填写多个品牌。

9.公开承诺书：

上传对应企业公开承诺书（务必在选中“企业类型”后，才能下载对应类型的公开承诺书模板，多个企业类型要上传多个承诺书，每一种企业类型对应一个承诺书）。

承诺书上传格式：不超过 1M，jpg/png/jpeg/gif格式。

电动自行车企业公开承诺书样式：签字盖章（需要上传完整的承诺书，两张图片合并或者截图成一张后上传）。

电池企业和充电器企业公开承诺书样式：法人签字并盖公章。

10.营业执照上传格式：不超过 1M，jpg/png/jpeg/gif格式。

11.如有不清楚的地方可以点击查看图片样例 按钮进行参考。



按要求填写账户/手机号，密码和验证码后点击登录按钮即可。登录成功后可以看到如下页面：



1.3 忘记密码

如您在使用的过程中，出现密码遗忘，无法登录的时候，可以通过忘记密码的功能进行密码的重置。先进入登录页面，点击

“忘记密码”的按钮：



进入重置密码



根据要求填写后，点“提交”按钮即可完成密码重置

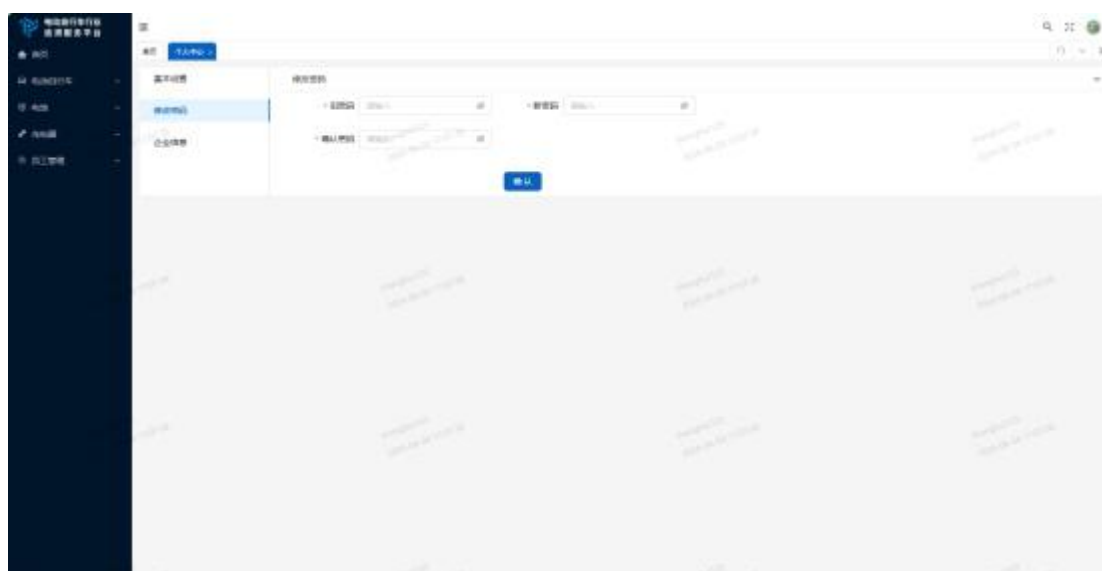
1.4 修改密码

如您有修改密码的需求，可以点击右上角的账户图像，进入

个人中心页面：

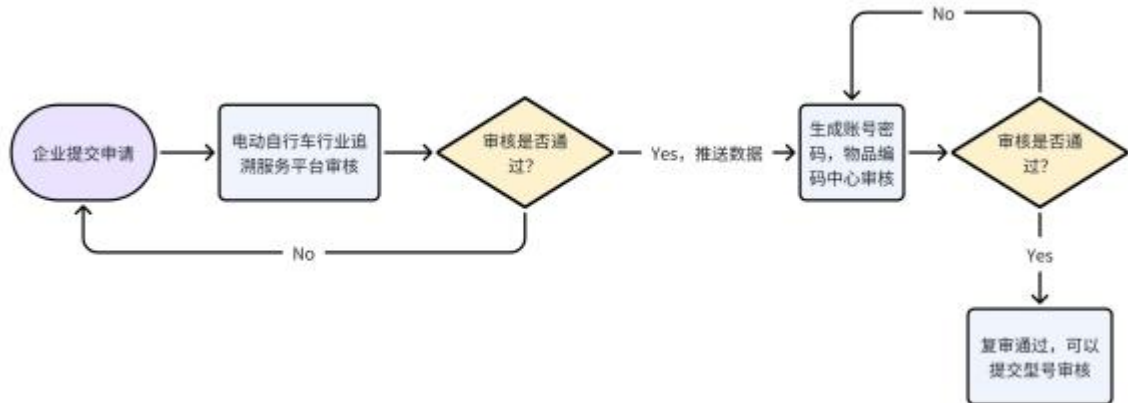


选择修改密码菜单：



最后按要求填写表单并点确认按钮进行密码修改即可。如果您忘记原密码，可通过忘记密码功能进行重置密码，可以参考上面一节的说明。企业信息可查看企业审核状态，企业状态对应功

能如下：



注册流程简图

2.溯源管理

（企业复审通过以后才能上传型号信息）

第一步维护型号信息；

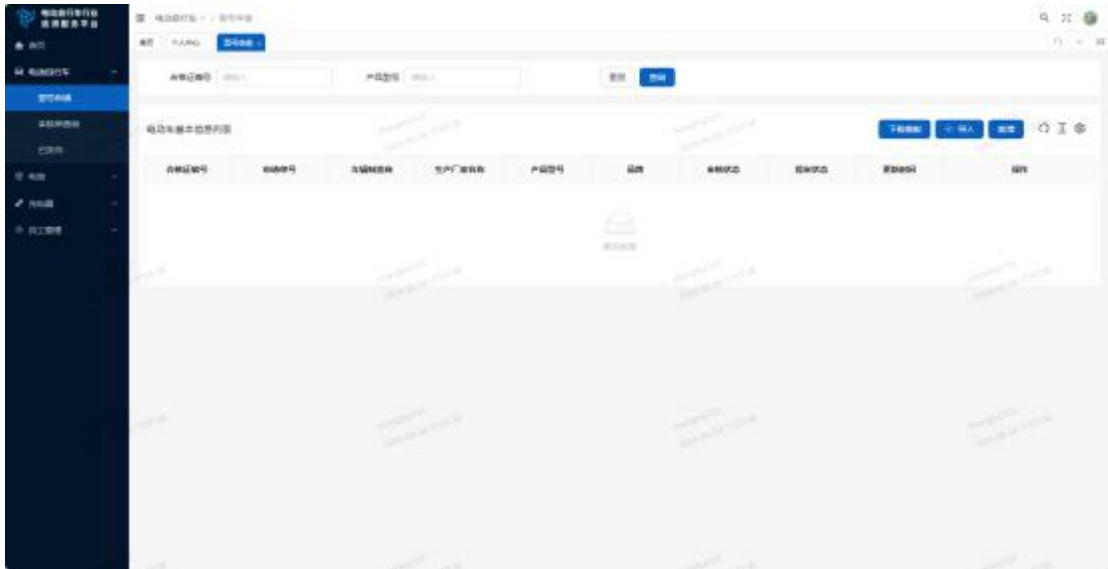
第二步申请追溯码；

第三步上传“产品信息模板”，绑定追溯码与产品。

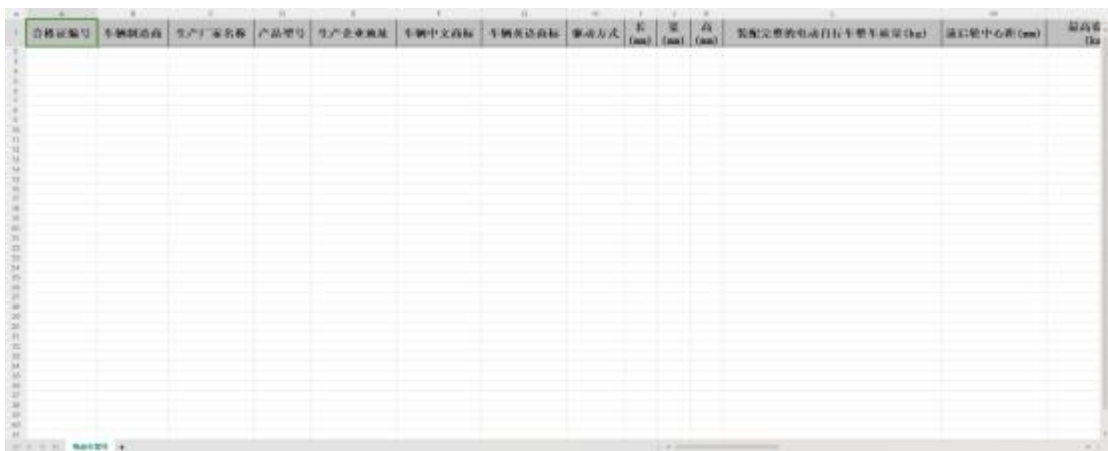
2.1 整车企业

2.1.1 附件与参数管理

首先点击电动自行车的“型号申请”，然后点击下载模板，如下所示：（可以同时导入多条型号信息）



打开电动车基本信息模板，填写好模板内容（一个模板可以填写多条附件信息）



点击“导入”



选择要上传的文件



点击开始上传



上传成功以后，就会在页面显示上传成功的数据，点击修改，继续编辑型号基本信息。

合格证编号	申请序号	车辆制造商	生产厂家名称	产品型号	品牌	审核状态	审核时间	操作
						已审核	2024-06-05 09:53:18	查看 修改

若附件信息上传完整以后，点击“提审”，提交型号审核，等待审核人员审核即可。(若多份检测报告则添加多条检测报告记录)

The screenshot displays a complex web form for submitting a vehicle type review application. The form is organized into several distinct sections, each with a title and a set of input fields:

- 基本信息 (Basic Information):** Includes fields for manufacturer name, product model, brand, and other identifying details.
- 车辆信息 (Vehicle Information):** Contains fields for vehicle type, model, and specifications.
- 技术参数 (Technical Parameters):** A section for providing detailed technical specifications and performance data.
- 检测报告 (Test Reports):** A section where users can upload and list multiple test reports, with a table for recording report details.
- 其他信息 (Other Information):** Includes a large text area for additional comments or supporting documents.

At the bottom of the form, there are several buttons for navigation and submission, including '提交' (Submit) and '取消' (Cancel).

也可以点击新增，进行单个型号基本信息的导入。

车辆牌照规范要求（此照片用作车辆扫码展示图片以及上牌申请，可根据 3C 认证摆放拍摄，请规范摆放车辆拍摄，方便审核通过）：图片上传格式：不超过 2M，jpg/png/jpeg/gif 格式。



后续每辆整车扫码将会统一显示该款式对应颜色的照片，请各企业谨慎对待。

电动自行车查验区拍照规范

平视正面、左前45度角、左后45度角各照一张，其中左前45度角的照片作为行驶证用。



2.1.2 审核单查询

可以在审核单页面，查询审核进度。若是提交审核时信息有误，也可以点击“撤回”按钮，对提交审核的型号信息进行撤回。



申请编号	企业名称	统一社会信用代码	车型	审核状态	审核时间	申请时间	操作
12345678901234567890	比亚迪股份有限公司	914403007123456789	纯电动乘用车	待审核	2024-06-04 18:14:45	2024-06-04 18:14:45	撤回 审核
98765432109876543210	吉利汽车集团	913302007123456789	纯电动乘用车	待审核	2023-06-04 18:08:03	2023-06-04 18:08:03	撤回 审核

2.1.3 已发布

在已发布界面可以看到审核通过的型号信息，如下图所示。



车型编号	车辆名称	生产厂家名称	产品型号	品牌	申报日期	审核状态	审核时间	操作
12345678901234567890	比亚迪秦PLUS DM-i	比亚迪股份有限公司	BYD712345678901234567890	比亚迪	2024-06-04 18:14:45	已发布	2024-06-04 18:14:45	查看 修改

2.1.4 修改型号信息

注意：基本信息不支持修改，如后期信息有变化，可通过重新填写资料和上传资料，提起型号申请。

如需修改型号信息，点击“修改”，如下图所示。



点击“保存”，原来型号信息不会改变，在“型号申请”界面生成一条修改型号申请的记录，可在“型号申请”里面继续修改。

点击“提审”，则是直接提交审核。

2.2 电池企业

2.2.1 附件与参数管理

首先点击电池的“型号审核”，然后点击下载模板，如下所示：



打开电池基本信息模板，填写好模板内容（一个模板可以填写多条附件信息）

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
生产企业	电池型号	电压 (V)	电池容量 (Ah)	电池重量	长 (mm)	宽 (mm)	高 (mm)	蓄电池类型，锂电或者铅酸或者钠离子	品牌	型号规格代码	

点击“导入”



选择要上传的文件



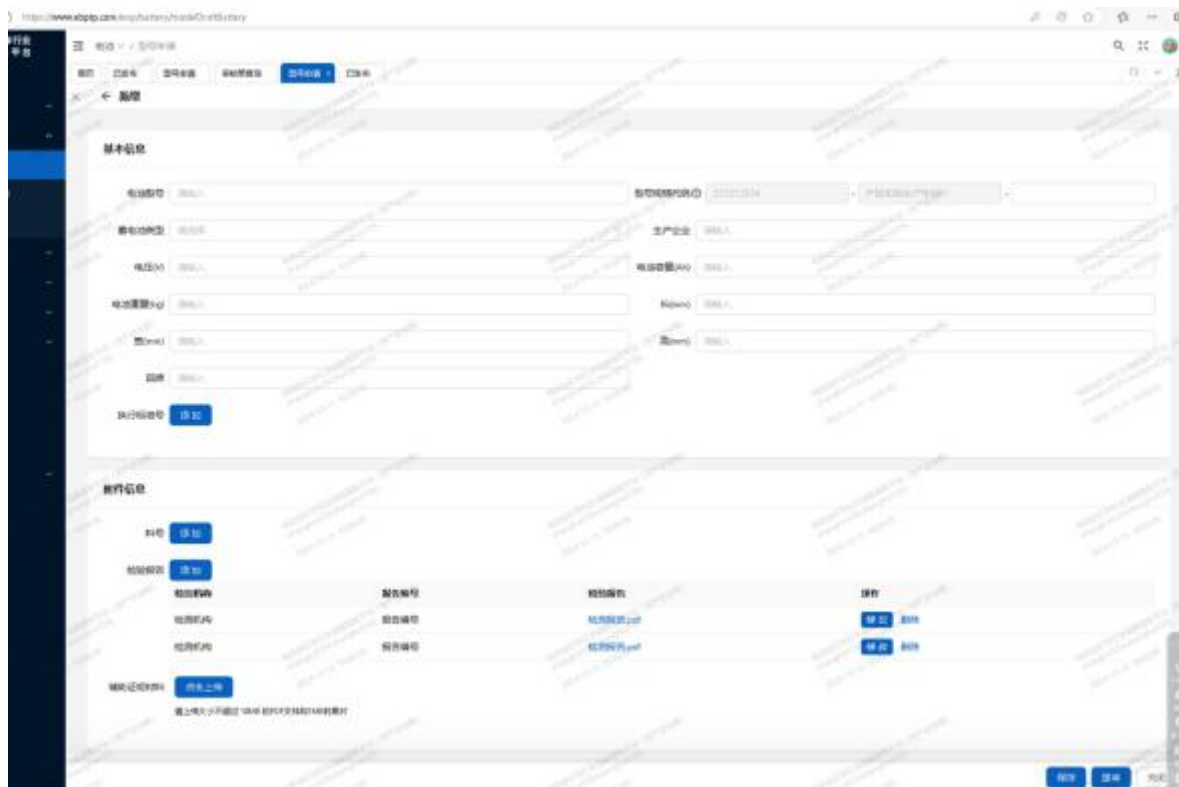
点击开始上传



上传成功以后, 就会在页面显示上传成功的数据, 点击修改, 继续编辑型号基本信息。



若附件信息上传完整以后，点击“提审”，提交型号审核，等待审核人员审核即可。（若多份检测报告则添加多条检测报告记录）



也可以点击新增，进行单个型号基本信息的导入。电池有一个型号规格代码，提审时，只需填写两位，如下图的X12 X13。（型号规格代码对于同一个生产企业，每个型号的型号规格代码必须唯一）型号规格代码，用于电池溯源编码的生成，例如：型号规格代码为 00，统一信用代码为 000000001234567890，生产年份为 24 年，电池溯源编码为 123456789-24-00（“-”必须加上）。

2.2.2 审核单查询

可以在审核单页面，查询审核进度。若是提交审核时信息有

误，也可以点击“撤回”按钮，对提交审核的型号信息进行撤回。



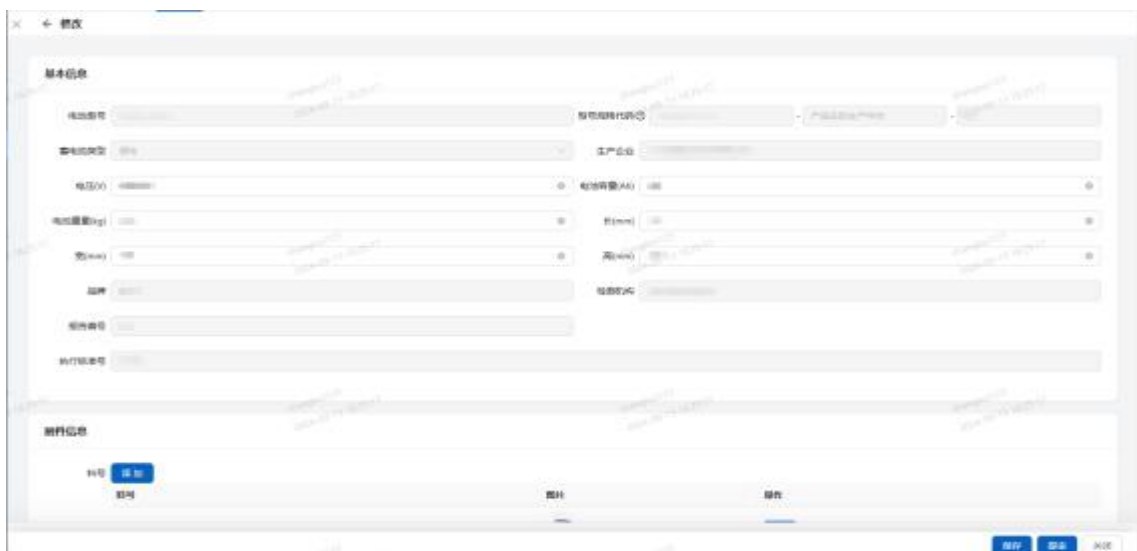
2.2.3 已发布

在已发布界面可以看到审核通过的型号信息，如下图所示。



2.2.4 修改型号信息

注意：基本信息中部分信息（如电池型号、型号规格代码、蓄电池类型、生产企业、品牌、检测机构、报告编号、执行标准号）不支持修改，如后期信息有变化，请联系平台对接人进行处理。如需修改型号信息，点击“修改”，如下图所示。



点击“保存”，原来型号信息不会改变，在“型号申请”界面生成一条修改型号申请的记录，可在“型号申请”里面继续修改。

点击“提审”，如下图所示，选择订正，修改原有型号的数据；选择变更，版本号自动递增，并生成一条新的型号记录，选择完理由后，点击确认后直接提交审核。



2.3 充电器企业

2.3.1 附件与参数管理

首先点击充电器的“型号申请”，然后点击下载模板，如下所示：



打开充电器基本信息模板，填写好模板内容(一个模板可以填写多条附件信息)

A	B	C	D	E	F	G	H	I
生产厂家名称	产品型号	蓄电池类型：锂电或者铅酸或者钠离子	充电电流	转换电流	浮充电压	终止电压	品牌	型号规格代码

点击“导入”



选择要上传的文件



点击“开始上传”

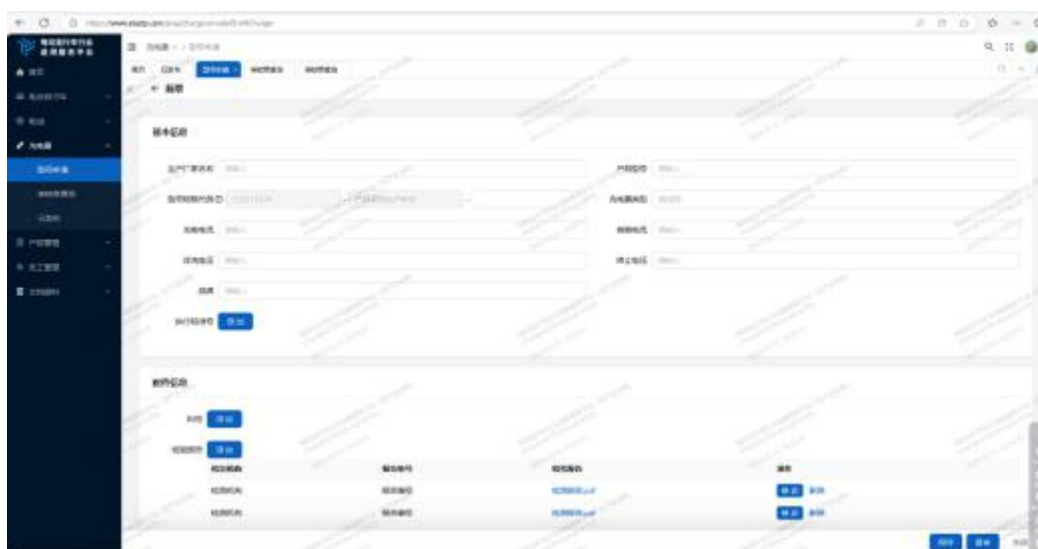


上传成功以后，就会在页面显示上传成功的数据，点击修改，继续编辑型号基本信息。



The screenshot shows a table titled '充电器基本信息列表' (Charger Basic Information List). The table has columns for '生产厂家名称' (Manufacturer Name), '申请型号' (Application Model), '产品型号' (Product Model), '类型' (Type), '品牌' (Brand), '审核状态' (Review Status), '初审状态' (Initial Review Status), '更新时间' (Update Time), and '操作' (Action). A single row is visible with '初审状态' set to '已完成' (Completed) and '更新时间' as '2024-06-05 09:33:36'. The '操作' column contains '查看' (View) and '修改' (Edit) links. At the bottom right, it indicates '共 1 条数据' (Total 1 record) and '10 条/页' (10 items/page).

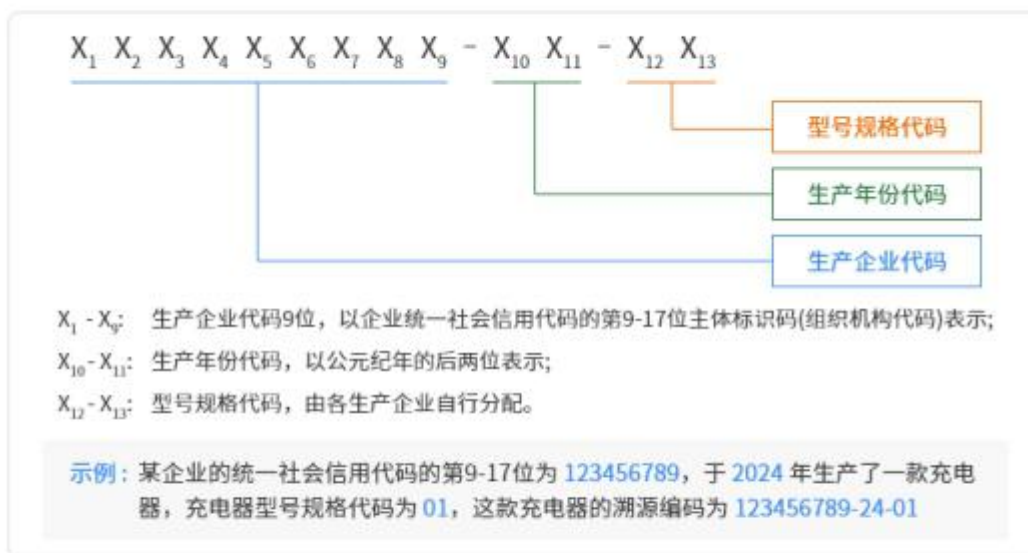
若附件信息上传完整以后，点击“提审”，提交型号审核，等待审核人员审核即可。（若多份检测报告则添加多条检测报告记录）



The screenshot shows a web form for submitting a model for review. The form is divided into two main sections: '基本信息' (Basic Information) and '附件信息' (Attachment Information). The '基本信息' section includes fields for '生产厂家名称' (Manufacturer Name), '产品型号' (Product Model), '型号规格代码' (Model Specification Code), '品牌' (Brand), '类型' (Type), '电压' (Voltage), '功率' (Power), '输入电压' (Input Voltage), '输出电压' (Output Voltage), '充电电流' (Charging Current), and '充电时间' (Charging Time). The '附件信息' section includes fields for '检测报告' (Test Report) and '检测报告编号' (Test Report Number). There are '提交' (Submit) and '取消' (Cancel) buttons at the bottom of the form.

也可以点击新增，进行单个型号基本信息的导入，充电器有一个型号规格代码，提审时，只需填写两位，如下图的X12 X13。（型号规格代码对于同一个生产企业，每个型号的型号规格代码必须唯一）型号规格代码，用于充电器溯源编码的生成，例如：型号规格代码为 00，统一信用代码为 000000001234567890，生产年份为 24 年，充电器溯源编码为 123456789-24-00（“-”必须加上）。

根据最新国家要求，电池、充电器编码采用13位代码结构，由3部分组成，从左至右依次是生产企业代码、生产年份代码及型号规格代码，中间以“-”分隔，如图所示：



注：型号规格代码并不是电池、充电器的型号或者规格，而只是各生产企业对型号规格分配的代码。同一生产企业生产的不同型号规格电池、充电器，不应重复使用同一型号规格代码。电池、充电器硬件相同但是协议等软件不同时，应重新分配型号规格代码。型号规格代码可以是数字或英文字母，但不应使用字母 I、O、Z。电池、充电器溯源编码的内容应在规格书或者说明书中解释。

电池、充电器溯源编码规则适用于产品上传

2.3.2 审核单查询

可以在审核单页面，查询审核进度。若是提交审核时信息有误，也可以点击“撤回”按钮，对提交审核的型号信息进行撤回。

审核单号	企业名称	统一社会信用代码	类型	审核状态	审核时间	申请时间	操作
123456789-24-01	某某公司	1234567890123456789	充电器	审核中		2024-06-25 08:42:01	查看 撤回

2.3.3 已发布

在已发布界面可以看到审核通过的型号信息。

生产厂家名称	产品型号	类型	品牌	更新时间	型号状态	版本	审核状态	操作
新加坡新加坡有限公司	新加坡新加坡有限公司	新加坡	新加坡	新加坡新加坡有限公司	已上市	1	审核通过	查看 修改

2.3.4 修改型号信息

注意：基本信息中部分信息（如产品型号、型号规格代码、蓄电池类型、生产企业名称、品牌、检测机构、报告编号、执行标准号）不支持修改，如后期信息有变化，请联系平台对接人进行处理。

如需修改型号信息，点击“修改”，如下图所示。

点击“保存”，原来型号信息不会改变，在“型号申请”界面生成一条修改型号申请的记录，可在“型号申请”里面继续修改。

点击“提审”，如下图所示，选择订正，修改原有型号的数据；选择变更，版本号自动递增，并生成一条新的型号记录，选择完理由后，点击确认后直接提交审核。



3. 产品管理

(当型号在已发布的页面中，才能进行产品上传)

3.1 整车企业

3.1.1 申请追溯码

点击“申请追溯码”，选择对应的产品类型，输入申请数量。

(空码率超过六十，不能再次申请)

追溯号	申请数量	类型	申请时间	申请来源	操作
1005206730563010005	10	汽油车	2024-06-24 09:53:57	手工申请	查看详情
100440248054616400	20	汽油车	2024-06-22 14:41:05	手工申请	查看详情
1004121020204102041	10	汽油车	2024-06-21 19:50:24	手工申请	查看详情
1003402349050567138	10	电动车	2024-06-20 15:04:33	手工申请	查看详情
1003674271934424706	10	汽油车	2024-06-20 14:09:24	手工申请	查看详情
100357996254456034	10	电动车	2024-06-20 14:07:04	手工申请	查看详情
1003402751812237569	5000	电动车	2024-06-19 20:21:06	手工申请	查看详情
1003402508911021313	5000	电动车	2024-06-19 20:20:36	手工申请	查看详情
1003402350909065262	5000	电动车	2024-06-19 20:19:37	手工申请	查看详情
1003401989142576267	5000	电动车	2024-06-19 20:19:01	手工申请	查看详情

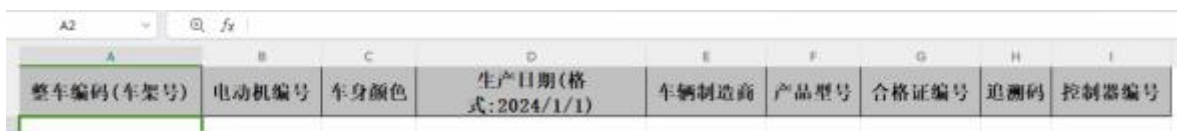
3.1.2 上传产品

点击下载模板，如下图所示：



整车编码(车架号)	产品型号	车辆制造商	车辆颜色	生产日期	状态	合格证编号	创建时间	操作
XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	白色	2024-06-01	待入库	-	XXXXXXXXXXXX	查看 编辑 删除
XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	白色	2024-06-01	待入库	-	XXXXXXXXXXXX	查看 编辑 删除

模板如下，把申请成功以后的追溯码，填入电动车上传模板的追溯码序列。



A	B	C	D	E	F	G	H	I
整车编码(车架号)	电动机编号	车身颜色	生产日期(格式:2024/1/1)	车辆制造商	产品型号	合格证编号	追溯码	控制器编号

填写好产品信息后，保存文件，点击“导入”。导入成功后，如下图所示：



整车编码(车架号)	产品型号	车辆制造商	车辆颜色	生产日期	状态	合格证编号	创建时间	操作
XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	白色	2024-06-01	待入库	-	XXXXXXXXXXXX	查看 编辑 删除
XXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	白色	2024-06-01	待入库	-	XXXXXXXXXXXX	查看 编辑 删除

3.2 电池企业

3.2.1 申请追溯码

点击“申请追溯码”，选择对应的产品类型，输入申请数量。
(空码率超过六十，不能再次申请)

ID	电池型号	电池规格	类型	生产日期	来源渠道	操作
10052061730063010005		1E	汽油器	2024-06-24 09:55:57	手工审核	查看详情
1004404540064016400		2E	汽油器	2024-06-22 14:41:05	手工审核	查看详情
1004121020504102041		1E	汽油器	2024-06-21 19:50:24	手工审核	查看详情
1003401340060067130		1E	电动机	2024-06-20 15:04:33	手工审核	查看详情
100361747184424706		1E	汽油器	2024-06-20 14:09:24	手工审核	查看详情
10035779625445034		1E	电动机	2024-06-19 14:07:24	手工审核	查看详情
100340275187223700		5000	电动机	2024-06-19 20:21:06	手工审核	查看详情
100340250071021313		5000	电动机	2024-06-19 20:20:50	手工审核	查看详情
10034025000000202		5000	电动机	2024-06-19 20:19:27	手工审核	查看详情
1003401809142576207		5000	电动机	2024-06-19 20:18:01	手工审核	查看详情

3.2.2 上传产品

点击下载模板，如下图所示：

ID	电池型号	电池规格	类型	生产企业	生产日期	状态	创建时间	操作
1					2024-05-06	待入库		查看详情
2					2024-05-06	待入库		查看详情

模板如下，将申请成功以后的追溯码，填入电池上传模板中追溯码那一列。

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
工厂内部序列号	料号	生产日期(格式:2024/1/1)	生产企业	电池型号	若电池类型:锂电或者铅酸或者钠离子	型号版本 不传系统默认	追溯码	电池溯源编码	序列号

序列号（唯一性编码）

锂电池，要有唯一性编码且为 19 位，编制方式如下：

1. 认证机构给定的工厂编码 7 位；
2. 产品特征代码 3 位(材料类型:1 位，规格型号:2 位)；

3.生产日期代码 3 位(生产年份、月份、日期各 1 位)，生产年份代码参照 GB/T 34014-2017《汽车动力蓄电池编码规则》表 4，生产年份代码如下表；

4.生产顺序号 6 位，由生产企业给定(字母和数字组成，I、O、Z 除外)

A	B	C	D	E	F	G	H
生产年份代码							
年份	代码	年份	代码	年份	代码	年份	代码
2011	1	2021	B	2031	M	2041	1
2012	2	2022	C	2032	N	2042	2
2013	3	2023	D	2033	P	2043	3
2014	4	2024	E	2034	R	2044	4
2015	5	2025	F	2035	S	2045	5
2016	6	2026	G	2036	T	2046	6
2017	7	2027	H	2037	V	2047	7
2018	8	2028	J	2038	W	2048	8
2019	9	2029	K	2039	X	2049	9
2020	A	2030	I	2040	Y	2050	A

参照GB/T 34014-2017《汽车动力蓄电池编码规则》

填写好产品信息后，保存文件，点击“导入”。导入成功后，如下图所示：

序号	电池型号	电池型号	型号	生产企业	类型	序列号	生产日期	状态	创建时间	操作
1							2024-05-06	已导入		编辑 删除 置顶
2							2024-05-06	已导入		编辑 删除 置顶

3.3 充电器企业

3.3.1 申请追溯码

点击“申请追溯码”，选择对应的产品类型，输入申请数量。（空码率超过六十，不能再次申请）

批次号	申请数量	类型	申请日期	来源渠道	操作
1005206730060010005	10	充电器	2024-06-24 09:55:07	手工申请	查看详情
1004404540064010400	20	充电器	2024-06-22 14:41:05	手工申请	查看详情
1004121020504102041	10	充电器	2024-06-21 09:50:24	手工申请	查看详情
1003401340060067130	10	充电宝	2024-06-20 15:04:33	手工申请	查看详情
100361427104424706	10	充电器	2024-06-20 14:09:24	手工申请	查看详情
10035729625445034	10	充电宝	2024-06-19 14:07:04	手工申请	查看详情
100340275181223700	5000	充电宝	2024-06-19 20:21:06	手工申请	查看详情
100340250071021313	5000	充电宝	2024-06-19 20:20:50	手工申请	查看详情
10034025500000202	5000	充电宝	2024-06-19 20:19:27	手工申请	查看详情
10034025000000207	5000	充电宝	2024-06-19 20:18:01	手工申请	查看详情

3.3.2 上传产品

点击下载模板，如下图所示：

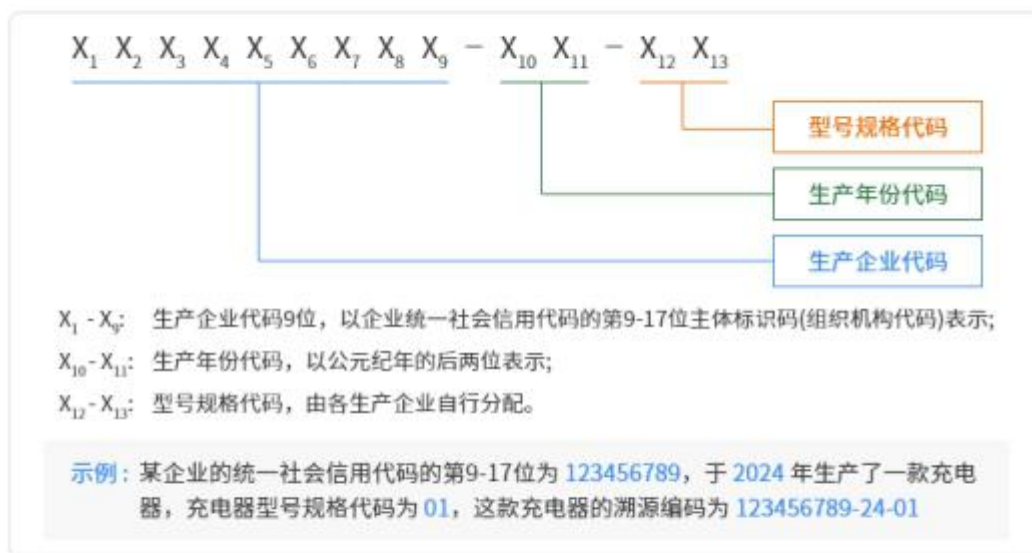
序号	充电器编号	生产日期	生产厂家名称	产品类型	型号	充电器类型	状态	是否在架上	创建时间	操作
1		2024-01-01				锂电池	未上架	已上架	2024-06-24 08:57:17	
2		2024-01-01				锂电池	未上架	已上架	2024-06-24 08:57:17	

模板如下，把申请成功以后的追溯码，填入充电器上传模板的追溯码那一列。

工厂溯源序号	生产日期(格式:2024/1/1)	生产厂家名称	产品类型	充电器类型: 锂电或者铅酸或者锂离子	料号	型号版本 本系统默认	追溯码	充电器溯源编码
--------	-------------------	--------	------	--------------------	----	------------	-----	---------

充电器溯源编码的生成，例如：型号规格代码为 00，统一信用代码为 000000001234567890，生产年份为 24 年，充电器溯源编码为 123456789-24-00（“-”必须加上）。

根据《电动自行车用充电器安全技术要求》国家标准规定，充电器编码采用13位代码结构，由3部分组成，从左至右依次是生产企业代码、生产年份代码及型号规格代码，中间以“-”分隔，如图所示：



注：型号规格代码并不是充电器的型号或者规格，而只是各生产企业对型号规格分配的代码。同一生产企业生产的不同型号规格充电器，不应重复使用同一型号规格代码。充电器硬件相同但是协议等软件不同时，应重新分配型号规格代码。型号规格代码可以是数字或英文字母，但不应使用字母 I、O、Z。充电器溯源编码的内容应在规格书或者说明书中解释。

充电器溯源编码规则适用于产品上传

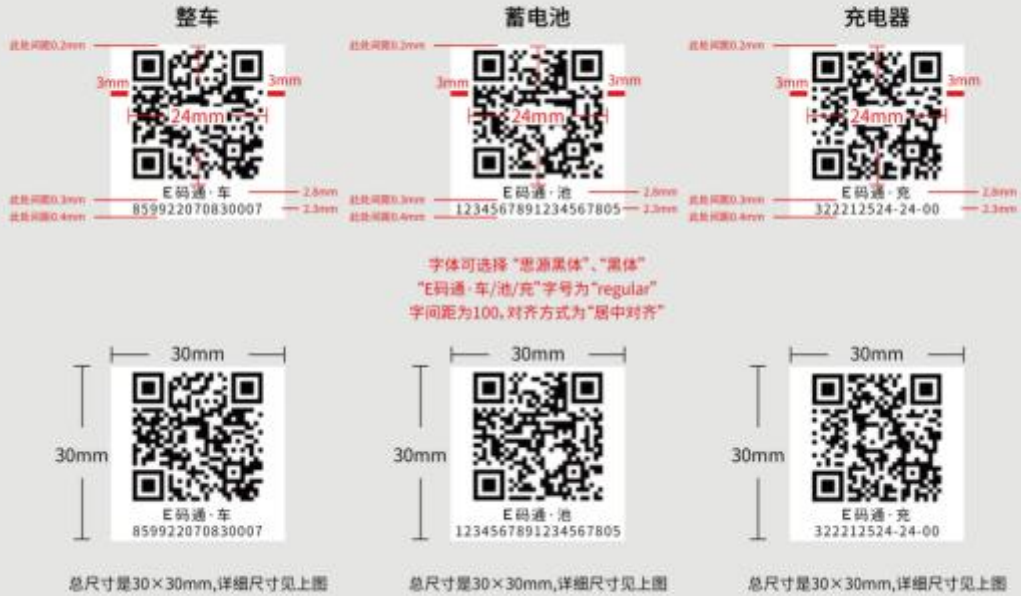
填写好产品信息后，保存文件，点击“导入”。导入成功后，如下图所示：

序号	充电器编号	生产日期	生产厂家名称	产品型号	科目	充电器类型	状态	是否已上传	创建时间	操作
1						锂电	待入库	已上传	2024-06-24 09:57:17	编辑 删除 更多
2						锂电	待入库	已上传	2024-06-24 08:57:17	编辑 删除 更多

4.打码要求

E码通打码规范如下：

E码通规范



如有疑问，可致电：

广东省电动车商会

020-85206387

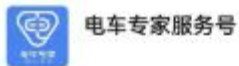
电车专家服务号

18022358176

广东省电动车商会 扶彦呈

13826069642

或扫描以下二维码进行答疑：



附件 3

广东省“电动自行车行业追溯服务平台” 销售企业端操作指引

(“电车专家服务端” E 码通管理系统销售企业操作指引)

一、注册登录

1.在微信小程序搜索“电车专家服务端”，点击进入，页面如下：



2.如果没有注册，则点击“注册新用户”按钮，进入注册页

面，录入手机号，姓名，密码，注册个人账号。如下图：



The image shows a mobile application registration screen. At the top, there is a blue header bar with a back arrow on the left, the word '注册' (Register) in the center, and a menu icon on the right. Below the header, the screen is titled '基本信息' (Basic Information) with a person icon. There are four input fields, each with a red asterisk indicating a required field: '手机号' (Mobile Number) with the placeholder '将做为系统账号' (Will be used as system account); '真实姓名' (Real Name) with the placeholder '请输入真实姓名' (Please enter real name); '密码' (Password) with the placeholder '密码要求最少6位' (Password requires at least 6 digits); and '确认密码' (Confirm Password) with the placeholder '请再次输入确认密码' (Please re-enter confirm password). Below these fields is a large blue button labeled '提交' (Submit). At the bottom of the screen, there are three standard Android navigation icons: a home button, a back button, and a recent apps button.

3. 点击“提交”以后，显示注册成功，即可登录。

4. 点击“确定”后跳转登录首页，填写账号密码，输入验证码，点击“登录”，或直接点击“手机号一键登录”，如下所示：

登录

电车专家服务端

账号

密码

验证码

记住密码

忘记密码?

登录

手机号一键登录

注册新用户

5.登录以后进入用户大厅，点击“新增门店”进行门店登记，如已登记门店信息，可直接选择门店进入主页。



6.填写门店名称，联系人，手机号，选择行政区划，输入门店详细地址，选择所属品牌，选择是否涉及维修业务，选择销售产品类型，上传营业执照后，即可提交，成功以后显示新增成功。



The screenshot shows a mobile application interface for adding a new store. The title bar is blue with the text '新增门店' (Add New Store) and a back arrow on the left. Below the title bar is a section titled '门店信息' (Store Information) with a building icon. The form contains several fields:

- *门店名称 (Store Name): 请输入门店名称 (Please enter store name)
- *联系人 (Contact Person): 请输入联系人 (Please enter contact person)
- *手机号 (Mobile Number): 联系人手机 (Contact person's mobile number)
- *行政区划 (Administrative Region): 请选择行政区划 (Please select administrative region)
- *门店详细地址 (Store Detailed Address): 请输入门店详细地址 (Please enter store detailed address)
- *所属品牌 (Brand): 请选择 (Please select)
- *是否涉及维修业务 (Whether it involves repair business): 是 (checked) / 否 (unchecked)
- *销售产品类型 (Sales Product Type): 电动自行车 (Electric bicycle), 电池 (Battery), 充电器 (Charger), 电动摩托车 (Electric motorcycle), 头盔 (Helmet)
- *营业执照 (Business License): 上传了一张带有蓝色十字水印的营业执照图片

At the bottom of the form is a blue button labeled '提交' (Submit). The bottom of the screen shows the standard Android navigation bar with three icons: a menu icon, a home icon, and a back icon.

7.新增门店以后，选择门店，点击“进入”，即可进入主页。

2.查库存

点击“赋码”按钮，进入销售 E 码通的页面。



在销售 E 码通的页面中，可以查看到库存的情况，今日入库，

调货，销售的产品数量以及七天内的入库，调货，销售趋势。

3.入库

点击“入库”，如下图所示，即可创建入库单，对产品进行入库。



创建入库单，第一步，选择入库类型（采购入库，调拨入库，

其他入库), 可加上备注方便对每一个入库单进行管理。第二步, 扫描粤品通溯源码或者E码通追溯码, 支持批量入库, 建议一次入库三十个产品以内, 查看码与产品是否一致, 确认产品信息无误后, 点击“提交”, 即可完成产品入库操作。



4.调货

在E码通销售界面，点击“调货”，进入调货页面，点击“创建出库单”，开始进行调货。



调货分为两个步骤，第一步，选择出库类型（普通出库，调拨出库，B2B 出库，采购退货出库，其他出库）可加上备注方便

对每一个出库单进行管理。第二步，扫描粤品通溯源码或者E码通追溯码，支持批量出库，建议一次出库三十个产品以内，查看码与产品是否一致，确认产品信息无误后，点击“提交”，即可完成产品出库操作。（入库的码必须是在你的账号下入库的，方可出库）



5.销售

在E码通销售界面，点击“销售”，进入销售页面，点击“创建销售单”，开始进行销售。



创建销售单，第一步，选择销售类型（捆绑销售，单品销售，以旧换新），填写客户姓名，手机号码，身份证，行政区划，详细地址等客户信息后，点击“提交”。

捆绑销售/以旧换新

第二步先扫描车辆的溯源码，点击“开始捆绑”，然后会显示车辆应匹配的电池型号信息和充电器型号信息，如下图所示，第三步扫描可让车辆匹配型号的电池码，第四步扫描可让车辆匹配型号的充电器码，最后核对信息无误后，点击提交，即可完成捆绑销售。（电池和型号的厂家和型号，必须符合车辆的捆绑信息，否则无法绑定成功）以旧换新捆绑的时候需要三个码都是E码通的码，且都符合国家强制标准。

17:25 3.80 95%

销售

如果销售的产品要参与以旧换新活动，销售类型请选择“以旧换新”

1/2 填写销售单

*销售类型（请选择销售类型）

捆绑销售 单品销售 以旧换新

门店名称 广东省电动车商会9369

备注 订单备注

客户信息

*客户姓名 请输入

*手机号码 请输入

*身份证 请输入

*行政区划 请选择

*详细地址 请输入

提交

销售

2/4 扫描车辆溯源码

车辆溯源码

点击右上角按钮扫码

开始捆绑



单品销售

第二步，直接扫描电池码或者充电器码，点击提交，即可完成单品销售。（单品销售暂时只支持电池和充电器的单个售卖，车辆销售必须选择捆绑销售）

17:31 72.2 KB/s 5G 95%

销售

如果销售的产品要参与以旧换新活动，销售类型请选择“以旧换新”

1/2 填写销售单

*销售类型（请选择销售类型）

捆绑销售 单品销售 以旧换新

门店名称 广东省电动车商会9369

备注 订单备注

客户信息

*客户姓名 请输入

*手机号码 请输入

*身份证 请输入

*行政区划 请选择

*详细地址 请输入

提交

17:08 3.40 KB/s 5G 90%

销售

2/2 扫码销售

销售产品信息 (0)

扫描登记销售

请点击扫码按钮对待销售的产品进行扫码

vConsole

扫码

提交

如有疑问，可致电：

广东省电动车商会 020-85206387

电车专家服务号 18022358176

或扫描以下二维码进行答疑：

