河南省建设项目地灾、压矿在线查询 使用手册 (试行)

河南省自然资源厅 更新日期: 2020 年 07 月 08 日

目	录

1,	平台概述1
	1.1 运行环境1
	1.2 帐号注册1
	1.3 办理网址2
	1.4 申请流程4
2,	操作步骤5
	2.1 填写申请表5
	2.2 上传附件7
	2.3 提交申请
	2.4 报告下载与验证
	2.5 临时查询9
3,	常见问题
4,	联系方式14
	4.1 联系电话14
	4.2 其他联系方式 14

1、平台概述

为深入贯彻落实《河南省人民政府办公厅关于聚焦企业关切进一步推动优化营 商环境政策落实的通知》(豫政办〔2019〕1号)精神,促进河南省营商环境优化提 升,提高服务效能,按照《河南省自然资源系统推进"放管服"改革优化营商环境 任务分解方案的通知》(豫自然资发〔2019〕10号)和《河南省自然资源厅厅长办 公会议纪要》(〔2019〕1号)文件精神,河南省自然资源厅对地灾、压矿查询实行 网上申请与办理。

1.1 运行环境

完全基于 B/S 模式开发,客户端不需要安装专门的程序或 APP,只需使用的内置的浏览器即可完成。界面采用响应式框架,能自动适应各种分辨率设备:台式机、平板、手机等。目前经测试兼容浏览器:360 浏览器 (建议使用极速模式)、微软 Edge 浏览器、谷歌 Chrome 浏览器及常见手机浏览器,不支持 IE 9 以下版本。

1.2 帐号注册

对网上申请办理主体要求为企业法人或个人。

企业法人和个人须在河南政务服务网完成注册认证,已在河南政务服务网注册 过可略过此步。

未注册可参考河南政务服务网帮忙文档,完成法人或个人注册及实名认证。

具体注册流程:登录河南政务服务网(<u>http://www.hnzwfw.gov.cn/</u>) → 注册 → 实名认证 → 完成注册。(注:初始注册帐号为匿名帐号,需绑定身份证信息,即升 级为中级用户及以上才可办理业务)

1.3 办理网址

用户可在河南省自然资源厅官网→办事服务→压矿在线查询服务栏办理业务; 或通过在浏览器输入服务器域名:ykcx.hnbd.net 或 IP 地址:http://222.143.25.242:3190/

,跳转至建设项目地灾压矿查询平台进行业务办理。

用户**首次**登陆必须从登录界面的**政务服务登录**,认证身份完成后在**本网设置密** 码,下次可使用本地密码登录。

设置本地密码后,可绑定 QQ 登录;如果使用在微信浏览器内访问,也可以绑 定微信,以后使用微信浏览器将自动登录。



3、压矿查询咨询: 0371-68108037,压矿查询QQ群: 444188854。

	€ ₹	登录河南省压	矿查询平台	ì
	8	手机号/身份;	正号/信用代码	i .
	6	密码		
	0	验证码	GV	VH
	记	住密码		
		6 密	码登录	
(#	۵) (ک	ì	返回 う

Maria I.	账 个人用户	·号登录 法人用户	第三方帐号登录	
	▲ 用户名/手机号/身份证券	弓/邮箱号		
	☐ 请输入密码		河南掌上工商登录	
ALL STATES	手机动态码登录	立即注册 忘记密码? 登录	教育厅便民服务大厅	
all contract	国家政务服务平台账号登录	ŧ⊖	商丘政务服务网厅	
			新乡政委职务十厅	

身份验证后,进行业务在线办理或查询办理记录。

1.4 申请流程



2、操作步骤

2.1 填写申请表

登录验证身份后,从菜单"业务在线办理"→"新建压矿查询(新建地灾查询)",

进入办理界面。

☆ 网站首页 ◎ 在线办理 ◎ 办理记录	W V STAR
₽■ 快捷链接	♀ 提示说明
	1、本平台为河南省自然资源厅建设项目压覆重要矿产资源、地质灾害易发区查 间服务力理平台。
业务在线办理 查询报告记录 地灾易发区 使用手册	2、在使用省政务服务网验证身份后,可设置本地登录密码;使用本地登录帐号 可绑定QQ登录,用微信浏览器登录时也可绑定微信登录。
	3、 压矿 查询咨询: 03/1-6810803/, 压矿 查询QQ群: 444188854。
	A 李世杰 ○ 管理平台 ○ 注销
沒 河南省自然资源厅 建设项目地文压矿查询平台	
	Jin
	易发区
	- 在办业务 -
新建压矿查询	
类型 项目名称	申请日期 状态
	總没有未完成的申请

在录入压矿查询申请(录入地灾查询申请)界面,按要求逐项填写申请表单, 备注中可填写首次查询、非首次查询及需要压覆图等其它信息,核对信息无误后, 保存草稿。(注:查询单位为项目建设单位,报告抬头默认为此单位)

录入压矿查询申请	
项目名	月 南阳唐河35千伏变电站异地新建工程
项目表	1 南阳唐河少洋寻35千代党电站杂地越建工程建设地点位于唐河县少祥寺乡附近, 北距表庄村 500 米, 东北距白庄村 600 米, 西 镕少洋寺"村村道"公路 25 米, 定道使利。 南阳唐河少洋寺55千代党电站杂场建工程(达40,2502)元, 南北米 47 米, 东省宽,46 米, 围墙内用地面积 2142平方头,主 南阳唐河少洋寺55千代党电站杂场建工程(达40,2502)元, 南北米 47 米, 东省宽,46 米, 围墙内用地面积 2142平方头,主 度地模嵌的22×1004M, 电压等运为35×104W, 本期2×104WA, 出现建筑本期2回,354/少祥寺夏本期1回至1104/冬南宽354/出线间 高、采用奖定款454/1053,1911代达、高利100米南党至2530/14年60至254, 泉利火回路塔平侧挂线,设路路径长200 米。全站总建筑南位233.46m2,主建筑物为钢框架涂砖,围墙村占地南位2162m2。
生物动	1 3.628473.10.38420097.24 2.3628473.49.38420064.55 3.3628490.24.38420651.10 4.3628435.67.38420067.41 5.3628421.31.58420631.28 6.3628421.31.58420631.28 6.3628421.31.58420631.28 6.3628421.31.28420631.35 8.3628473.02.38420694.03 *, 0.0., 1
ŝ	E 首次查询, 窗压覆围
力理	 今世杰
联系电	§ 13080677990
	保存基筋
灵入地灾查询申请	
项目名称	南阳唐河少拜寺35千伏变电站异地断建工程
项目概况	南阳唐河少祥寺35千仗变电站并地断建工程建设地点位于唐河县少祥寺多附近,北距表庄村 500 米,东北距白庄村 600 米,西 临少祥寺"村村通"公路 25 米,灾渴使利。 南阳唐河少祥寺35千伏变电站并地断建工程占地0.2502公頃,南北长 47 米,东西宽 46 米,国墙内用地面积 2162平方来。 人
查询位置	☐ 待选城值
	Q.房河 Q.关键词搜索
	 南阳市唐河县 南阳市唐河县苍结镇 南阳市唐河县城郊乡 南阳市唐河县大河屯镇 南阳市唐河县东兴街道 南阳市唐河县东兴街道 南阳市唐河县东兴街道 南阳市唐河县东洋城道
备注	首次查询
办理人	夺世杰
联系人	13080677990
	保存草病

4、建设项目征地(拟征地)范围坐标具体要求如下:

(1)坐标应统一采用"2000国家大地坐标系",坐标应以3度带直角坐标提供;(2)填写过程中标点符号全部使用半角格式,即英文输入法状态下的标点符号;

(3)不同带号的坐标,不能同一申请查询,可以项目后缀带号以示区分;

(4)填写坐标点时要保证纵坐标(X)小数点前7位,最多保留2位小数;横坐标(Y)小数点前8位(包括两位带号),最多保留2位小数。按顺时针或逆时针顺序输入,保证图形闭合,不能自交叉。

(5) 当输入"*"时,表示一个区域结束,输入该区域起、止标高值。

参考坐标格式:

1,3705643.03,38505864.95

2,3708438.99,38505819.17

3,3705603.04,38503422.69

*,0,0,,1

1,3707213.81,37501299.49

2,3707174.61,37501471.49

3,3707155.85,37501549.49

4,3707040.89,37501873.49

*,0,0,,1

坐标说明	坐标示例
点号,X,Y	1,3857392.66,37514914.66
点号,X,Y	2,3857411.66,37514985.66
	3,3857496.66,37515000.66
	4,3857468.66,37514916.66
*,标高上,标高下,说明,区域属性	*,0,0,,1

2.2 上传附件

办理正式查询建设项目压覆重要矿产资源(地灾查询)的申请人,须提供以下 材料上传:

(1) 项目建设单位介绍信,加盖建设单位公章,扫描或拍照后命名为:"项目

建设单位介绍信.pdf";

(2) 建设项目的有关批复文件,转换为 pdf 格式,命名为"项目批复文件.pdf"。

(3) 情况(坐标)变更说明,此内容附到介绍信第二页上传。若为建设项目**首** 次查询,不需提供。

在申请信息显示界面,上传所要求附件。

查询类型	压矿临时查询
查询单位	国网河南省电力公司
项目名称	南阳唐河35千伏变电站异地新建工程
项目概况	南阳唐河少拜寺35千侯变电站开地新建工程建设地点位于唐河县少拜寺乡附近,北距袁庄村 500 米,东北距白庄村 600 米,西临少拜寺"村村通"公路 25 米,交通便利。
备注说明	需压度图
查询位置	1, 3628478. 105, 38420597. 244 2, 3628473. 499, 38420604. 553 3, 3628490. 248, 38420615. 107 4, 3628463. 993, 38420657. 410 5, 3628482. 137, 38420631. 289 6, 3628484. 817, 38420601. 351 8, 3628473. 028, 38420594. 033
外扩	1000 米
附件资料	项目建设单位介绍信.pdf
经办人	李世杰 13080677990
审查意见	
申请状态	業績

2.3 提交申请

检查所填信息,如有错误点击修改按钮。确认信息无误后,点击"提交申请", 将提交管理员进行审核,可下载进度查询二维码,方便进度查询。

在正常工作日工作时间提交的申请,一般在四个工作时间段内完成审核。如果 审核结果为"退回",请按审批意见进行修改申请表,并在修改完成后再次提交申请。

2.4 报告下载与验证

登录验证身份后,从菜单"办理记录"中找到申请,点击项目名称,进入详细 信息界面,在下方报告下载显示查询报告。不再提供纸质报告,如有需要请自行下

载打印,扫描底部二维码即可快速验证报告真伪。

	メ 今世杰 (1) 管理半台 (1) 注朝				
and the second second	☆ 网站首页 ■ 在线力	理 110 办理记录 🔗 地灾易发区			
<u>&</u>	网站首页 >> 在办申请 >	> 查询报告记录			
		- 查询报告记录 -			
	编号	项目名称	是否压覆	查询日期	报告
1	压矿临时查询2020	▶ 南阳唐河35千伏变电站异地新建工程	否	2020-03-16	通过
<	1 > 到第 1 页	确定			

报告编号	压矿临时查询20200075号			
查询单位	国网河南省电力公司			
项目名称	南阳唐河35千伏变电站异地新建工程			
项目概况	南阳唐河少拜寺35千侯变电站异地新建工程建设地点位于唐河县少拜寺乡附近,北距袁庄村 500 米,东北距向庄村 600 米,西临少拜寺"村村通"公路 25 米,交通便利。			
备注说明	需压覆图			
查询位置	1, 3628478.105, 38420597.244 2, 3628473.499, 38420604.553 3, 3628490, 248, 38420615.107 4, 3628463, 593, 38420637.410 5, 3628422.137, 38420631.289 6, 3628448.791, 38420688.986 7, 3628468.417, 38420691.351 8, 3628473, 028, 38420594.033 *, 0, 0, 1			
外扩	1000 未			
申请资料	项目建设单位介绍信, pdf			
经办人	李世杰 13080677990			
是否压覆	香			
查询结果	根据你单位提供的南阳唐河35千伏变电站开地新建工程项目征地范围坐标,经查询,该项目没有压覆国家矿产地、省财政地 质勘查项目、探矿权、采矿权。			
结果附件	■ 查询报告			
报告状态	通过			

2.5 临时查询

临时压矿查询步骤与正式查询一致,附件只需上传项目建设单位介绍信即可。 受委托单位办理临时压矿查询业务,必须由项目建设单位开具介绍信,且受委托人 与帐号注册人相一致。

地灾临时查询在网站"地灾易发区"菜单栏中自主查询输入需要查询的地方名称或名称首字母,点击查找,标有"是"的乡镇街道即为易发区。



■ 在线办理

☆ 网站首页



日 快捷链接 正 正 正 正 正 正 正 正 近

∞ 办理记录

% 地灾易发区

♀ 提示说明

1、本平台为河南省自然资源厅建设项目压覆重要矿产资源、地质灾害易发区查 询服务办理平台。

2、 在使用省政务服务网验证身份后,可设置本地登录密码;使用本地登录帐号 可绑定QQ登录,用微信浏览器登录时也可绑定微信登录。

3、压矿查询咨询: 0371-68108037,压矿查询QQ群: 444188854。

3、常见问题

Q1: 需要压覆图怎么办?

如压矿查询结果压覆矿产地,办理记录结果中自动生成压覆示意图。

Q2: 个人能否申请办理?

可以,个人申请需要上传项目建设单位介绍信。帐号已实名认证,不需要附身份证扫描件。

Q3: 查询结果多长时间可以收到?

提交申请后一般在4个小时(工作时间)内可查看审核结果。 若超过时间可电话、微信、qq进行咨询督促办理。

Q4:项目批复文件需要加盖建设单位公章吗?

项目批复文件已有发文公章,不需要加盖建设单位公章。

Q5: 有无项目建设单位介绍信和情况(坐标)变更说明的模板?

见附件。

Q6:我提交的资料没问题,为什么会收到核实电话?

值班管理人员对异常查询情况有权向查询人了解原因(如提交查询申请过多, 查询范围过大,不同单位对同一项目查询,同一项目多次查询且没有做任何说明等)。

Q7: 地灾、压覆报告是否有时效性?

<u>地灾、压覆情况具有动态性,故窗口出具的查询报告仅对当日查询坐标范围内</u> 的地灾、压矿情况负责。

附件1、介绍信格式(个人申请时提供)

介绍信

河南省自然资源厅:

兹多	を派		单位 <u>姓</u>	名 (身份
证号 :)	前往贵单位办理		项目
是否位于	-地质灾害易;	发区(或压覆重要	(可产资源)	查询业务,
请接洽。				

致谢。

单位名称 (加盖公章)

20**年**月**日

附件 2、情况(坐标)变更说明(项目非首次查询时附到介绍 信后)

情况 (坐标) 变更说明

河南省自然资源厅:

我单位 20**年**月**日在贵厅地灾、压矿查询窗口(在线 查询系统)办理业务,领取查询文号豫压矿查(20**)***号。 现由于****原因,将原来***情况(坐标)变更为****情况(坐标)。

特申请将原豫压矿查(20**)***号文作废后重新查询出文。 由此带来不便,敬请谅解。

单位名称 (加盖公章)

20**年**月**日

4、联系方式

4.1 联系电话

业务咨询 0371-68108037

4.2 其他联系方式

QQ 群: 444188854

微信群:河南省地灾、压矿查询交流群

窗口邮箱: <u>1297421924@qq.com</u>

地灾压矿查询须知

地灾压矿 QQ 群



