工业和信息化部政务服务平台 空间业务行政许可 用户使用手册

2024年5月

1	账号管	管理1
	1.1	平台使用1
		1.1.1 登录1
		1.1.2 注册
		1.1.3 忘记密码
		1.1.4 绑定手机号6
		1.1.5 账号找回
		1.1.6 修改手机号
	1.2	用户中心11
		1.2.1 账号设置11
		1.2.2 经办人申请与授权12
		1.2.3 授权管理13
2	查看远	办事指南15
	2.1	基本信息17
	2.2	申请条件和限制18
	2.3	申请材料清单18
	2.4	办理流程19
	2.5	收费及权利义务 19
	2.6	审批依据19
	2.7	附录及附件
3	业务远	办理

目 录

3.1 卫星无线电频率使用许可申请	21
3.1.1 基本信息	22
3.1.2 拟用卫星信息	23
3.1.3 拟用频率信息	24
3.1.4 申请函信息	24
3.1.5 其他关联材料	25
3.2 空间电台设置使用许可申请	26
3.2.1 基本信息	27
3.2.2 拟用卫星信息	28
3.2.3 拟用频率信息	29
3.2.4 申请函信息	29
3.2.5 其他关联材料	31
3.3 卫星通信网无线电频率使用许可申请	31
3.3.1 基本信息	33
3.3.2 拟申请卫星通信网信息	33
3.3.3 拟用频率信息	34
3.3.4 申请函信息	34
3.4 卫星地球站设置使用许可申请	36
3.4.1 基本信息	38
3.4.2 拟申请卫星地球站信息	38
3.4.3 拟用频率信息	39
3.4.4 申请函信息	40

4	4 注意事项	
	4.1 查看填表说明	
	4.2 保存及已办事项查询	
	4.3 材料补充	
5	5 常见问题	

1 账号管理

1.1 平台使用

1.1.1 登录

打开浏览器,在浏览器搜索框中输入平台地址:

http://ythzxfw.miit.gov.cn/index,点击系统右上角的【登录】进入登录页面。



图 1 统一平台登录界面

在登录页面中,输入用户名、密码、短信验证码,点击【登录】,进入系统。



图 2 登录界面

1.1.2 注册

点击系统右上角的【注册】,进入注册页面。

用户先输入账号、密码、邮箱和手机号注册一个用户,再根据实际情况进行实 名认证。

1.1.2.1 注册

用户注册			
登录名*	请输入登录名称		
ರ್ಷಾ	长度为6-16个字符,支持字母数字和@符号组成,不能使用	回空格	
		低	
确认密码"	请输入确认密码		
电子邮箱"	请输入电子邮件		
手机。	请输入手机号码		
验证码。	请输入验证码 4208		
短信验证码"	请输入短信验证码]	
	注册 返回		
中国政府网 中央国家机关举报网站	网站地图		

图 3 注册界面

注册后,会提示是否要进行认证,如不进行认证,登录系统后,在个人中心账 号设置下会显示"未实名认证",也可以在此进行实名认证。

▲四一株花在地或多用多平台 工业和信息化部政务服务平台	首页	已有账号? 请登录
您的账号尚未进行实名认证,点击下方的"立即认证"按钮进行认证。		
图 4 提示界面		
	国工业和信息	化部 💄 22***22 退出
◎ 平台首页 > 用户中心		
ままの 正 ままの 正		
⊙ 您可能需要的服务		
行政许可		

图 5 未实名认证

1.1.2.2 自然人实名认证

注册完成后点击立即认证或者在登录后进入用户中心,选中用户头像,点击账号 设置,页面跳转到实名认证,用户类型选择自然人,按照要求,将信息填写完整, 其中加红色星号的为必填项。

全亚—株化在单级改多服务平台 工业和信息化部政务服务 ^工 实名认证	平台	首页 已有账号?请登录
用户类型。	自然人	
真实姓名*	请输入姓名	
证件类型。	请选择	
证件号*	请输入证件号	
联系地址•	请输入联系地址	
证件有效起始日期。	证件有效起始日期	
证件有效结束日期*	证件有效结束日期	□ 永久期限
证件扫描件。	请上传包含证件正反面的扫描件,否则影响后期业务的办	时理 (.pdf) 选择文件 开始上传
验证码*	请输入验证码	
📄 本人保证: 以上填写内容和材料制	的件真实无误,若填写或提供任何错误、不实或不完整的资料!	导致发生任何经济及法律纠纷,本人愿承担一切责任。
	提交跳过	
中国政府网 中央国家机关举报网站 网站地图		
工业和信息化部版权所有京ICP备 04000001号网站标识码:	bm07000001 🧶 京公网安备 11040102700068号	工业和信息化部政务微博

图 6 自然人实名认证

1.1.2.3 法人实名认证

注册完成后点击立即认证或者在登录后进入用户中心,选中用户头像,点击账 号设置,页面跳转到实名认证,用户类型选择法人,按照提示要求,将信息填写完 整,其中加*的为必填项。

	平台 首页 已有账号?请登录
实名认证	
用户类型。	法人
企业或机构类型 =	请选择
统一社会信用代码或机构代码。	统一社会信用代码或机构代码
法人企业或机构名称。	请输入法人企业或机构名称
法人类型。	请选择 *
企业法定代表人姓名。	请输入企业法定代表人或机构法人代表姓名
企业法定代表人证件类型。	満洗择 ・
企业法定代表人证件号。	请输入企业法定代表人证件号
联系地址。	请输入联系地址
证件扫描件。	请上传包含证件正反面的扫描件,否则影响后期业务的办理 (.pdf) 选择文件 开始上传
营业执照扫描件。	请上传正确的营业执照扫描件正面,否则影响后期业务办理(.pdf) 选择文件 开始上传
验证码。	请输入验证码 3124
□ 本人保证:以上填写内容和材料	附件真实无误,若填写或提供任何错误、不实或不完整的资料导致发生任何经济及法律纠纷,本人愿承担一切责任。
	N=nn RKN+
	注册

图 7 法人实名认证

卫星无线电频率使用许可、空间无线电台设置使用许可、卫星通信网无线电频率使用许可和卫星地球站设置使用许可这四项空间业务行政许可申请需在【法人服务】 类目下进行,法人账号需进行法人实名认证后才可进行相关申请操作,经办人(自 然人账号)得到法人账号相关授权后也可进行相关申请操作。

1.1.3 忘记密码

在登录页下方,点击【忘记密码】,进入密码找回页面,输入各项内容,点击 【提交】,即可设置新密码。

5

用户名。	请输入用户名 长度为6-16个字符,支持字母数字和@符号组成,不能使用空格!	
新密码。	请输入新密码	
确认新密码。	请输入确认密码	
验证码,	请输入图片验证码	
手机验证码,	请输入短信验证码	
	提 交 返 回	

图 8 密码找回

1.1.4 绑定手机号

在登录页下方,点击【绑定手机号】,进入手机号绑定页面,输入各项内容, 点击【确认绑定】,即可绑定手机号。

全型-体化在地域多度多平台 工业和信息化部政务服务 ²	平台	首页	已有账号?请登录
用广省。	属制制入HJ/-℃ 长度为6-16个字符,支持字母数字和@符号组成,不能使用空格!		
2019-			
·····································			
物定于小号。			
按4日或加449。	「同時時」へにおな、当川に为たげ言語ではC++++++++++++++++++++++++++++++++++++		
	确认绑定返回		

图 9 绑定手机号

1.1.5 账号找回

在登录页下方,点击【账号找回】,进入账号找回页面,选择您的用户身份: 自然人/法人后,可根据账号类型输入对应的信息,提交账号找回申请。

1.1.5.1 自然人账号找回

用户类型选择自然人,输入各项信息和有效的验证码,页面*标记为必填字段, 各项信息验证通过,系统会账号信息以短信形式发送至账号绑定的手机号中;各项 信息验证不通过,请您核对信息后再次填写。如果遇到问题,可参考页面下方的常见问题自助解决或选择在线咨询。

● 工业和信息化部政务服务:	平台	平台首页	已有账号? 请登录
。 「「」」「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」			
用户类型。	自然人		
真实姓名。	请输入姓名		
证件类型。	请选择		
证件号	请输入证件号		
手机。	请输入手机号码		
验证69-	请输入验证码 4453		
垣信验证码。	请输入短信验证码		
	找回		
Q: 如何修改接收	短信验证码的手机号?	11	
A: 如何获知账号 Q: 如何获知账号	手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将于机号修改 找回结果?	为可用的号码。	
A:页面信息验证	通过后,系统会将您的账号信息以短信形式发送至账号绑定手机	号中,请注意查收。	
Q:以上未解决您 A:您可通过拨打	的问题? 12381热线解决您的问题。		
2 全 国 一 体 化 在	中华人展共和国工业和信息化部 1 无线政务服务平台	障碍浏览 在线帮助 登录 注册	
🥰 工业和信息化	部政务服务平台	系統使用帮助 常见问题解答	in lais
⑦ 平台首页 ▷ 我要咨询		我要咨询	
我要咨询			
② 您好,这里是工业和信息化政务制	8务平台,有什么可以帮助您的?	相关政策系统操作	
热点问题		 注册账号已提交人工审核,是否… 已实名的法人用户如何修改电子… 	
1. 注册自然人账号时,提示已存在 2. 注册时提示已经存在实名账号公	E身份证号如何处理? E么办?	 申请ICP,从事信息搜索查询服… 进网许可证到期后,应如何办理… 	
3. 注册法人账号时,提示已存在机	先一社会信用代码如何处理?	5. 如何查询95/96/106号码所属单… 6. 申请IDC/ISP/CDN业务,是否需…	
		7. 申请合资ICP许可证需要提交域···	
	图 10 自然人账号找回		

1.1.5.2 法人账号找回

用户类型选择法人,输入各项信息和有效的验证码,页面*标记为必填字段,各项信息验证通过,系统账号信息会以短信形式发送至账号绑定的手机号中;各项信息验证不通过,请您核对信息后再次填写。如果遇到问题,可参考页面下方的常见

问题自助解决或选择在线咨询。

账号找回	平台	ч	台首页	已有账号? 请登家
用户类型。	法人			
企业或机构类型。	请选择 *			
统一社会信用代码或机构代码。	统一社会信用代码或机构代码			
法人企业或机构名称。	请输入法人企业或机构名称			
法人类型。	请选择			
企业法定代表人姓名。	请输入企业法定代表人或机构法人代表姓名			
企业法定代表人证件类型。	请选择			
你小洋告代羊丫注任号 。	请输入企业法定代表人证件号			
へ山(水-ウ)(を用す) 王40。	法論〉企业は定任実人手切			
LEAD AT LANCE AND A LA				
验证码。	请带入验证吗 [1589]			
短信验证码。	请输入短信验证码			
	找回 取消			
Q:如何排改接收 A:如果您注册的 Q:如何获加账号 A:页面信奉验证 Q:以上未新决切 A:您可通过拨打	垣信验证码的手机导? 手机号己不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 适过后,系统会将您的账号信息以短信形式发送至账号绑定手机 的问题? 12381热线解决您的问题。	文为可用的号码。 10号中,诸注意查收。		
Q:如何移改後收 A:如果您注册的 Q:如何我们除号 A:页面信卷验证 Q:以上未新决约 A:您可通过拨打	昭信验证码的手机导? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 地运信,系统会将您的账号信息以短信形式发送室账号绑定手机 的问题? 12381热线解决您的问题。	文为可用的号码。 ①号中,诸主章查收。 2月年升发 在线有限	99 i 2m i	
Q: 如何转动接收 A: 如果您注册的 Q: 如何我如歌号 A: 页面信意验証 Q: 以上未解决器 A: 您可通过拨打	G信給证明的手机导? 手机号尼不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 地回结果? 動ご后,系统会称他的账号信息以知信形式发送至账号绑定手机 的问题? 2381挑线解决规的问题。 2381挑线解决规的问题。 イロム医科和国工会社の名をな * な 載 衣	20507用的号码。 11号中,读注意查收。 用导和数 1 在线卷动 系统是用带动 来见问题解音	98 dh	
・	e信能过码的手机号? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 地回结果? 副过后,系统会特虑的账号信息以短信形式发送互账号绑定手机 的问题? 12381热线解决您的问题。 12381热线解决您的问题。 生業 政 多 服 多 平 台 部政务服务平台	2次可用的号码。 10号中,请注意查收。 系统使用帮助 来见问题解音 我要责命 }	99 201	
Q: 如同等改換改 A: 如果您注册的 Q: 如何获知账号 A: 页面信意验证 Q: 以上未解决路 A: 您可通过规打	e信給证码的手机号? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 地回结果?	25 (1月10) 号码。 11号中, (南注意重收。 11号中, (南注意重收。 11号中, (南注意重收。 11号中, (南注意重改。 11号中, (南注 11号中, (南注)11))))))))))))))))))))))))))))))))))	98 i 28 i	
G: 如同時改換处 A: 如果您注册的 G: 如同成如账号 A: 须可感过现时 C: 以上未解决您 A: 您可通过现时 C: 以上未解决您 A: 您可通过现时 C: 以上未解决您 C: 以上未解决您 C: 以上未解决您 C: 以上未解决您 C: 以上未解决论 C: 以上来解决论 C: 以上来解决计 C: 以上来解决的 C: 以上来解决的 C: 以上来解决论 C: 以上来解决的 C: 以上来和	8倍验证码的手机号? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 短路解? 動力后,系统会特态的账号信息以拒信形式发送互账号绑定手机 別可屬? 12381 熱线解决员的问题。 発 政 タ 服 タ 平 台 部 政 务 服 务 平 台 部 政 务 服 务 平 台 部 政 务 服 务 平 台	20万可用的号码。 10号中,请注意查收。 系统使用帮助 常见问题拼答 我要咨询 相关政策	2.5 2.5 系统操作	
요: 如同等政課校 A: 如用型注册的 Q: 如何获取账号 A: 页面信書验证 Q: 以上未解决数 A: 您可通过规打 () 千名首页) 教育合 文 年名首页) 教育合 文 定好, 这里是工业和信息化效务部 <u>た</u> 成问题	e信給证码的手机号? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 地回结果?	2方可用的号码。 1号中, (憲注意重收。	2.8 土市 5.8	
	個情論证明的手机号? 手机号已不再使用,可进入"修改手机号"页面,将手机号修改 如阅结果? 副过后,系统会转怒的账号信息以后信形式发送至账号绑定手机 か问题? 22811施线解决您的问题。 *ロック目の ター 台 部政务服务 平台 新社会可以用助您的? 身が证号如何处理? 2次か?	文力可用的号码。 1.号中, 南土最直收。 「東京加索 「東京加索 「東京加索 「東京加索 「東京加索 「東京加索 「東京加索 「東京加索 」 「北田所等已成交入 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	82 2 2 3 2 m 1 系統操作 工申核,是否… 如何信改电子… 过程素言如果…	
任 知何時故趣校 在 如果然注册的 任 如何就知味号 在 可可能过敏的 代 以上未販売約 花 部可通过我打 化 上未販売約 化 定 工 业 和 信息化 愛 平台首点 > 教育合植 教育: 文 医里尼工业和信息化数多紹 死子、这里是工业和信息化数多紹 <u>所有</u> 西方,这里是工业和信息化数多紹 <u>所有</u> 王童商為人服号时,提示已存在朝 注册言成人服号时,提示已存在朝	e信題近時的手机号? 手机号已不再使用、可进入"修改手机号"页面、将手机号修改 知道信、系统会特性的)账号信息以短信形式发送互账号绑定手机 別回顧? 12381 熱紙類形大性的问题。	文方可用的号码。 (日中)、读注意当收。 (日中)、读注意当收。 系统使用和助 系の問題料音 我更言論 (日本)、 (日	20年 1月 系統操作 工車核,是否 如何修改电子 投展室自明死星 6号码所属单	

图 11 法人账号找回

1.1.6 修改手机号

在登录页下方,点击【修改手机号】,进入修改手机号页面,选择您的用户身份:自然人/法人后,可根据账号类型输入对应的信息,提交手机号修改申请。

1.1.6.1 自然人修改手机号

在修改手机号页面用户类型选择自然人,按页面提示输入各项信息和有效的验证码,页面*标记为必填字段。如果遇到问题,可参考页面下方的常见问题自助解决或选择在线咨询。

11111111111111111111111111111111111111	平台	平台首页	已有账号? 请登录
手机号修改			
用户关型。	自然人	¥	
校验方式。	人工核验	¥	
再实姓名。	请输入姓名		
证件类型。	请选择	×	
证件号。	请输入证件号		
验证码。	请输入验证码	840	
新手机号。	请输入新手机号		
短信验证码。	请输入短信验证码	9	
证件扫描件。	请上传包含证件正反面的扫描件(支持jpg、jpeg、)	png、pdf格式) 选择文件]	
Q: 如何选择能 A: 您可以选择制 可以使效验 Q: 如何琢知申 A: 系统会将审理 Q: 以上未解决 A: 您可通过获到	正相接收方式? 研究的原手机电、邮箱接收、校验通过后,系统会将账号的 证码,您可以通过上传身份信息证明材料(法人还需上传道 数结果以知信的形式发送到新手机号,请注意查收。 约约问题? 712381/热线解决您的问题。	3手机号绑定为新手机号、如果以上两种形 3.业证明材料),由系统客服人员进行人工	U均不 再花。
② 〒台前页 > 乳間 云 株 代 在 工业和信息化 ◎ 〒台前页 > 乳間2向	^{##人展REMIT#RABECE} 线政务服务平台 部政务服务平台	8 无用用利用 在线有助 聖泉 注册 系统使用和助 常见问题解答 我更否询	
我要咨询			
愛 您好,这里是工业和信息化政务 热点问题	服务平台,有什么可以帮助您的?	相关政策 系统操作 1. 注册账号已提交人工审核,是否… 2. 已实名的法人用户如何修改电子…	

图 12 自然人修改手机号

有三种验证方式:手机核验、邮箱核验、人工核验。选择人工审核的方式请提

供对应的证明材料,自然人上传材料要求上传:证件正面照片、证件反面照片。

1.1.6.2 法人修改手机号

在修改手机号页面用户类型选择法人,按页面提示输入各项信息和有效的验证码,页面*标记为必填字段。如果遇到问题,可参考页面下方的常见问题自助解决或选择在线咨询。

	¥音	平台首页	已有账号? 请登
手机亏豫改			
用户类型。	法人		
核验方式 •	人工核验		
企业或机构类型。	请选择		
统一社会信用代码或机构代码。	统一社会信用代码成机构代码		
法人企业或机构名称。	请输入法人企业或机构名称		
法人类型。	请选择		
企业法定代表人姓名。	请输入企业法定代表人或机构法人代表姓名		
企业法定代表人证件类型。	· 病选择 *		
企业法定代表人证件号。	请输入企业法定代表人证件号		
验证码。	请输入验证码		
新手机号。	请输入新手机号		
短信验证码。	请输入短信验证码		
法人证件归描件。	请上传法人证件扫描件(支持jpg、jpeg、png、pdf格式	选择文件	
营业执照扫描件。	请上传营业执照扫描件(支持jpg、jpeg、png、pdf格式	、) 选择文件	
Q: 如約选择验证 A: 您可以选择期间 可以使改造证 Q: 如約获取申続 A: 系统会等申编	因器收约5分 2023原环机号,截接接收,校验通过后,系统会体张电容产机电 8. 客切以通过上传导价值带证明材料(加人还是上传企业证明 数据? 态用以近位的形式发达到新手机号,请主要查收。 2009年2	謝定为新手机号;如果认上两种形 别材料) ,由系统音服人员进行人工	式均不 車核。
Q:如約选择验证 A:您可以是得4% 可以使你验证 Q:如約获和申報 A:系统会评单校 Q:以上未新考虑 A:您可通过预7	因器收方式。 的器体化方式。 約38時年10月,包括語论、於論書出近。系统合体器中的手机 用,您可以通过上作得份信意证明材料(这人还是上作企业证明 意識? 自用以回信的形式发送到新手机号,请注意查收。 20回题? 2381 指线输来的回回题。	8期定为新于机号:如果以上两种形 987种),由系统查服人员进行人工	优均不 审核。
空、短い時代の時代 空、空の日本 ないために ないために <td>現象の方行 3月20日から 3月20日には 3月20日には 3月20日には 3月20日には 3月20日に 3月20日 3月2010日 3月2010日 3月2010日 3月2010日 3月2010日</td> <td>##22が新平代号:20年以上第時形 2月時時間 在核有助 2月 系統使用有助 東 系統使用有助 東 系統使用有助 常見 第3 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月</td> <td>dt5示 筆柄。 + 2m D</td>	現象の方行 3月20日から 3月20日には 3月20日には 3月20日には 3月20日には 3月20日に 3月20日 3月2010日 3月2010日 3月2010日 3月2010日 3月2010日	##22が新平代号:20年以上第時形 2月時時間 在核有助 2月 系統使用有助 東 系統使用有助 東 系統使用有助 常見 第3 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月 2月	dt5示 筆柄。 + 2m D
空、短い道林町 空、空い道林町 ご、空い道林町 ご、空い道林町 ご、空い道林町 ご、ジェオ新潟 ご、ジェオ・ション ご、ジェオ・ション ご、ジェオ・ション ご、ジェオ・ション ご、ジェオ・ション ジェオン	時後の方行 3月後の方行 3月 1877以通过上作得分信者(国際時料 (はんび美上作を出せる 本規? 基礎(以供信的時式发送到新手作号、康主慶査の、 2019期7 1230日記候解末後の3019期、 中で人自共和国工具和58月火部 数 多 服 多 平 台 2010 次 51 服 务 平 台	##23/新平代号:20世以上所特別 (21年25日) - 由系術査報人気进行入工 系統委員報的 東辺湖独等 政策当身 と	tt5示 审统。 1 2m D
	時後の方行 3月前の方行 3月前の一時時後の「市場の信用時時料(はんび美工作を出せる 準備 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと思うな、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引り、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引う、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引う、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引う、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引う、康士康直な、 2月前の時のただと送り前子引う、 2月前の時のただと送り前子引う、 2月前の時のただ。 2月前の時のただ。 2月前の時のただ。 2月前の時のただ。 2月前の時のただ。 2月前の時のただ。 2月前の時のたたたち、 2月前の時のただ。 2月前の日本、 2月前前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前日本、 2月前の日本、 2月前前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前日本、 2月前日本、 2月前の日本、 2月前日本、 2月前本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前日本、 2月前の日本、 2月前前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前の日本、 2月前日本、 2月前前日本、 2月前日本、 2月前日本	##国力新平代号、如果以上和特別 ###1)、由系術客職人気进行入工	t/5不 車板。 - ↓ 2冊 ↓ □

图 13 法人修改手机号

有三种验证方式:手机核验、邮箱核验、人工核验。选择人工审核的方式请提 供对应的证明材料,法人上传材料要求上传:法定代表人证件正面照片、法定代表 人证件反面照片、加盖单位公章的营业执照扫描件、国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/index.html)核验结果截图。

1.2 用户中心

点击首页右侧悬浮框或者登录名,进入用户中心界面。

1.2.1 账号设置

点击头像,进入账号设置界面,可以修改用户的各项信息。

全国一体化在线政务服务平台 工业和信息化部证	牧务服务平台	平台首页	在线帮助	欢迎您,**涛	退
	修改基本信息				
	*登录名	a tao			
**涛,欢迎你	*电子邮箱	音 176666666666@163.com			
返回用户中心	联系地均	上 北京市朝阳区			
	性短	请选择		*	
修改基本信息 实名认证	出生日期	请选择出生日期			
实名认证记录	学历	5			
修改密码	工作	E			
上传证件	固定电话	Ę			
修成于机亏 查看用户注册协议	家庭住地	E			
查看用户隐私政策	支付宝账号	1/2			
	微信账号	1			
	社保卡账号	3			
	社保卡发卡地	8			
				保存用户注销	

图 14 账号设置

1.2.2 经办人申请与授权

1.2.2.1 经办人申请

用自然人的账号登录系统,进入用户中心模块,点击【经办人申请】,输入企 业名称和统一社会信用代码,点击【确定】即可。

F	经办人申请	×
*企业名称:		
*统一社会信用代码:		_
	确定 取消	_
	于机号: 10092000199 即相: 57	/@qq.com

图 15 企业经办人申请

1.2.2.2 经办人审批

用法人账号登录系统,进入用户中心模块,点击【经办人审核】,在弹出的经办人审批界面中,点击【同意】或【拒绝】进行经办人的审批。

申请人账号 手机号	操作
peng 186****7723 同意	拒绝

1.2.3 授权管理

该界面展示所有经办人的信息,可以对经办人授权或者解除绑定。

Ð	我的办件	8	授权管理			
	我的投诉					
	我的消息		申请人	申请人账号	手机号	操作
	我的评价	ŧ	**瑞	rui	135****0504	解除绑定 授权
2	我的证照	普	**伟	wei	186****5321	解除绑定 授权
Ê	我的上报	普	**涛	tao	176****8770	解除绑定 授权
	我的收藏	普	*祎	yi	187****3916	解除绑定 授权
R	授权管理					

图 17 授权管理

1、点击【授权】,弹出授权界面,勾选需要给经办人授权的事项,点击【确定】 按钮,即可完成授权。

	1		填表人: 填表时间:	
			授权	×
	のの可能要	行政许可申报服务 备实服务	监管服务 数据报送	
		电信和互联网业务	 □ 全选 □ 无线电分析分布型目标性 	
		监控化学品	☑ 未取得型号核准的无线电发射设备进头核准	
	行	民爆物品生产	☑ 无线电频率使用许可法人 ☑ 无线电台(站)设置 使用许可法人	
		车辆生产准入	☑ 无线电台识别码被发法人	
R	我的办件	无线电和卫星通信	2 卫星无线电缆率使用许可 之前无线电缆梁 使用许可	
	我的投诉	电子认证服务	☑ 卫星通信网无线电频率使用许可	
	我的消息	通信业务和信息化固定资产	🔽 卫星地球站设置、使用许可	17
	我的评价	 授权为主经办人 		振权
	我的证照	 本用户實明并承诺, 上必要的许可、批准及指 	本用中与该经办人用户已达成级权协议,本用户自愿对该经办人用户做出以 变权,本用户对该经办人用户在本平台所产生的一切行为后果承担责任。	摄权
Ê	我的上报		取消 确定	接权
	我的收藏			授权
8	授权管理			

图 18 授权

2、点击【解除绑定】,弹出提示框,点击【确定】按钮,即可解除绑定。

园 我的办件	2 授权管理			
☑ 我的投诉				
① 我的消息	申请人	申请人账号	手机号	操作
💬 我的评价	主 **瑞 技	是示	× 4	解除绑定 授权
④ 我的证照	晋 **伟	此操作将解除绑定,是否继续?		解除绑定 授权
≟」我的上报	普 **涛	Lau		解除绑定 授权
☆ 我的收藏	普 *祎	yi	187****3916	解除绑定 授权
● ● 授权管理				
		图 19 解除绑	 定	

2 查看办事指南

进入行政许可业务办理页面,选择具体事项名称,点击【办事指南】可查看办 事指南。

ぐ 1 - * * * * * * * * * * * * * * * * * *	^{+#\$人R共和国IIM#684# 7,994930 633#89 592 注册 0 :线政务服务平台 比部政务服务平台}	Alte
◎ 平台首页 > 行政许可		
个人服务 法人服务		
⊕ 电信和互联网业务	• 无线电发射设备型号核准	
<u>员</u> 监控化学品	■ 未取得型号核准的无线电发射设备进关核准	
👌 民爆物品生产	■ 无线电频率使用许可法人	
局 车辆生产准入	■ 无线电台(站)设置、使用许可法人	
↔ 无线电和卫星通信	■ 无线电台识别码核发法人	
😢 电子认证服务	■ 卫星无线电频率使用许可	l
☆ 通信业务和信息化固定资产	の 力争指応 二 在线力理 Ell 我要咨询 ♡ 我要収慮	
	■ 空间无线电台设置、使用许可	
	■ 卫星通信网无线电频率使用许可	
https://ythzxfw.miit.gov.cn/lawGuide?data=ZWFW02902	■ 卫星地球站设置、使用许可	
	图 20 业务办理	

圭 た 廷 电 频 率 使 用 げ _{病码:1110000000001969:}	许可 92W1000107028000 合 同	我办理
中清条件和限制	制 申请材料 力理流程 收费依据和标准 行政相对权利义务 审批依据 附录	附件
基本信息		
适用范围	本服务指南包括名称、适用范围、事项审查类型、审批依据、受理机构、决定机构、数量限制。 禁止性要求、申请材料目录、办理基本流程、办结时限、申请材料清单等要素。申请使用卫星元 中华人民共和国境内开展业务,或申请无线电频率使用许可并同时申请设置、使用相关空间无线时 用本指南。卫星无线电频率使用许可,由工业和信息化部实施。卫星无线电频率使用许可有关涉 照《中华人民共和国无线电管理条例》和其他相关法律、行政法规规定办理。军事系统卫星无线 用,按照军队相关却定执行。	申请条件、 线电频率在 电台的,适 外事宜,依 电频率使
※ 平台首页 〉 办事指南	劉 21 卫星无线电频率使用许可办事指南	
Y 平台首页 > か事指南 空间无线电台设計 事項编码:1110000000	图 21 卫星无线电频率使用许可办事指南 2019692W1000107028000 ☆ 🖗	在线办理
(1) (1)<	图 21 卫星无线电频率使用许可办事指南 置、使用许可 0019692W1000107028000 ☆ 🛱 (条件和限制 申请材料 办理流程 & 贵依据和标准 行政相对权利义务 审批依据	在线办理 附录 附

平台首页 > 办事指南
 水事指南



图 23 卫星通信网无线电频率使用许可办事指南

卫星地球站设置 事项编码:1110000000	、使用许可 0019692W1000107034	002 🖒 I	To a			在約	线办理
基本信息 申请	条件和限制 申请材	料 办理流程	收费依据和标准	行政相对权利义务	审批依据	附录	附件
适用范围	本服务指南 禁止性要求 设置、使用 地的省、自	包括名称、适用范 、申请材料目录、 卫星地球站的,适 治区、直辖市无线 マ 百球市于线由	围、事项审查类型、 办理基本流程、办结 用本指南。 设置、使 电管理机构实施许可 管理机构实施许可	审批依据、受理机构、 时限、申请材料清单等 用有固定台址的无线电 。设置、使用没有固定 设置、使用又早调定	决定机构、数 要素。 申请在 3台(站), 由 2台址的无线电	量限制、F E中华人民: 由无线电台 台,由申词	申请条件 共和国均 (站) 例 青人住所 口星国
	513、512、 专线地球站 设置、使用 定事系统	以及涉及国家主权 许可的涉外事宜,	、安全的其他重要无 依照《中华人民共和	线电台(站),由工业 国无线电管理条例》和	和信息化部实	施许可。	卫星地到

图 24 卫星地球站设置、使用许可办事指南

办事指南具体网址如下:

1)卫星无线电频率使用许可

https://ythzxfw.miit.gov.cn/lawGuide?data=ZWFW02902

2) 空间无线电台设置、使用许可

https://ythzxfw.miit.gov.cn/lawGuide?data=c130d1e20d344203b8a9a510bdc76078

3)卫星通信网无线电频率使用许可

https://ythzxfw.miit.gov.cn/lawGuide?data=016e833b852a437aad57fbf9622dcf93

4)卫星地球站设置、使用许可

https://ythzxfw.miit.gov.cn/lawGuide?data=d7cf904f50e64a0c89f8b53c0810d56f

办事指南包括适用范围、申请材料、审批依据、办理流程、审批依据等要素,点 击不同按钮可以查看对应内容。

2.1 基本信息

以卫星无线电频率使用许可办事指南为例(下同),【基本信息】栏中明确了申 请许可的适用范围,说明了办理机构、办理方式等。同时写明材料接收地址和联系 电话,申请人可采用邮寄和现场递交方式提交申请材料。

基本信息 申请条件和限	制 申请材料 办理流程 收到	贵依据和标准 行政相对权利;	义务 审批依据 附录 附件
》基本信息			
适用范围	本服务指南包括名称、适用范围、事 禁止性要求、申请材料目录、办理基 中华人民共和国境内开展业务,或申 用本指南。卫星无线电频率使用许可 照《中华人民共和国无线电管理条例 ,按照军队相关规定执行。	项审查类型、审批依据、受理 本流程、办结时限、申请材料 请无线电频率使用许可并同时 ,由工业和信息化部实施。) 和其他相关法律、行政法规	机构、决定机构、数量限制、申请条件、 清单等要素。申请使用卫星无线电频率在 申请设置、使用相关空间无线电台的,适 2星无线电频率使用许可有关涉外事宜,名 规定办理。军事系统卫星无线电频率使用
受理机构	无线电管理局	决定机构	中华人民共和国工业和信息化部
事项类型	行政许可	事项审查类型	前审后批
申请接收	地址:北京市海淀区万寿路27号院12 8209790	号楼一层工业和信息化部政务	5服务大厅 邮编:100846 联系电话:010-
办理方式	在线办理、现场办理、邮寄办理	办理时限	对于使用卫星无线电频率在境内开展 业务的申请,工业和信息化部应当自 受理申请之日起20个工作日内审查完 毕并作出行政许可决定。审批过程中 需要扣除的许可期限,按照本指南第 十四条内容执行。

图 25 基本信息

2.2 申请条件和限制

【申请条件和限制】栏中,明确了申请许可需要符合的条件,包括所申请的频率

符合我国无线电频率划分规定等,强调申请人不得故意隐瞒或提供虚假材料。

```
    申请条件和限制
    办理条件
    提示:具体申请材料示例和模板请下载办事指商和申请材料后进行查看
    申请卫星无线电频率使用许可的,应符合下列条件:
    (一)所申请的无线电频率符合无线电频率划分和使用规定,有明确具体的用途;
    (二)使用无线电频率符合无线电频率划分和使用规定,有明确具体的用途;
    (二)使用无线电频率的技术方案可行;
    (二)有相应的专业技术人员;
    (四)对依法使用的其他无线电频率不会产生有害干扰;
    (五)符合空间无线电业务管理相关规定,并满足法律、行政法规规定的其他条件。
    数量限制
    无数量限制
    基止性要求
    工业和信息化部综合考虑申请人条件、申请人提交的材料以及国家安全需要和可用无线电频率的情况作出许可或不予许可的决定。
    (一)不符合许可条件的,不予许可;
    (一)申请人隐瞒有关情况或者提供虚假材料的,不予受理或者不予许可,并给予警告,申请人在一年内不得再次申请该许可。
```

图 26 申请条件和限制

2.3 申请材料清单

【申请材料】栏中,明确了申请频率许可需要提交的材料,包括书面函、申请人 基本情况等。

```
    申请材料
    提示:具体申请材料示例和模板请下载办事指商和申请材料后进行金看
    申请使用卫星无线电频率,应当向工业和信息化部提交下列材料(原件,两份,需盖首页章和骑健章):
    (一)使用卫星无线电频率的书面申请,包括拟使用的空间无线电台名称、卫星轨道位置、卫星覆盖范围等相关材料;
    (二)申请人基本情况说明及证照材料等,包括开展空间无线电业务的专业技术人员、技能、必要设施、资金和管理措施等;
    (二)申请人基本情况说明及证照材料等,包括开展空间无线电业务的专业技术人员、技能、必要设施、资金和管理措施等;
    (二)即请人基本情况说明,包括拟使用的空间无线电业务的专业技术人员、技能、必要设施、资金和管理措施等;
    (二)即请人基本情况说明,包括拟使用的空间无线电公务的专业技术人员、技能、必要设施、资金和管理措施等;
    (二)即请人基本情况说明,包括拟使用的空间无线电公务的专业技术人员、技能、必要设施、资金和管理措施等;
    (二)即请人工具工具的资本可行性研究报告,包括卫星无线电频率使用可行性分析报告、国内国际协调开展完成情况、拟采用的通信技术体制和标准、系统配置情况、拟使用系统(设备)的技术特性、频率使用方案和预期的频率使用率、实际传输链路设计方案和计算、与相关系统间的干扰分析等;
    (二)即请表及依法使用卫星无线电频率的承诺书;
    (六)法律、行政法规规定的其他材料。申请使用卫星业余业务无线电频率的,还应当提交由国际业余无线电联盟出具的频率协调确认 函件;申请使用卫星无线电频率用于电信业务经营的,还应当提交取得的相关电信业务经营许可证编号。
```

图 27 申请材料清单

2.4 办理流程

【办理流程】栏中,说明了受理机构办理时限、许可有效期等问题。

◎ 办理流程

(一)申请使用卫星无线电频率在中华人民共和国境内开展业务的,应当向工业和信息化部提出申请,并提交相应的申请材料。工业和信息化部收到申请材料后,应当对申请材料进行审查。申请材料齐全、符合法定形式的,应当予以受理,并向申请人出具受理申请通知书。申请材料不齐全或者不符合法定形式的,应当当场或者在5个工作日内一次性告知申请人需要补正的全部内容。不予受理的,应当书面通知申请人,并告知原因。

(二)对于使用卫星无线电频率在境内开展业务的申请,工业和信息化部应当自受理申请之日起20个工作日内审查完毕,并综合考虑国 家安全需要和可用卫星无线电频率的情况作出许可或不予许可的决定。作出准予许可决定的,颁发无线电频率使用许可文件;不予许可 的,书面通知申请人并说明理由。

(三)使用卫星无线电频率在境内开展业务的频率使用许可的有效期,最长不超过10年,临时使用无线电频率的,无线电频率使用许可 的期限不超过12个月。频率使用期限届满后需要继续使用的,应当在期限届满30个工作日前向工业和信息化部提出书面申请。

图 28 办理流程

2.5 收费及权利义务

申请人申请许可不收取费用,具体的行政相对人权利义务可通过工业和信息化部

官网及 12381 电话咨询。

◎ 收费依据及标准

不收费

◎ 行政相对权利义务

可通过工业和信息化部网站或咨询电话进行查询

图 29 收费及权利义务

2.6 审批依据

【审批依据】栏中,列举了行政审批的法律法规依据。

审批依据
 (一)《中华人民共和国行政许可法》(2019年4月23日第十三届全国人民代表大会常务委员会第十次会议修正);
 (二)《中华人民共和国无线电管理条例》(国务院、中央军委令1993年第128号,2016年11月11日国务院、中央军委令第672号修订);
 (三)《无线电频率使用许可管理办法》(工业和信息化部令第40号)
 (四)《工业和信息化部行政许可实施办法》(中华人民共和国工业和信息化部令第2号);
 (五)《中华人民共和国无线电频率划分规定》(中华人民共和国工业和信息化部令第62号);
 (六)《无线电频率使用率要求及核查管理暂行规定》(工信部无〔2017〕322号);
 (七)国家无线电管理机构发布的相关规范性文件。

图 30 审批依据

2.7 附录及附件

【附录】栏中,列举了一些常见的问题及回答,点击【下载附件材料】,可下载 具体的申请材料要求和模板,点击【下载办事指南】,可下载电子版办事指南文件。

附录
 1.申请使用卫星无线电频率,需要向哪个部门提交申请? 答:根据《中华人民共和国无线电管理条例》第二十二条 国际电信联盟依照国际规则规划给我国使用的卫星无线电频率,由国家无线电管理机构统一分配给使用单位。申请使用国际电信联盟非规划的卫星无线电频率,应当通过国家无线电管理机构统一提出申请。国家无线电管理机构应当及时组织有关单位进行必要的国内协调,并依照国际规则开展国际申报、协调、登记工作。 2.申请使用卫星无线电频率的条件? 答:申请人应具备如下条件: (一)所申请的无线电频率符合无线电频率划分和使用规定,有明确具体的用途; (二)使用无线电频率符合无线电频率划分和使用规定,有明确具体的用途; (二)使用无线电频率的技术方案可行; (三)有相应的专业技术人员; (四)对依法使用的其他无线电频率不会产生有害干扰; (五)符合空间无线电业务管理相关规定,并满足法律、行政法规规定的其他条件。 3.卫星无线电频率使用许可批复使用的时间? 答:根据《中华人民共和国无线电管理条例》第十九条无线电频率使用许可的期限不得超过10年。
⑧ 附件
下载附件材料
下载办事指南
图 31 附录及附件

3 业务办理

3.1 卫星无线电频率使用许可申请

针对卫星无线电频率使用许可事项的在线办理,具体操作路径为:从工业和信息化部政务服务平台首页,依次选择政务服务→行政许可→法人服务→无线电和卫星通信→选择卫星无线电频率使用许可,点击【在线办理】。

e	,	E & 政	国工业40倍息化25 无种特别表	在我帮助 登录 注册 [Ale
	 第输入起要查阅 大家#在第:40 政务服务 监管服务 数据报送 查询服务 在线帮助 运行情况 	的办件进度编码、服务名称 N业务经置许可 道路机动车辆~品单入许可 无线= R 5 2 1 行政许可 申	Q 接 5 12月26日2日 12月26日 12月27 12月26日 12月27 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		
e	★ ◎ - ★ * * * 工业和信息4		1114的信息化器 无降晴测觉 ;	在线梯敞 登录 注册 [de
© \$*# ↑ ⊕ & : : : : : : : : : : : : : : : : : :	前政件可 1 人服务 よ人取务 はた人取务 はためのの はたがら は使化学品 日時間の単生の ま作生产准入 2 た状理和12星通信 ■年子い証服务 通信业学和信息化源定资产 3	无线电发射设备型导核准 未取得型导核准的无线电发射设备进关核 无线电线率使用许可法人 无线电台(站)设置、使用许可法人 无线电台(沿别网核发法人 无线电台(沿别网核发法人 卫星无线电频率使用许可 全间无线电频率使用许可 卫星通信网无线电频率使用许可 卫星通信网无线电频率使用许可 卫星地域站设置、使用许可	推 (E) 15要 20 词	 ① 我要收慮 	

图 32 业务办理选择界面

也可以在办事指南页面中,点击【在线办理】进行相应业务的办理。



3.1.1 基本信息

点击【在线办理】后,进入基本信息填报页面。首先确认【申请事项】,针对 国内卫星的频率申请,可在此处同时勾选【卫星无线电频率使用许可】和【空间无 线电台执照】;境外卫星申请在国内使用频率,仅勾选【卫星无线电频率使用许可】。 类型选择【新建】、【变更】和【延续】。此外,领取方式可选择【邮寄到付】和 【现场领取】,暂不支持选择【电子证照】,每种领取方式需留下领取人的姓名、 联系方式等信息。

	卫星无线电频率使用许可和空间无线电	台设置使用许可	
申请事项			
☑ 卫星无线电频率使用许可 ☑ 空间无线电台执照 申请人信息	● 新建 ○ 变更 ○ 延续		
*申请单位名称	*统一社会信用代码 ⑦	*联系人	
科技有限公司	ABC123ABC123ABC123	张三	
*手机号码	*传真号码	邮政编码	
17666666666			
*电子邮箱	*通信地址		
17666666666@163.com	成都市		
证照领取方式			
*领取方式 ・統取方式 ・統成即场领取 ・电子证照 	是否接收短 • 是 〇	信通知 否	
*收件人	*收件人电话	*邮政编码	
*邮寄地址			
备注			
			1.

图 34 申请事项及申请人信息

3.1.2 拟用卫星信息

用户需填写卫星轨道、卫星覆盖范围等信息,在填写【空间无线电台名称】时, 不得填写卫星的商业冠名名称,如有冠名需要的,应在【法律、行政法规规定的其 他材料】一栏,以附件形式提交相关说明。

以申请空间无线电台信息	
2间无线电台名称 ⑦	
空间无线电台/业务类别(代码)	
■ 通信卫星(1) ■ 特航卫星(D) ■ 通感卫星(Y) ■) 増工 卫星产权所有者 ⑦	2至 (G) 目 空间两字卫星 (K) 目 亚东卫星 (A) 卫星制造商 ③
*计划发射时间 ②	卫星设计寿命 ⑦
请选择日期	
GSO NGSO	
□ IGSO ⑦ ● 在经 ◎ 北纬	
<u><u></u><u></u><u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u><u></u></u></u>	
度业务用注 ②	
*覆盖范围 ⑦ ● 培由 今年/陈诗 贝诗外	
资内 至主环的境 ● 区境가 对应无线电频率使用许可证编号或批复文号 ⑦	

图 35 拟申请卫星信息

3.1.3 拟用频率信息

在【拟用频率信息】部分,首先选择【填写频率类型】,对应显示出该频率类型的【上行】或【下行】选项(如图 36),勾选测控频率-上行后,在显示出的【测控频率】栏中,点击【新增】按钮,填写频率相关信息,其中【业务类型】应填写对应的无线电业务,如卫星地球探测业务等,【频率划分的脚注】应根据《中华人民共和国无线电频率划分规定》填写申请频段涉及的脚注。频段较多的继续点击【新

增】按钮进行添加。

选择填写频率类型 ⑦ 1 ☑ 测控频率 ☑ 业务频率 □ 信标频率 □ 定轨标校频率		*测担	^{空频率} 2 上行 🔲 下行	*业务频率 □ 上行 ☑ 下行				
测控频率								
				上行				
使用频率范围- 起	使用频率范围- 止	单位	极化方式 💿	占用带宽 (MHz) ⑦	等效全向辐射 功率谱密度 (dBW/Hz) ⑦	业务类型	频率划分的脚注	操作
新増 3								
业务频率								
				下行				
使用频率范围- 起	使用频率范围- 止	单位	极化方式 ⑦	占用带宽 (MHz) ⑦	等效全向辐射 功率谱密度 (dBW/Hz) ⑦	业务类型	频率划分的脚注	操作
		 kHz MHz GHz 	H V CR					×∎
新増								

图 36 拟用频率信息

3.1.4 申请函信息

填写完拟用频率信息后,用户需填写【项目背景】、【申请事项】等内容,文本框灰色内容为参考例文,点击【下载模板】可以下载申请函的模板。填写完该部 分内容后,用户可点击【导出申请函】按钮,打印该申请函并盖章扫描后,在【书 面申请函件盖章扫描件】栏点击【选择】按钮进行上传。

卫星无线由频率,由请信息 ② 县出由遗函 下教理板
项目背景 ③
例文: 为建设星虚系统,将发射卫星,以实现功能。星座系统总计颗卫星,目前星座系统在轨_颗卫星,已获得频率许可份,空间电台执照份。该星为系统第_颗卫 星。 该星由单位研制。卫星榕载载荷,开展_业务(导航,卫星地球探测等),用于,为领域提供圈务(如观测地球状态、实现卫星通信等)。该项目第三方咨询 及服务支撑单位为、联系人为XXX(联系电话:)
卫星基本情况 ⑦
例文: 卫星报于年_月于发射场,作为主星/搭载卫星搭乘火箭发射(本单位同一火箭发射多频卫星时需说明)。卫星预计在杭考命年,卫星重量为千克。 卫星系统详细信息详见附件申请表。
申请事项 ⑦
例文: 我单位现申请卫星无线电频率使用许可证〈延续/变更使用卫星无线电频率〉(以及卫星的空间无线电台执照),请予批准。
例文: 我单位知设置、使用的空间电台,符合《无线电管理收费规定》中_减免频占费的条件。关于符合相关减免频占费条件的说明请见附件。
/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
() 2015年1月1日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
书版申请函件盒章扫描件

图 37 申请函信息

在许可申请材料上传部分,用户可点击【下载模板】,下载电子档并填写相应 内容,打印盖章扫描后,点击【选择】按钮上传。其中【申请表及依法使用卫星无 线电频率的承诺书】需点击【导出申请表】按钮,系统将根据前期所填内容自动生 成申请表格。

附件名称列表:卫星无线电频率使用许可申请材料(卷注:附件为jpg、jpeg、pdf格式,每个附件不大于20M)	
*1、技术方案可行性研究报告 下载模板	
	🖆 选择
*2、申请表及依法使用卫星无线电频率的承诺书 导出申请表	
	🖆 选择
3、法律、行政法规规定的其他材料 ⑦ 下载模板	
	🖆 选择

图 38 申请材料上传

3.1.5 其他关联材料

上传相关附件,填写完成后点击【提交】,即可提交一项申请事项。如需同时 提交卫星测控站、关口站相关许可申请,可点击【此处】按钮(如图 39),直接跳 转至卫星地球站申请页面。

申请单位承诺:
1.本申请表填写的所有内容真实、准确、有效。
2.遵守《中华人民共和国无线电管理条例》等无线电管理有关规定、国际电联相关规则以及国际、国内协调协议等,接受无线电管理机构的监督检查。
3.获得许可后,严格按照许可事项内容及要求使用卫星无线电频率;在有效期内变更许可事项或终止使用频率,将提前办理变更或注销手续。
4.拟设置空间无线电台的性能指标符合国家无线电管理有关技术要求和相关标准,满足已申报的卫星网络特性。
5.在拟申请频率和载荷之外,不增加具备射频功能的载荷。
6.按规定按时缴纳无线电频率占用费。
7.每年第一季度末前,向国家无线电管理机构报送上一年度的无线电频率使用报告。
□我同意
保存 搜交 返回
注:如需 <mark>同时申请测控站</mark> ,请点击此 义 进行关 联 申请,请勿单独申请。

图 39 关联地球站申请

3.2 空间电台设置使用许可申请

针对空间业务行政许可事项的在线办理,具体操作路径为:从工业和信息化部 政务服务平台首页,依次选择政务服务→行政许可→法人服务→无线电和卫星通信 →选择空间电台设置使用许可,点击【在线办理】。

ぐ ± 北和	⁴⁴⁴ ARHABET-94088842# + 元9498882 + 在354#8 + 592 体化在线改务服务平台 信息化部政务服务平台	1289 [
1 ② 政务服务 ④ 监管服务 ④ 数据报送 ③ 查询服务 ④ 在线帮助 ① 法行情况 ④ 特色专区	A%A人您要告诉的办件进度编码、服务名称 Q 投 全 大本確在读::::::::::::::::::::::::::::::::::::	☐ 19 स्र सि अर्थ 20 स्व 19 स्र सि अर्थ 20 स्व 19 सि अर्थ 19 स्व 19 सि अर्थ 19 सि
 Rate € Rate € State € State € State € State € State € State € 	•••истенствикато состанования сос	

图 40 业务办理选择界面

也可以在办事指南页面中,点击【在线办理】进行相应业务的办理。



图 41 在线办理选择界面

3.2.1 基本信息

点击【在线办理】后,进入信息填报页面。首先确认【申请事项】,针对国内 空间无线电台的执照申请,可在此处同时勾选【卫星无线电频率使用许可】和【空 间无线电台执照】,类型选择【新建】、【变更】和【延续】。此外,领取方式可 选择【邮寄到付】和【现场领取】,暂不支持选择【电子证照】,每种领取方式需 留下领取人的姓名、联系方式等信息。

	卫星无线电频率使用许可和空间无线电	台设置使用许可	
申请事项			
☑ 卫星无线电频率使用许可 ☑ 空间无线电台执照 申请人信息	● 新建 ○ 变更 ○ 延续		
*申请单位名称	*统一社会信用代码 ⑦	*联系人	
科技有限公司	ABC123ABC123ABC123	张三	
*手机号码	*传真号码	邮政编码	
17666666666			
*电子邮箱	*通信地址		
17666666666@163.com	成都市		
证照领取方式			
*领取方式 ・統取方式 ・統成即场领取 ・电子证照 	是否接收短 • 是 〇	信通知	
*收件人	*收件人电话	*邮政编码	
*邮寄地址			
备注			
			1.

图 42 申请事项及申请人信息

3.2.2 拟用卫星信息

用户需填写卫星轨道、卫星覆盖范围等信息,在填写【空间无线电台名称】时, 不得填写卫星的商业冠名名称,如有冠名需要的,应在【法律、行政法规规定的其 他材料】一栏,以附件形式提交相关说明。

间无线电台名称 ⑦	
空间无线电台/业务类别(代码)	
■ 通信卫星(T) ■ 导航卫星(D) ■ 遥感卫星(Y) ■	广播卫星(G) 🔲 空间科学卫星(K) 🔲 业余卫星(A)
卫星产权所有者 ⑦	卫星制造商 ③
*计划发射时间 ⑦	卫星设计寿命 ③
请选择日期	
*轨道信息 ⑦	
● GSO ◎ NGSO	
IGSO (2)	
● 东经 ○ 北纬	
度	
度	
业务用途 ③	
*覆盖范围 ③	
● 境内 ◎ 全球/跨境 ◎ 仅境外	

图 43 拟申请卫星信息

3.2.3 拟用频率信息

在【拟用频率信息】部分,首先选择【填写频率类型】,对应显示出该频率类型的【上行】或【下行】选项(如图44),勾选测控频率-上行后,在显示出的【测控频率】栏中,点击【新增】按钮,填写频率相关信息,其中【业务类型】应填写对应的无线电业务,如卫星地球探测业务等,【频率划分的脚注】应根据《中华人民共和国无线电频率划分规定》填写申请频段涉及的脚注。频段较多的继续点击【新

增】按钮进行添加。

选择填写频率类型 ③ 1 ☑ 测控频率 ☑ 业务频率 □ 信标频率 □ 定轨标校频率			*测扫	2频率 2 2行 🔲 下行	*业务频率 🔲 上行 🕑 下行			
测控频率								
				上行				
使用频率范围- 起	使用频率范围- 止	单位	极化方式 ⑦	占用带宽 (MHz) ⑦	等效全向辐射 功率谱密度 (dBW/Hz) ⑦	业务类型	频率划分的脚注	操作
新増 3								
业务频率								
				下行				
使用频率范围- 起	使用频率范围- 止	单位	极化方式 ⑦	占用带宽 (MHz) ⑦	等效全向辐射 功率谱密度 (dBW/Hz) ⑦	业务类型	频率划分的脚注	操作
		 kHz MHz GHz 	H V CR					×∎
新増								

图 44 拟用频率信息

3.2.4 申请函信息

填写完拟用频率信息后,用户需填写填写【项目背景】、【申请事项】等内容, 文本框灰色内容为参考例文,点击【下载模板】可以下载申请函的模板。填写完该 部分内容后,用户可点击【导出申请函】按钮,打印该申请函并盖章扫描后,在【书 面申请函件盖章扫描件】栏点击【选择】按钮进行上传。

<u>一</u>选择

空间无线电台-申请信息 ③ 导出申请表 下载模板	
项目背景 🕐	
例文: 为建设星座系统,将发射卫星,以实现功能。星座系 目第三方咨询及服务支撑单位为,联系人为XXX(联系电话: 卫星搭载载荷,开展业务(如观测地球状态、实现卫星通信	统总计
卫星基本情况 ⑦	
例文: 卫星拟于年_月于发射场,作为主星/搭载卫星搭乘火箱发 附件。	射(本单位同一火箭发射多颗卫星时需说明),卫星预计在轨寿命_年,卫星质量为_。卫星系统详细信息见
申请事项 😨	
例文: 我单位现申请空间无线电台执照(延续改更使用卫星空间	明无线电台执照)(以及卫星无线电频率使用许可证),请予批准。
书面申请亟件童章扫描件	🧯 选择
空间无线电台-申请人基本情况及证照材料	
一公司》单位成立于年,主要从事工作,开展过卫星 我单位是下属事业单位。我公司是(国有/民营混合所有制): 我公司股权结构如下。	相关业务,具有实施卫星应用的经验。 企业。
开展相关无线电业务的能力 ⑦	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
例文: 我单位主营业务,现有员工_人,技术岗位员工_人,从事都 无线电管理相关技术人员、职称、主要职责信息如下:包括技术人员 我单位建设了等相关设施,具备开展相关空间业务的能力。我 资金建设项目,公司注册资本。)	送技术研发工作多年,其中%具备高级职称、%具备中级职称、负责无线电管理相关工作技术员工_人。 姓名、职务、职称等。 单位设置使用空间电台所需资金由财政拨款承担,该项目已获批复。(空间电台为我单位自筹
事业单位法人证书 (事业单位) /营业执照 (企业) 复印件	
	「海路

图 45 申请函信息

频率主管/频率专员的职称证书

在许可申请材料上传部分,用户可点击【下载模板】,下载电子档并填写相应 内容,打印盖章扫描后,点击【选择】按钮上传。其中【申请表及依法设置使用空 间无线电台的承诺书】需点击【导出申请表】按钮,系统将根据前期所填内容自动 生成申请表格。

附件名称列表:空间无线电台设置、使用许可申请材料 (备注:附件为jpg、jpeg、doc、docx、pdf、zip、rar格式,每个附件不大于20M)	
1、拟开展空间无线电业务的情况说明 下载模板	
	🖻 选择
2、技术方案可行性研究报告下载模板	
	🗁 选择
"3、申请表及依法设置、使用空间无线电台的承诺书导出申请表	
	🖻 选择
4、法律、行政法规规定的其他材料 ⑦ 下载模板	
	🖻 选择

图 46 申请材料上传

3.2.5 其他关联材料

上传相关附件,填写完成后点击【提交】,即可提交一项申请事项。如需同时 提交卫星测控站、关口站相关许可申请,可点击【此处】按钮(如图 47),直接跳 转至卫星地球站申请页面。



图 47 关联地球站申请

3.3 卫星通信网无线电频率使用许可申请

针对卫星通信网无线电频率使用许可事项的在线办理,具体操作路径为:从工 业和信息化部政务服务平台首页,依次选择政务服务→行政许可→法人服务→无线 电和卫星通信→选择卫星通信网无线电频率使用许可,点击【在线办理】。





也可以在办事指南页面中,点击【在线办理】进行相应业务的办理。

	Ç ≛ ≞ - 工业和	*		ar i kanadali galama i Q j ** i Roj	
•	平台首页 > 办事指南				
	卫星通信网无线电线	摩使用许可 692W1000107034001 分 尾		在线办理	
	基本信息 申请条件和 ② 基本信息	頃朝 申謝打料 の運動程 改善	B的最优质量 行政相对权利	义务 審批依證 附款 附件	
	适用范围	本服务指南包括名称、适用范围、事13 禁止性要求、申请材料目录、力理基本 是无线电频率,并在我国境内开展卫星 和伯息化部实施。军事系统卫星卫星	贡审查类型、审批依据、受理 本流程、办结时限、申请材料 重通信业务的,适用本指南。 通信网频率使用,按照军队1	記約、決定机构、数量限制、申请条件、 (清单等要素、但建卫星通信网需要使用卫 卫星通信向元成电缆车使用许可,由工业 育矢规定办理。	
	受理机构	无线电管理局	决定机构	中华人民共和国工业和信息化部	
	事项类型	行政许可	事项审查类型	前面后批	
	申请接收	地址:北京市海淀区万寿路27号院12 -68209790	号楼一层工业和信息化部政的	N服务大厅 邮编:100846 联系电话:010	
	办理方式	在线办理、现场办理、邮寄办理	力理时限	对于但建卫星通信网需要使用卫星无 线电频率的申请, 工业和信息化部位 当自受理申请之日起20个工作日内由	

图 49 在线办理选择界面

3.3.1 基本信息

点击【在线办理】后,进入信息填报页面。首先确认【申请事项】,类型选择 【新建】、【变更】和【延续】。此外,领取方式可选择【邮寄到付】和【现场领 取】,暂不支持选择【电子证照】,每种领取方式需留下领取人的姓名、联系方式 等信息。

	卫星通信网无线	电频率使用许可		
申请事项				
 ● 新建 ○ 变更 ○ 延续 				
由法米刑由法 1 信自 💿				
*由语单位名称 (建网单位)				
科技有限公司				
*联系人	*手机号码		*电子邮箱	
张三	17666666666		17666666666@163.com	
*传真号码	*统一社会信用代码		邮政编码	
	123XXXABCXXX123XXX		611730	
*是否取得电信业务经营许可 🕐 是 〇 否 		*卫星操作者 ● 是 〇 否		
*通信地址 🕐				
成都市郫都区				
卫星操作者 🕐				
*卫星操作者指定的技术支持人员		*手机号码		
对应卫星无线电频率使用许可证编号或批复文号 🍘				
证照领取方式				
*领取方式	是否接收短信通知			
🖲 纸质邮寄到付 🔿 纸质现场领取 🔿 电子证照	● 是 ○ 否			
*收件人	*收件人手机号码		*邮政编码	
*邮寄地址				
备注				
				11

图 50 申请事项及申请人信息

3.3.2 拟申请卫星通信网信息

在【拟申请卫星通信网信息】部分,用户在填写【网内主站】时,若存在多个 主站的情况,点击【新增】按钮填写相应主站信息。

拟申请卫星通信网信息			
■网络覆盖范围 ⑦ ● 跨境 ○ 全国 ○ 省(自治区、直播F	5) 〇 跨省		
™网络性质 ⑦ ● 专用卫星通信网 ○ 公众卫星通信网	● 卫星固定业务通信网 ○ 卫星移动	业务通信网 〇 其他卫星业务通信网	
"预估网络规模 ⑦ □双向站 □单收站 □单发站			
*网内主站地址 ⑦			
省(区、市)	市(州)	区(县)	详细地址
新增			
*网内远端站类型 ⑦ □固定地球站 □动中通地球站 □静中	通地球站 □□卫星移动通信终端站		

图 51 拟申请卫星通信网信息

3.3.3 拟用频率信息

在【拟用频率信息】部分,首先选择【频率单位】,填写起始频率和终止频率

以及极化方式等,频段较多的继续点击【新增】按钮进行添加。

*拟使用频率信息 ⑦				
*频率单位				
♥KHZ ○MHZ ○GHZ		上行		
频率(kHz/MHZ/GHz)-起	频率(kHz/MHZ/GHz)-止	极化方式	备注	操作
		CH V CR CL QT		∎ ×
新增				
		下行		
频率(kHz/MHZ/GHz)-起	频率(kHz/MHZ/GHz)-止	极化方式	备注	操作
新增				
频率使用率预估(%) *频段占用度		*区域覆盖率	*用户承载率	
*111日海信网络支店田期阻 🔊	* 25			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	请选择日期 110			

图 52 拟用频率信息

3.3.4 申请函信息

填写完拟使用频率信息后,用户需填写【项目背景】等内容,文本框灰色内容 为参考例文,点击【下载模板】可以下载申请函的模板。填写完该部分内容后,用 户可点击【导出申请函】按钮,打印该申请函并盖章扫描后,在【书面申请函件盖 章扫描件】栏点击【选择】按钮进行上传。

🗁 选择

🗁 选择



项目背景 🕜

申请人基本情况及证照材料

单位情况 ⑦

 1.单位背景介绍 2.单位性质 3. 隶属关系(事业单位)/单位股权结构说明(企业) 例文:
公司/单位成立于年,主要从事工作,开展过卫星相关业务,具有实施卫星应用的经验。
开展相关无线电业务的能力③
例文: 我单位主营业务,现有员工人,技术岗位员工人,负责无线电相关工作技术员工人。无线电相关技术人员、职称、主要职责信息如下:包括技术人员姓名、职务、职称等。 我单位具备建立卫星通信网开展业务所需能力,包括建成网内主站、系统管理中心等。 我单位建立卫星通信网所需资金由财政拨款承组,所建卫星通信网项目已获批复。 (我单位建立卫星通信网由自有资金承组,公司注册资本。)
事业单位法人证书(事业单位)/营业执照(企业)复印件 联系人及电话

拟开展无线电业务的情况说明

网络用途 🕜

用于本单位内部系统间开展问种业务,或向哪些用户单位提供问种服务。	
提供电信经营业务的,需提供电信业务经营许可证编号。 (Maxing and Antional Antiona	
例又:	
我中世功就正定是回问网,问	
	/
以使用空间无线电台 💿	
例文: 我单位拟建卫星通信网,使用卫星频率,轨道位置为,计划使用频率为,极化方式为,带宽为。	
	8
立用场景 ③	
如提供偏远地区通信,或船载/机载通信等。	
	/
265 対象 ③	
用于本单位哪些部门(本单位内部专网),或是服务哪些用户单位(经营性质卫星通信网)。	
1.面向哪些以象是供し呈慮信服労 コロスを含める物料用で、「それの用の光明」、以及コロスを向けた地に(してたかき時代、あるためになったが、	
上呈週目数分等的工作(清晰明出广外社)以及上用型目型な不肯标(「二个口以清淀法,其通目描标及呈近性思语标等)	
	/
□星通信网技术指标 ⑦	

图 53 申请函信息

在许可申请材料上传部分,用户可点击【下载模板】,下载电子档并填写相应 内容,打印盖章扫描后,点击【选择】按钮上传。其中【申请表及依法使用卫星通 信网无线电频率的承诺书】需点击【导出申请表】按钮,系统将根据前期所填内容 自动生成申请表格。

技术方案可行性研究报告下數模板	
	一 选择
可利用的、由合法经营者提供的卫星频率资源证明(证明有合法可用的卫星无线电频率资源) 下载模板	○ 情形- ● 情形=
	雪选
申请表及依法使用卫星通信网无线电频率的承诺书导出申请表	
	🗁 选择
去律、行政法规规定的其他材料 ③	

图 54 申请材料上传

3.4 卫星地球站设置使用许可申请

针对卫星地球站设置使用许可事项的在线办理,具体操作路径为:从工业和信 息化部政务服务平台首页,依次选择政务服务→行政许可→法人服务→无线电和卫 星通信→选择卫星地球站设置使用许可,点击【在线办理】。





图 55 业务办理选择界面

也可以在办事指南页面中,点击【在线办理】进行相应业务的办理。



图 56 在线办理选择界面

3.4.1 基本信息

点击【在线办理】后,进入信息填报页面。首先确认【申请事项】,类型选择 【新建】、【变更】和【延续】。此外,领取方式可选择【邮寄到付】和【现场领 取】,暂不支持选择【电子证照】,每种领取方式需留下领取人的姓名、联系方式 等信息。

	卫星地球站设置、使用许可	
申请事项		
● 新设 ○ 变更 ○ 延续		
申请人信息 ③		
*申请单位名称		
科技有限公司		
*联系人	*手机号码	*电子邮箱
张三	17666666666	17666666666@163.com
*传真号码	*统一社会信用代码	邮政编码
	123XXXABCXXX123XXX	611730
*通信地址 ⑦		
成都市郫都区		
是否同步申请卫星通信网	*对应无线电频率使用许可证编号或批复文号 ⑦	
● 是 ○ 否		
证照领取方式		
*领取方式	是否接收短信通知	
● 纸质邮寄到付 ○ 纸质现场领取 ○ 电子证照	● 是 ○ 否	
*收件人	*收件人手机号码	*邮政编码
*邮寄地址		
备注		
		li li

图 57 申请事项及申请人信息

3.4.2 拟申请卫星地球站信息

在【拟申请卫星地球站信息】部分, 【卫星地球站用途】需根据与卫星地球站 建立通信链路的卫星类型填写, 如地球站对通信卫星进行测控或者提供馈线链路服 务等情况, 则勾选【通信地球站】。 拟申请卫星地球站信息

 ■家无线电管理机构审批 ● 卫星测控站 ○ 卫星关口站 	5 〇 卫星国际专线地球站	○ 涉及国家主权安全的其他重要无线	池 台(站)	
卫星地球站用途				
) 通信地球站 〇 导航地球站	5 〇 遥感地球站 〇 广播地	3球站 〇 其他用途地球站		
*设置使用方式 ⑦				
○ 固定使用 ○ 非固定使用	3			
发射设备型号或型号核准代码	0			
天线型号 🕜		*	天线类型 🕜	
天线型号 🕜			天线类型 ⑦ CA/CB/CX	
天线型号 ⑦ 天线尺寸(m) ⑦			天线类型 ⑦ CA/CB/CX 天线増益-发射 ⑦	*天线增益 接收 ⑦
天线型号 ⑦ 天线尺寸(m) ⑦ 	至 (9)		天线类型 ⑦ CA/CB/CX 天线増益-发射 ⑦ 残方位角 ⑦	*天线增益·接收 ⑦ 至 ⑦
天线型号 ⑦ 天线尺寸(m) ⑦ 	至 ⑦	5	天线类型 ⑦ CA/CB/CX 天线増益-发射 ⑦	*天线增益·接收 ⑦ 至 ⑦
天线型号 ⑦ 天线尺寸(m) ⑦ 天线尺寸(m) ⑦ 天线厄地面高度(m) ⑦ 申请设台期限始 ⑦	至 ⑦		 天线类型 ⑦ CA/CB/CX 天线增益-发射 ⑦ 线方位角 ⑦ 滤线损耗 ⑦ 	 *天线增益·接收 ⑦ 至 ⑦

图 58 拟申请卫星地球站信息

3.4.3 拟用频率信息

卫星地球站频率特征信息分为【发射频率特征】和【接收频率特征】,频段较

多的点击【新增】按钮进行添加。

频率单位) KHz 〇 MHz 〇 GHz							
频率(kHz/MHZ/GHz)-起	频率(kHz/MHZ/GHz)	-止 占用带宽	(MHz) 极化为	5式 发	射功率 (W)	备注	操作
				CR QT			×
新増							
妾收频率特征 ⑦							
频率单位) kHz () MHz () GHz							
频率(kHz/MHZ/GHz)-起	频率(kHz/MHZ/GHz)-止	占用带宽 (MHz)	极化方式	接收系统噪声温 度(K)	接收载噪比 (C/N) 门限 (dB) 或接收机 灵敏度(dBm)	备注	操
			□ H □ V □ CR □ CL □ QT] ×

图 59 拟用频率信息

🗁 选择

3.4.4 申请函信息

绘制地球站国际协调区图,判定地球站协调区是否涉及国外领土

填写完拟用频率信息后,用户需需填写【项目背景】等内容,文本框灰色内容 为参考例文,点击【下载模板】可以下载申请函的模板。填写完该部分内容后,用 户可点击【导出申请函】按钮,打印该申请函并盖章扫描后,在【书面申请函件盖 章扫描件】栏点击【选择】按钮进行上传。

申请信息 ③ 导出申请函 下载模板
项目背景 ⑦
例文: 我单位拟设置、使用_卫星地球站,该地球站属于卫星通信网/是卫星则控站(关口站、导航站)。 地球站信息: 1.所属卫星通信网背景、用途、覆盖情况,或拟与之通信的空间无线电台背景、用途、覆盖情况; 2地球站与卫星通信网、空间电台的关系(例如:主站/端站,专网经营性质通信网,测控站等)
卫星地球站的详细信息 5 选择
符合频率占用轰减免条件的说明
市面申请命件蓋章扫描件 学 施祥
申请人基本情况及证照材料
1.单位背景介绍 2.单位性质 3. 隶属关系 (事业单位) /单位股权结构说明 (企业) 例文: 公司/单位成立于年,主要从事工作,开展过卫星相关业务,具有实施卫星应用的经验。
开展相关无线电业务的能力 ③
例文: 我单位主营业务,现有员工人,技术岗位员工人,负责无线电相关工作技术员工人。无线电相关技术人员、职称、主要职责信息如下:包括技术人员姓名、职务、职称等。 我单位设置使用卫星地球站由自有资金承担,外建卫星地球站项目已获批复。 (我单位设置使用卫星地球站由自有资金承担,公司注册资本。) 我单位制定了下列无线电管理措施(如责任到人、值班制度等),用于保证所建地球站正常运行,并在出现问题时第一时间予以解决。
事业单位法人证书(事业单位)/营业执照(企业) 联系人及电话
设置、使用地球站的技术方案可行性研究报告
web. No UNDOWNRUSCITATE UT NOTIONNET

图 60 申请函信息

在许可申请材料上传部分,用户可点击【下载模板】,下载电子档并填写相应 内容,打印盖章扫描后,点击【选择】按钮上传。其中【申请表及依法使用卫星无 线电频率的承诺书】需点击【导出申请表】按钮,系统将根据前期所填内容自动生 成申请表格。

附件列表(酱注:附件为jpg、jpeg、pdf格式,每个附件不大于20M)

1、有合法可用卫星无线电频率的相关材料 ③ 下戰權板	
	🝃 选择
*2、有能够保证无线电台(站)正常使用的电磁环境的相关材料 ⑦下载模板	
	🖆 选择
*3、申请表及依法设置、使用卫星地球站的承诺书导出申请表	
	🖆 选择
4、法律、行政法规规定的其他材料(可上传站址所在地省级无线电管理机构书面意见) ③ 下數機板	
	늘 选择



4 注意事项

4.1 查看填表说明

申请表填写页面,请按规定要求进行填写,标示*的为必填项,填写过程中如有 疑问可将鼠标光标移至填写信息框标题右侧^②处,查看该信息的填表说明及要求。

拟使用频率信息				
*是否申请频率占用费减免 🕜	减免依据			
●是 ○否				
频率使用率预估(%) 💿				
年时间占用度		频段占用度		
1777 Laib 2000 data milin				
区或復盡率		用户承载率		
*测控类型 ⑦				
□ 国家测控 □ 自主测控 □ 商业测控				
单位名称	指定联系人		手机号码	
			_	
1.2星九线电频率申请使用期限始 ③	~卫星尢线电频率申请使用期限止	"空间无线电台甲请使用期限始	3	"空间尢我电台申请使用期限止
请选择日期	请选择日期	请选择日期		请选择日期

图 62 查看填表说明及要求

4.2 保存及已办事项查询

针对空间业务行政许可事项的在线办理,由于申请表填写及附件内容较多,建 议用户在填写过程中适时保存已填写内容,以免出现填写内容丢失的情况。通过点 击申请页面最下方的【保存】按钮即可暂存当前已填写内容。

已保存的申请,退出后如需继续编辑,可通过已办事项列表找到并再次进入。 确认内容无误后,点击申请页面最下方的【提交】按钮即可完成申请的提交,用户 可在已办事项列表中随时关注申请的进度和状态变化。

					卫星无线电	3频率使用许可				G
		申请事项								L
		□ 卫星无线	电频率使用许可 □ 空间ヲ	E线电台执照	● 新建 ○ 交更 ○ 延	读				
		由油 1/二章								
		中的八石。	2 2.67:		·统一社会信用(P四 @		THE RE A			
		科技有限	2m ⁻ 公司		123XXXABCXXX123XXX	c	後三			
		*手机号码			*传真号码		創設場码			
		17666666	666				611730			
		"电子邮稿			*通信地址					
		17666666	6666@163.com		成都市郫都区					
		证明验证权力	TT.							
		"领取方式				是百禧收归信通知				
		● 紙周部商	到付 ○ 纸质现场领取	○ 电子证照		●是 ○否				
		"这件人			"政体人由领		*新政编码			
系统	充信息	× *邮寄地址								
_										
员电话:	17600178770	G(†								
	·电话.010-68209790		4 ★ 3 -	体化在	线政务服务	; 平 台	中华人民共和国工业和图象	125 💄 96 = 39 HJ		
	戰 010-68209790	¢	之	* ^{% ∉} 信息化	^{蟭ᇕ} ᠀服夠 部政务服务	;	##ARTHERT&REE	x# (2 ac≘ (ane		
β		¢	之	* % æ 信息化	^{线 ≈ 象 服 %} 部政务服务	· ≖ ≜ ;平台	HARTINI DOMAN	2월] 💄 🗙 王 副出 中通体位名称、联系人) 	2 8987 ¥
5	空间无线电台合称:	v 145.MN	★ ■ - 工业和	件 ℀ 在 信息化	线 政 务 服 务 部政务服务	; 平 台 5 平台 + 珊珊 2 :	++++人民共和国工业的股份。 卫星总统 申请封持 :	25 2 英王 政田 中语单位名称、联系人 受理时间	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	2 月新 操作
5 K Q 1	型用无线电的后称: ** 018-022度	v 149988 通知王服(1、986—	全回 工业和 ^{RH22M} 型	# ft 在 信息化; ##50回 #83	线 政 务 服 务 部政务服务 ^{申请要项} 22E500.045678.	平 自 子 平 台 中语所约 : Fitz	+44人RAART 4008.94 	2巻 ▲ 数三 単出 中適中位名称、联系人 受理时间 /	18.8 785 18.8 785 1952	2 周新 ¥ 操作 病端感交
5 F号 1 2	型间无线电台后4209790 型间无线电台后称: 01是022是	↓ <u> 山</u> 方州別 唐信王星(1)、号称…	全 四 - 工业和 ^{Ni2M2} ESA2	* % æ 信息化; ^{要並738} ***		平 台 子 台 中語地刻 : 和祖 和祖	+++人RARET140000 2005年 中美村内 : /	25 ▲ 武王 副出 中途中位され、戦系人 安理时间 /	 第2 第3 第5 第5 第5 第5 第5 第5 	2 別新 Y 操作 領磁型文 病研究文
5 K号 1 2 3	空間支援电台の42295790 空間支援电台の条: ・・01星の22星 231009	→ <u> 山奈</u> 県創 道理王庫(1)、号紙 - 書信王庫(1)、号紙 -	全 四 - 工业和 ^{用纪州型} 服序和2 服序和2	年 化 在 信息化 電磁電磁 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成 構成		平 台 王平 台 中選発記 : 和君 和君 和君	+中央人民日本2011年2月19日2日 1日第二日 1 1 1 1 1 1 1		またした を たたい たたい たたい たたい たたい たたい たたい たたい たたい	2 万米 3 万元 3 万元 5
5 ¥₩ 1 2 3 4	空间无线电台6-62299790 空间无线电台6-62299790 	↓	全 四 - エ 业 和 別2米型 尾原剤2 尾原剤2	体 化 在 信息化 電 和 金7 金7 金7 名3 金 名		平 台 下平 台 和政則 - 和祖 - 和祖 - 和祖 - 和祖 -	+中人にはなましたがの目的 丁原の代表 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	2월 2 (第三) 前出 中途中位合称、取乐人 	また、 また、 一般な	2 別所 ¥ ¥年 朝前臣文 前臣支2
5 ₩ ₽ 1 1 2 3 4 5	(現任 010 40209790 空)미元技电台名称 ** 091星002星 231009 ** 001星002星	→ <u> 北</u> 奈秋田 蒼雪王星(1)、号秋 蒼雪王星(1)、号秋 清雪王星(1)、号秋	全国一 工业和 REAR	生 化 在 信息化 報本で図 物 金別研構 者の 名別研構	线 政 务 限 タ 部政务服务 立星系統电信率使用(中市会 中市時的 和注 和注 和注 和注 和注 和注 和注 和注 和注	+中人にはなまてらくりのません 工業を除い ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	25) 2 (KE) (単出 中語単位を称、取系人 / / / / / / / / / / /		2 IIII 4 Hr Mitts2 Mitts2 Mitts2 Mitts2 Mitts2 Mitts2
5 末 年 1 1 2 2 3 3 4 4 5 5 6	보내 416-64209790 오비R天統电台高称 - * - 001届002厘 - * - 001届002厘 - 231009 - * - 001届002厘 - 231009	マ <u> 上分明初</u> 着祖王重(1、中称 通祖王重(1、中称 通祖王重(1、中称 通祖王重(1、中称	全 四 - エ 业 和	# 0. 在 信息化 部 電の 電の 電の 電の 電の 電の 電の 電の 電の 電		中正的 中正的的 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+中人にはACET_0400004 2日本のの 2日本のの 2日本のの 2日本のの 2日本のの 2日本のの 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25 ▲ WE 単出 中適体位名称、現系人 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		2 利利 2 現作 明確意定 明確意定 明確意定 明確意定
5 末号 1 2 2 3 3 4 4 5 6 6 7	(史)(王 416-6209790 (史)(現天秋电台)(高称) (本· 091星の2)(里 (221009) (本· 091星の2)(里 (221009) (本· 091星の2)(里 (221009)	マ <u>山気焼制</u> 着信工業(1)、時に、 通信工業(1)、時に、 通信工業(1)、時に、 通信工業(1)、時に、	全 四 - エ 业 和 855.02 855.02 855.02 855.02	# 62 在 信息化 部 電 部 名 初 本 の 名 の の 名 の の 名 の の 名 の の 名 の の 名 の		平 合 5 平 台	+++ARGEREET_GADDEN	25) L (王) (初日) 中清中位名称、 秋系人 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 」 」 、 一 一 一 の 、 一 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 、 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一		2 和新 2 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4
5 ★	空明天統電台係: 空明天統電台係に ** 01星の2星 22109 ** 01星の2星 22109	▲	全 四 - エ 业 和 所1994日 度単約2 度単約2 度単約2	は 化 在 信息化: 本初 本初 本初 本初 本初 本初 本初 本初 本初 本初		中通税別 : 中通税別 : 利2 (利2 ())))))))))))))))))))))))))))))))))))	0480092135349404 0480092135349404 			2 列州 ¥ 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二 第二
5 K = 1 2 3 4 5 6 7 8 9	空明无純电台名称: 空明无純电台名称: ・・01星002度 22109 ・・01星002度 22109	単分列的 通知2篇(1)、特称・ 通知2篇(1)、特称・ 通知2篇(1)、特称・ 通知2篇(1)、特称・	全 R - エ 业和 用空地型 服務用空 R 和 服務用空 服務用空	株 化 在 信息化: 電動 2001 電力 電力 電力 電力 電力 電力 電力 電力 電力 電力		中部税制 : 中部税制 : 利2 (1) 利2 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	нанаська канала ланаська			

图 63 已办事项查询

点击右上方【已办事项】可以查看历史办理的事项状态和信息,并可进行相关 操作。若在填写过程中遇到难以解决的问题,可根据页面【系统信息】悬浮窗中的 联系方式,联系技术支持人员或业务受理中心受理人员。

4.3 材料补充

申请单位在相关申请被工业和信息化部受理前,可点击【补充材料】按钮,主动补充材料。审批过程中被审核人员要求退回补正的,需根据要求进行材料补充。

							- 24		
是交	~					卫星地球站名称、无线	我电发射设备型号、型号核准	出正代码 搜索 商	空 刷新 👻
序号 卫星地球站名称	: 台站英型 :	移动使用区域 :	使用方式	申请类别	申请时间	愛理时间	: 通回次数 :	当前状态	操作
1 Reat	卫星刻控站		限定使用	*2	2024-04-10 18:53:43	T	0	已編攻	查看申请 撤回 补充材料
宗第1至1项,共1项。								每页 10	▼ 頃
	拉制地球站面目	协调区图、利定地球站协调区最高	1岁及国外领土						
	财件列表 (8)	E Britzbing Ineg official	■小部/注示士干2000				2 ESST		
	1、有合法可	用卫星无线电频率的相关材料	 ③下戰模板 						
							● 选择		
	12、有利的	《证无线电台(站)正常使用	的电磁环境的相关材料 🕐	下载横板					
							S 13.12		
	空间业务行政分	可预率信息表 (站) _3).doc							
	*3、申请表)	(依法设置、使用卫星地球站)	的承诺书 导出申请表						
							S 13.5%		
	空间业务行政的	可要率信息表(站)_3).doc							
	4、法律、行	欧法规规定的其他材料(可上	传站址所在地督极无线电	宮理机构书面意见) ③下	戰模板				
							Sa 13.15		
	申请人承诺: 1、本申请表 2、道守国家	真写的所有内容真实、准确、 无线电管理有关规定,接受无	有效; 线电管理机构的监督检查;						
系统信息	3、卫星地球 4、取得卫星 X 或终止属运行	站的运行将严格量夺我国无约 也球站无线电台执照后,将严 时,将提航办理变更或注销	电管理和国际电联《无线》 榕按照电台执照数明内容; F续。	电规则》的有关规定。 设置,使用卫星地球站; 7	5对其他合法无线电台(站)、系统产生#	有寄干扰;有效期内,变更空	间无线电台运行参数		
.员电话: 17600178770				四 代词	8				
经理中心电话 010-68209790									

图 64 补充材料

5 常见问题

- 1. 推荐使用哪些浏览器浏览本网站?
- 答: 建议您使用 Chrome、Firefox、Edge、IE10 及以上版本和 360 等主流浏览器浏览

本网站。

2. 使用 IE10 不能访问本网站,该如何处理?

答:在IE10浏览器中右侧的设置列表中,选择【Intetnet 选项】,在【Intetnet 选项】 页面中,选择【高级】页签,勾选安全下面的TLS1.1和TLS1.2,点击【确定】按钮 即可。

常规	安全	隐私	内容	连接	程序	高级				
设置										
	◎ ◎ □ ◎ ◎ □ ◎ ◎ ◎ ◎ □ ◎ ◎ ◎ □ □ ◎ ◎ □ □ ◎ ◎ □	交的 PC DOM 7 Windo 和机 XN 使成 Wi SSL 3.0 TLS 1.1 TLS 1.2 TLS 1.3 TLS 1.3 TLS 1.3	DST 重定 存储 ws Defe ALHTTP indows 户模式*)) 。 (实验t met Exp	向到不 分 ender Sr 支持 验证* 生) lorer 中	t许发送(nartScre 访问的站	的区域时 ren	发出警告			
		F活动内容 F来自 CE	学任"我II)的活动	内容在"到	1文件中运 我的电脑	运行* "中运行"	Ð			~
					1文件中返 我的电脑 * 4	运行* "中运行'	n		>	~
	□九日 □允许 < <	F·Addy A F·来自 CE 合动你的	容在"我的)的活动)))))))))))) 的活动 ())) () に う の に う の に う の に う の に う の に う の に う	内容在"部 内容在"部 部在"部 注效	文件中迫 践的电脑 ★ 4	运行* "中运行*	还原酒	高级设置(> (R)	~
重置	□ 九田 □ 允许 《 *在重新版	F来自 CE F来自 CE 自动你的 自动你的	学在"我的)的活动) 计算机后 rer 设置	的电脑"的 内容在"引 		运行* "中运行*	还原稿	高级设置(> (R)	•
重置	□ 允许 □ 允许 *在重新原 ፤ Interne	F来自 CE F来自 CE 自动你的 et Explor et Explor	学在"我的)的活动 计算机后 rer 设置 rer 设置	可电脑"的 内容在"引 "		至行* "中运行 [*]	还原稿	高级设置(重訂	(R) 置(S)	•
重置料	□ 九泊 □ 允泊 < *在重新店 記 Interne 용 Interne	F来自 CE F来自 CE 自动你的 et Explor et Explor b、器处于	441 我的)的活动 计算机后 rer 设置 rer 设置 无法使用	中国語"的 内容在"1" 注效 重置为累 目的状态	1文件中道 我的电脑 なーエット ポリ ポリ 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	至行* "中运行*	还原和	高级设置(重訂	(R) 置(S)	~
重置 ¥ ?	□ 允许 □ 允许 < 本许 *在重新标 者 Interne 务 Interne	店动内容 F来自 CE 合本 自动你的 et Explor et Explo	get 我的)的活动 计算机后 rer 设置 rer 设置 无法使用	9电脑"的"中脑"的"的"中心"。	(又件中) (我的电脑 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	≦行* "中运行*	还原配	高级设置(重1	(R) 置(S)	~

图 65 Internet 选项

3. 进行空间业务有关许可事项申请时需要准备哪些材料?

答:点击当前许可事项的办事指南,最下方有下载附件内容,可参考附件有关说明 和模板进行准备。 4. 授权信息误操作,是否可以修改?

答:可以,法人账户通过个人中心-授权管理模块,对误授权的经办人账户可解除授 权绑定。

5. 解除绑定误操作,是否可以重置?

答:不可以,可以重新进行绑定操作。

6. 自然人为多个企业的经办人,如何办理对应企业的业务?

答:一个自然人是多个企业的经办人的,需选择主企业,办理对应企业的业务。

7. 一个企业是否可以有多个经办人?

答:可以。

8. 自然人成为经办人后是否可以直接办理业务,不再需要企业账号同意?答:可以直接办理业务。

9. 法人账号是否可以办理业务?

答:可以。

10. 法人审核通过经办人的授权申请后,经办人仍看不到可以办理的许可事项?答:法人审核通过后,还需要在个人中心-授权管理模块中,勾选需要授权给经办人的事项,经办人方可处理此事项。

45

11. 卫星网络申报协调与登记维护系统的法人账户是否能登录空间业务行政许可线上申请系统?

答:卫星网络申报协调与登记维护系统的法人账户可以直接登录空间业务行政许可 线上申请系统并申请相关许可,经办人需要授权才能访问系统。