

API 对接文档 V3.0

本文档用于我司门锁系统 LH V3.0(统称为 A 系统)与客户门锁系统对接 (统称 B 系统) 对接。

1、需要 A 系统提供接口，用于 B 系统能够做如下操作：

接口网址：<http://47.92.2.195:81/swagger/index.html>

Token：33a6f24e95d54411818c86d69f3d860f

账号：1380013800

密码：12345678900

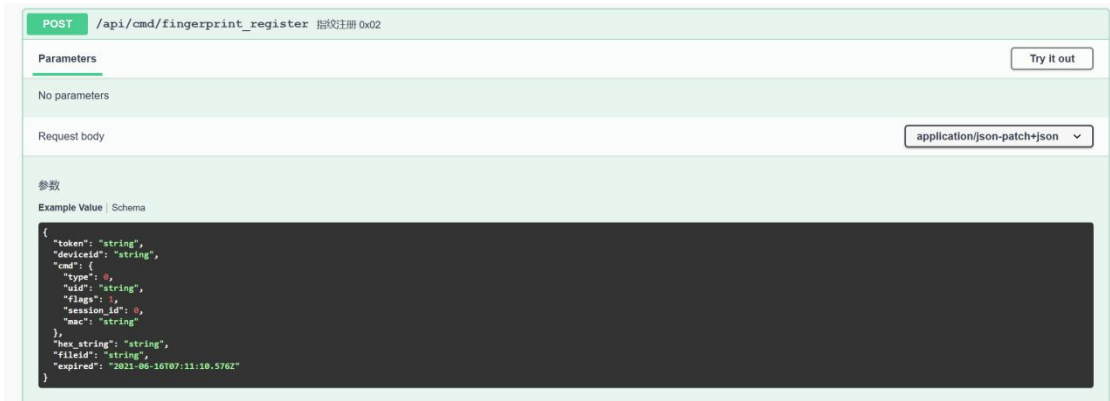
Token:33a6f24e95d54411818c86d69f3d860f

技术对接人：孙凯

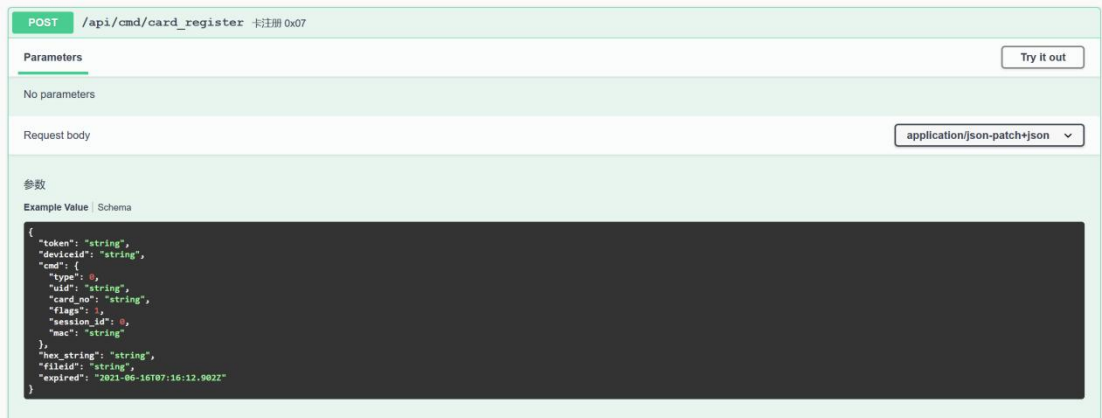
联系电话：18679187970

1) 授予学生到寝室的开门权限接口

a 授予学生指纹开门权限，需要参数：token、deviceid (门锁 ID)、uid(学生学号)

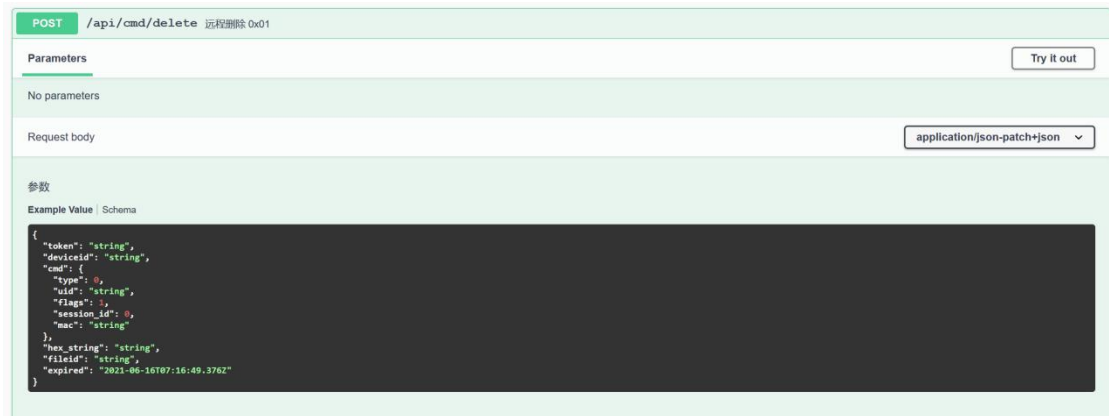


b 授予学生校园卡开门权限，需要参数：token、deviceid (门锁 ID)、uid(学生学号)



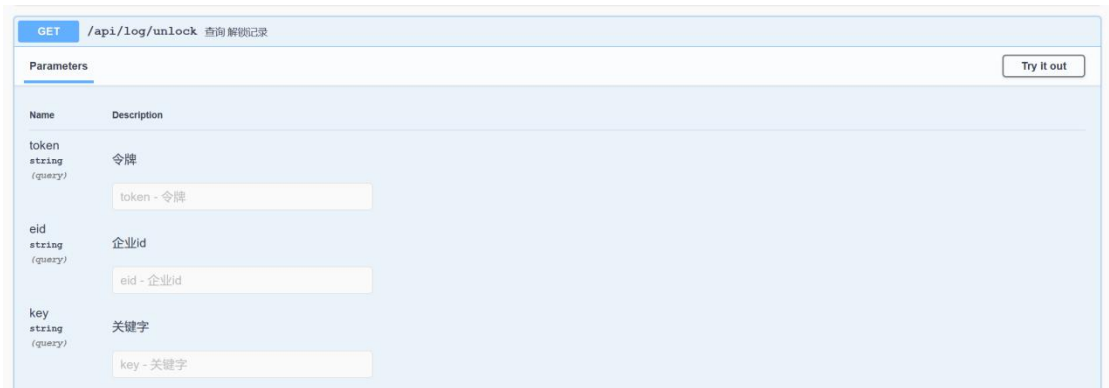
2) 删除学生在寝室的开门权限接口

需要参数：token、deviceid (门锁 ID)、uid(学生学号)

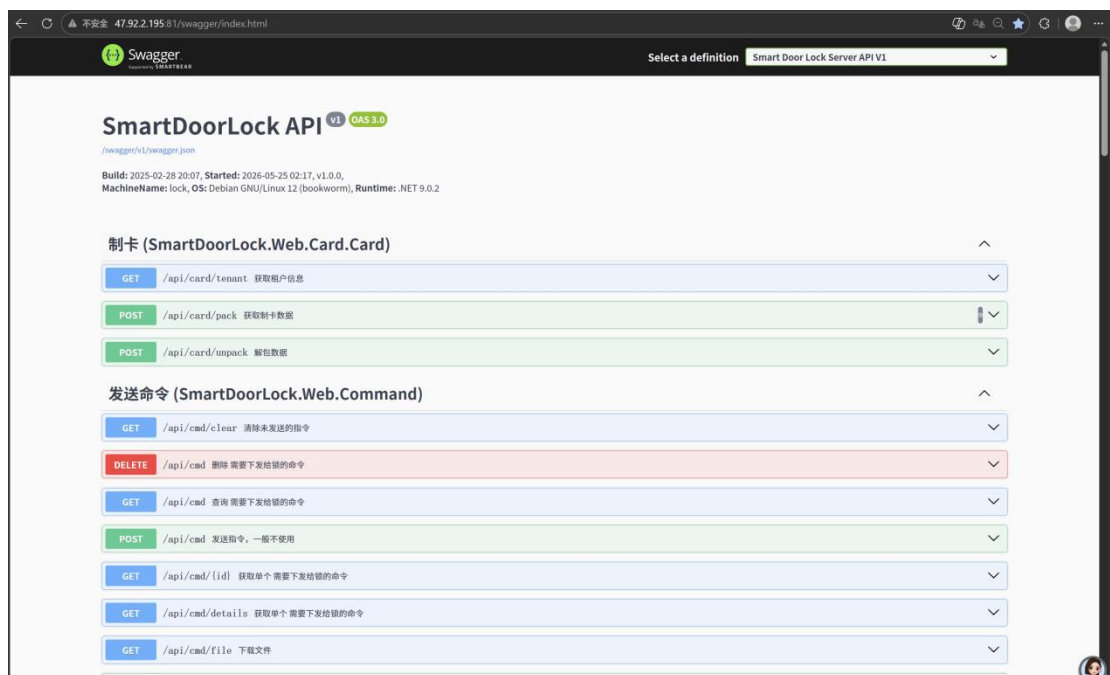


3) 获取学生在寝室开门记录的接口

把开门日志同步到要的数据库里。参数：token、deviceid（门锁 ID）、uid(学生学号)和起始结束时间。



4) 依上类推，可根据需求对接具体需求。如有不明，请联系兰和技术。



POST	/api/cmd/time	时间同步 0x08	▼
POST	/api/cmd/rtc_timer	RTC定时器 0x09	▼
POST	/api/cmd/user_group_capacity_query	用户组容量查询 0x0A	▼
POST	/api/cmd/set_heartbeat_time	设置心跳时间 0x0C	▼
POST	/api/cmd/reset	恢复出厂设置 0x0D	▼
POST	/api/cmd/reset/batch	批量恢复恢复出厂设置 0x0D	▼
POST	/api/cmd/reset/batch/v2	批量恢复恢复出厂设置,先设置随机密码再初始化 0x0D	▼
POST	/api/cmd/set_admin_password	设置管理密码 0x0E	▼
POST	/api/cmd/set_temp_password	密码远程设置 0x0F	▼
POST	/api/cmd/firmware_upgrade	固件升级 0x11 可先通过 api/firmware 上传固件,会自动读取 model/firmware_version/hardware_version匹配的固件	▼
POST	/api/cmd/set_health_code	设置用户健康码 0x13	▼
POST	/api/cmd/set_bedroom_power_state	设置卧室供电状态 0x14	▼
POST	/api/cmd/remote_open_door	远程开门指令 0x15	▼
POST	/api/cmd/set_fingerprint_permission	设置指纹开锁权限管理指令 0x19	▼
POST	/api/cmd/set_keep_open_time	设置常开常闭时间段指令 0x1A	▼
POST	/api/cmd/zigbee_discover	用于Zigbee协议查网关 (0xE1), 即时命令, 需要设备在线, 否则失败。	▼
POST	/api/cmd/zigbee_unlock_now	用于Zigbee协议主动开锁 (0xE2), 即时命令, 需要设备在线, 否则失败。	▼

