# 地磅数据接口文档V1.1

### 1.接口描述

系统需调用自动开单接口,读取车牌号码、砂石重量等关键信息以助自动完成采运单开单。

### 接口URL:

https://hbrsms.cn:10002/rsms/api/mining-transport-orders/aut

### 2.调用方式

接口参数采用json格式作为请求体,同时以https采用POST的请求方式进行调用系统接口进行车辆称重数据上传并自动完成采运单开单。

## 3.请求参数

参数	类型	必传	说明		
category	int	Y	产品类型 0—砂石,1—卵石2-土		
billerName	String	Y	开单员姓名,需要和系统一致		
billAddress	String	Y	开单地点		
plateNumber	String	Y	车牌号码		
actualLoad	Double	Υ	实际载运吨		
miningAreaName	String	Υ	采区名称,需要和系统一致		

参数	类型	必传	说明		
transportStartTime	DateTime	Υ	装运砂起始时间,格式		
or anoper cocar or mic	Dave i ilile		yyyy—MM—dd HH:mm:ss		
transportEndTime	DateTime	Υ	装运砂结束时间,格式		
or anoper dentar mile			yyyy—MM—dd HH:mm:ss		
intendedArrivalHarbo					
	String	Υ	收货单位		
ur					
documents	Array	Υ	图片 Base64 数组,至少三张,最多		
			九张		
	{ 				
	"category": 1,				
	"billerName": "Simona 浠水",				
	"billAddress": "孝感砂站", "plataNumbor": "米 FD0001"				
	"plateNumber": "浙 ED0001",				
示例	"actualLoad": 21.94, //采区名称				
	"transportStartTime": "2024-02-13 05:51:08",				
	"transportEndTime": "2025-05-05 09:41:05",				
	"intendedArrivalHarbour":"天津",				
	"documents":["M2Q4YmUxMTEtYWRkZi00NzB1LTgyZDgtN2MwNjgz0				
	GY","M2Q4YmUxMTEtYWRkZiOONzB1LTgyZDgtN2MwNjgzOG34"]				
	}				

# 4.返回结果

参数	名称	类型	必传	说明
status	是否成功	String	Y	OK: 操作成功
				NG: 操作失败
message	提示内容	String	Υ	返回操作失败原
				因

```
{
    "status": "NG",
    "message": "开单员不存在"
    示例
}
```