# 天巡常规监测任务业务配置手册

(作业端)

2025 年 5 月

	三.
H	沤

-,	登录账号	1
<u> </u>	任务模块	1
Ξ.	消息模块使用	4
一,	地图模块	⊿
日、 五、	应田樟中	5
五、 六、	立// 决久	5
/ \ \		9

# 一、登录账号

1、手机点击进入天巡 APP 登录界面,有两种方式选择可以登录。



2、我们以密码登录方式如下左图,初次输入后可记录密码。也可采用下右图方式,输入注册手机号码,获取验证码方式登录。

<	脸码证登录	<	密码登
lihao		+86 > 15387580310	0
	hyf	请输入验证码	获取验证码
受录		登录	

## 二、任务模块

### 2.1 作业保存、提交

点击"任务"进入任务模块。如下图进入系统主页面之后,点击左下角的任务按钮,可 以进入任务中心,如下图所示:



进入任务中心之后,可以看到全部任务,我接收的任务,然后点击进入我接收的任务。 如右下图。

				14:51	4.8	🕸 🔟 द्वमा द्वामा 💷 💿
				く 常規監測:	2024	Q @ :
	14:48	44	) 🔏 🔟 Sati Sati 🥯 •	待采集(1)	待提交(0)	已提交(0)
	<	找接收的任务	~	今年 5	新家排席 4.	雨久節渉 又
	未完成	戎	已完成	T Hb 4	MCIMIND. 0	2. 2 10.25 1
	请输入想要查	找的任务名称	Q	1 430103CS	00002	~
	任务类型 ~	任务层级 ~	默认排序 %		5.25m	
				• misai: 70	MIAL	
	常規监測2 任务来源:	1024 (最近浏览)	调查举证			
	创建时间:	2024年08月06日				
	AS IC PLICE	ICH11:9	0% (0/1)			
						•
				(日) (日务资料)	我的任务	即时刻
사비코 도 가 나 나 나	20 7			-		
选择图斑点击进去	,就看	到图场	tiF情贝I	I] 。		

14:52	🗸 🚸 🖧 🔤 Sat Sat 💷 •	14:54		10:37 🕈 🛡 🙉 🕸	<b>Q</b> ···	(1) ■ 2 ≈ 4 9 Ø
<	图斑详情	举证记录 项目信息	附件信息	项目信息	举证记录	附件
	Q	* 1.变化范围: 请选择		<b>图斑成果(</b> 港记录关于图	0) 同种题中的研究	昭巳式加橋
AN		* 2.变化后地类: 请选择		<b>十</b> 新增照片	成果复用	
	15	3.未变化原因: 请选择				
-3-1		4.重点关注类型: 请选持	ř			
# //\	R	5.用地主体类型:				
○ 举证记录 Ⅰ	5日信息 附件信息	6.项目名称(手填):				
* 1.变化范围:	请选择	7.变化类型: 请选择				
*2.变化后地类	: 请洗择	8.用地主体:				
				© 导航	保存	提交
保存	提交 往:上國不修密, 按密不上网	保存 注:上网不得	提交 语:涉密不上网		0	$\bigtriangledown$

外业的时候,完成外业信息填报以及点击附件信息中新增照片完成拍照举证工作后,点 击提交按钮就可上传外业成果。查看作业保存情况,可看到待采集、待提交和已提交的情况, 如下图所示:



### 2.2 外业自主新增图斑

进入常规监测模块,点击右下角的"+"号进入图形绘制界面,可手绘或打点绘制外业 图斑范围。根据实地范围绘制好图斑范围后点击右下角完成,即可新增图斑



#### 2.3 常规监测任务填报注意事项

外业填报举证记录有 12 个字段可供填写,其中变化范围根据实际情况填写全部变或部分,变化后地类根据实际情况填写。带\*的信息为必填项,否则不能提交。

### 三、消息模块使用

采用类似微信的聊天功能。可以收发消息



### 四、地图模块

地图模块可以浏览地图,查询当前所在位置,可以看到所有任务图斑的分布位置。



# 五、应用模块

应用模块分为我要上报和拓展应用两个部分,此功能涵集了天巡里面所有的应用,可快 速查询所要使用的应用模块。



# 六、我的模块

常规监测业务联系人员: 陈鹏辉 17673208010