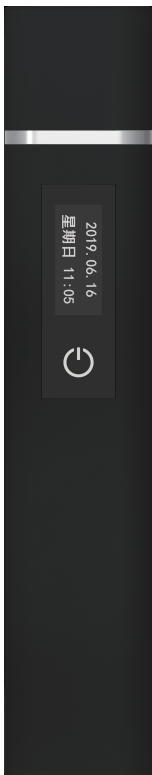


实时版巡更棒专用操作手册

(非实时版不可使用此手册)



妥善包裹好此手册以备随时查阅 使用前请仔细阅读

1. 屏幕显示介绍



第一步先给巡检器充电，电量过低会影响数据上传，至少得有一格电量。

按两下按键打开手电筒功能。

2. 注册账号

首先进入科密云巡检网站 www.comet-bc.cn 进行注册好账号。（点击用户注册）手机可以搜索APP：科密云巡检，下载登陆账号查看巡检记录。





请输入企业名称

请输入企业联系人

巡更棒底部或者背面ID编号

请输入订单号、旺旺号、详细信息

请输入手机号码

请选择地区

注册

1.输入企业名称

2.输入企业联系人

3.输入巡更棒ID号（棒上印的数字）

4.输入购买订单号（可不填）

5.输入手机号码
（手机号码就是登陆账号）

自动生成的登陆密码是手机后6位数。

（如有多台巡更棒可以先添加一台进去,其他的可以把巡检器ID和账号发给技术人员添加。）

提示注册成功就可以登陆系统了

（账号是注册的手机号码，密码是手机号后6位）



Android 下载



iOS 下载

科密云巡检

用户登录

请输入用户名或手机号

用户名长度在3到20个字符之间

请输入6-32位数的密码

密码不能少于6位

同意《用户使用协议》

注册

登录

用户注册

其他登录方式



3.巡更点位设置

首先把巡检器切换到采点模式（如下图）。

1.点击巡检管理

2.点击巡检器管理

3.点击修改

名称	巡检器编码	工作模式	状态	类型	闹铃组	打卡提示	创建时间	更新时间	操作
测试巡更棒	20210050	巡检模式	启用	实时	test	LED灯提示...	2021-09-2	2021-09-2	修改 点选点编码
23523523	20210040	采点模式	启用	实时	未选择	LED灯提示...	2021-08-31	2021-09-1	修改 点选点编码
567967657	20210039	巡检模式	启用	实时	未选择	LED灯提示...	2021-08-31	2021-09-1	修改 点选点编码

点击修改后会弹出以下窗口，选择采点模式然后保存。

更新巡检器

注意：设备上的工作模式会覆盖平台的工作模式设置！

* 名称

* 工作模式

同卡刷卡时间间隔（秒）

异卡刷卡时间间隔（秒）

闹铃组

闹铃组

注：（如不切换到采点模式去采集点位是无效的，点位没法录入系统。）

我们巡逻点有几个，就拿出多少个黑色的巡更点，在点上面标记号码 1 2 3。。。 ，再按顺序排列，拿巡更棒去感应巡更点，一定要按顺序感应，系统后台会按照感应顺序进行排列。



点击：巡检管理——巡检点管理 会看到你所采集的点位。（点位不能手动添加）

点击修改可以自定义编辑点位名称

采集的点位会按顺序排列出来

	巡检点名称	巡检点卡号	巡检点图片	描述	更新时间
1	未命名	40000F44F6		通过巡更棒 (20210008) 上传	2021-09-2
2	未命名	40000F6F22		通过巡更棒 (20210008) 上传	2021-09-2
3	未命名	40000F89F0		通过巡更棒 (20210008) 上传	2021-09-2
4	二楼	41008D08EC		通过巡更棒 (2021000C) 上传	2021-09-1

4.人员扣设置

打开 巡检管理——巡检器管理——点击修改，把巡检器切换到人员扣模式。

更新巡检器

注意：设备上的工作模式会覆盖平台的工作模式设置！

* 名称

* 工作模式

同卡刷卡时间间隔 (秒)

异卡刷卡时间间隔 (秒)

闹铃组

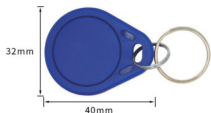
闹铃组

注意：巡更点和人员扣采集完后要切换会正常模式才可以去打点，否则会出现打点了没记录的现象。

【一个人一个蓝色的卡,如果一个人一个巡更机就不需要添加人员卡】

我们多少人使用这个巡更棒,就拿出多少个蓝色的卡,在点上面标记号码 1 2 3。。。再按顺序排列,记得号码最好写在卡面。

用巡更棒去感应采集人员卡,一定按顺序感应,先感应1号卡显示蓝色再感应2号卡显示蓝色,依次往下感应全部感应完,不能跳号感应,系统后台会按照感应顺序进行排列。巡检前先感应下人员扣再去打点,这样记录会显示巡检人名字。



注：不要手动添加人员扣，手动添加是无效的。



1.用户管理

采集的人员扣会按顺序自动生成

2.巡检员管理

	巡检员名称	巡检员卡号	部门	描述	更新时间
1	未命名	900010AC58		通过巡更棒 (2021001E)上传	2021-09-1 18:36:53
2	未命名	400010AC58		通过巡更棒 (2021001E)上传	2021-09-1 18:06:11
3	未命名	400013AC28		通过巡更棒 (2021001E)上传	2021-09-1 14:04:28

5.路线设置



3.点击添加路线

1.巡检管理

2.路线管理

名称	请输入需要搜索的名称	查询		
+ 添加				
线路名称	巡检点数量	线路编码	状态	
1	测试路线	5	11	启用

按照自己需求输入路线名称和输入个路线编码。

新增线路

* 线路名称

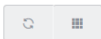
请输入线路名称

* 线路编码

请输入线路编码

描述

点击巡检点



操作

[修改](#) [删除](#) [巡检点](#)

添加好线路后点击巡检点，勾选要巡逻的点位
点击添加进线路里。

共 1 条

10条/页



1



巡检点

×

搜索

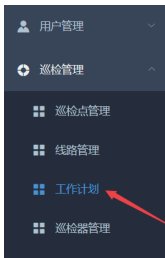
	<input checked="" type="checkbox"/>	巡检点名称	巡检点卡号	描述	创建时间
1	<input checked="" type="checkbox"/>	1号	3C001ABC05		2020-09-08 15:34:14
2	<input checked="" type="checkbox"/>	2号	3C001BB42B		2020-09-08 15:34:21
3	<input checked="" type="checkbox"/>	3号	3C001B2995		2020-09-08 15:34:24
4	<input checked="" type="checkbox"/>	4号	3C001B9100		2020-09-08 15:34:28

关闭

添加

6.计划设置

新增工作计划



名称

+ 添加 **添加**

	计划名称
1	测试计划

点击工作计划

固定时间: 是否严格按照线路中每个巡检点实际时间来巡检。(一般不用勾选)

然后添加巡检时间段 添加班次 删除班次 这个时间段的设置是代表路线巡逻一次的时间。

例如：某公司要求18:00开始巡检到23:00结束，每1小时巡检一次，我们可以和下图这样设置。

添加班次

×

开始时间

1.输入开始时间

结束时间

2.输入结束时间

批量设置

3.勾选批量设置

巡检时长 分钟

4.输入巡检时间 (按分钟算 1个小时就输入60分)

休息时间 分钟

5.休息时间可以不用设置

取消

确定

6.点击确定保存即可

然后我们按照设置的时间段来巡检打点即可。（提前打点无效，超过时间打点显示未到）

更新工作计划

×

* 名称 测试计划

添加班次

删除班次

* 线路 测试路线

巡更棒 0

巡检员 0

* 日期范围 2021-08-31 至 2021-09-08

星期 周一 周二 周三
 周四 周五 周六
 周日

	<input type="checkbox"/>	开始时间	结束时间
1	<input type="checkbox"/>	00:00	01:00
2	<input type="checkbox"/>	01:00	02:00
3	<input type="checkbox"/>	02:00	03:00
4	<input type="checkbox"/>	03:00	04:00
5	<input type="checkbox"/>	04:00	05:00
6	<input type="checkbox"/>	05:00	06:00
7	<input type="checkbox"/>	06:00	07:00

也可以按照自己的需求单独添加时间段。

添加班次

×

开始时间 16:23

结束时间 20:23

（巡检点，人员扣，路线，
计划设置好就可以使用了）

更新工作计划

×

* 名称 测试计划

添加班次

删除班次

* 线路 测试路线

巡更棒 0

巡检员 0

	<input type="checkbox"/>	开始时间	结束时间
1	<input type="checkbox"/>	16:23	20:23

7.巡更数据

巡检记录：只要打点了这里都会显示记录（可以不设置路线和计划只看这里的记录）

巡检员	巡检点	巡检点卡号	巡检器名称	巡检器号码	巡检时间
684 1 李四	大门	3C00B02648			2021-08-21 09:32:56
684 2 李四	4号	3C001ABC05			2021-08-21 09:32:52
684 3 李四		3C001B842B			2021-08-21 09:32:48
684 4 李四	7号	3C001E2995			2021-08-21 09:32:44
684 5 李四		3600627740			2021-08-21 09:32:40
684 6 李四		3600627740			2021-08-21 09:03:36
684 7 李四	7号	3C001E2995			2021-08-21 09:03:30

考核记录：设置了路线和计划才会有考核记录，不设置没有。

线路	巡检员	巡检点	开始时间	结束时间	固定开始时间	固定结束时间	打卡时间	考核结果
1 测试路线	张三	4号	2021-08-23 08:5 0:00	2021-08-23 09:4 7:00			2021-08-23 08:5 7:28	准时
2 测试路线	张三	7号	2021-08-23 08:5 0:00	2021-08-23 09:4 7:00			2021-08-23 08:5 7:36	准时
3 测试路线	张三		2021-08-23 08:5 0:00	2021-08-23 09:4 7:00			2021-08-23 08:5 7:33	准时
4 测试路线	张三		2021-08-23 08:5 0:00	2021-08-23 09:4 7:00			2021-08-23 08:5 7:23	准时
5 测试路线	张三	大门	2021-08-23 08:5 0:00	2021-08-23 09:4 7:00			2021-08-23 08:5 7:40	准时

8.部门设置



可以根据自己需求设置编辑部

9.权限组/管理员设置

1.权限组设置

名称

+ 添加

	组名称
1	经理权限
2	保安队长权限

更新权限组

名称

描述

授权

- 权限组
 - 权限组查询
 - 权限组新增
 - 权限组更新
 - 权限组删除
 - 权限组查询
- 管理员管理
 - 管理员列表
 - 管理员新增

2.管理员账号设置：输入队员手机号码分出子账号给其他队员登陆查看记录或管理。

姓名

+ 添加

	手机号码	账号
1	<input type="text" value="已绑定"/>	OC42

新增管理员

部门

* 用户名

* 姓名

手机号码

email

* 初始密码

权限组

状态

输入的手机号码就是账号
密码是手机号后6位。

10. 闹钟设置

点击添加编辑个闹钟组名称然后添加闹钟提醒时间段。

	组名称	创建时间
1	test	2021-09-2
2	测试闹钟	2021-08-21

新增闹钟

* 时间

批量设置

(输入想要提醒的时间段
点击保存即可)

声音 蜂鸣 振动 语音 显示 LED指示

星期 周一 周二 周三 周四 周五 周六

周日

创建时间	更新时间	操作
021-09-2	2021-09-3	修改 通讯密码

然后打开巡检器管理选择要开启闹钟的巡更棒点击修改。

闹钟组

打卡提示

选择设置好的闹钟组

(设置好闹钟后要用巡更棒
任意打个点位才成功开启闹钟)



广州科密股份有限公司
服务热线：400-9939288



科密巡更棒使用说明书