内蒙古自治区电力行业火电燃煤机组能效 水平对标数据报送系统操作流程

一、2025年火电燃煤机组能效水平对标数据报送方式

(一)火电燃煤机组能效对标数据表 PDF 格式上传

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。



2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。





举报

4.根据系统提示完成扫描盖章报表(PDF格式)上传, 如有多台机组扫描至同一PDF文件即可。

(二)数据报送方式

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。

3.在弹出页面中选择"数据报送平台入口",点击"下一步"。

|) 火电燃煤机组能 | 改水平对标电厂信息查询 ———————————————————————————————————— |
|-------------|---|
| • 数据报送平台入[| 2 |
|)火电燃煤机组能 | 效对标电厂报名(已报名的电厂无需再次报名,直接填报数据即可) |
|)火电燃煤机组能 | 效对标电厂报名信息变更(已报名的电厂) |
|) 火电燃煤机组能 | 攻对标电厂新增机组信息提报 |
|) 2025年—季度(| 1月-3月)火电燃煤机组能效对标数据PDF格式上传通道 |

(三) 注册金数据会员账户

注意:如之前参与过内蒙古自治区电力行业协会统计信 息部数据收集系统注册,可直接使用相同账号,并跳过此步。 1.进入数据报送平台后,可看到如下界面:

| ^ | 人可用的教培士员 |
|-------------------|---|
| 微信扫码登录 | 手机号登录 密码登录 |
| | 请输入手机号 |
| | 请输入手机验证码 获取验证码 |
| 扫码后关注「金数据」公众号即可登录 | 登录/注册 |
| | 未注册手机验证后自动登录,注册即代表同意《使用 条款》《隐私政策》和《使用规范》 |
| | 其他登录方式 |

2.根据系统提示,完成金数据会员账户注册并登录。为 方便后续工作开展,建议使用常用手机号登录。

3.弹出以下界面即为注册登录成功。

| | | | | | | | | 关于「麦单 | 短信验证码实名制丨提翻 | 1 | | | | | | | × |
|------------|----|------|----|------|-----|----|---|---|---|---|--|----------|--------|---|----|-----|---|
| 💱 金数据 🔹 | 麦单 | 对外查询 | 收款 | 营销应用 | 联系人 | 门户 | 横板 | | | | | ♥ 試用企业審察 | ■ 賽餐升级 | 0 | QĢ |) 🔅 | 0 |
| 0172 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ▶ 我的表单 | | | | | | | | | Hello 7/710 | 庙田全粉捉 | | | | | | | |
| ☞ 与我共享 | | | | | | | | | | | 28xcD | | | | | | |
| ☆ 我的收藏 | | | | | | | | | 20232-0 PV 40 trobletorestic to | 19632019038, «0.1.7TWHE | KEPC | | | | | | |
| ☑ 我为别人填的表情 | ġ. | | | | | | 全部场景 | 报名 | 问卷 收款 | 预约 考试 测 | 評 投票 营销 | | | | | | |
| C 回收站 | | | | | | | | | 15 | | To be | | | | | | |
| 标签。 | | | | | | | 创建空 | 白表单 | A204800 | CORRECT CORREC | EXERCISE STATES AND | | | | | | |
| | | | | | | | | | 人员信息登记 | 公司福利登记表 | 证书邮寄单号查询 | | | | | | |
| | | | | | | | Beer #2 The set #2 The | R#-### ********************************* | Contraction of the second sec | Constantion of the second s | 里多模板 > | | | | | | |

4.如需使用密码登录,请点击右上角头像,点击个人中 心。

| × | · 查餐升级 |
|----------|---------------------------|
| | ⇒ 切换账户 |
| Q Q @ @\ | <u> 一</u> 个人中心 |
| 100 C | 命模板中心 |
| | 美注金数据 |
| | [→ 退出登录 |

5.在新弹出的页面中选择"设置密码"。

| 模板 | | 🦁 试用企业套概 🛛 👑 |
|------|-------|--------------|
| 账户设置 | | |
| 头像 | 1 | 修改 |
| 邮箱 | | 绑定邮箱 |
| 密码 | 未设置密码 | 设置密码 |

(四) 加入机构"内蒙古自治区电力行业协会"

注意:如之前参与过内蒙古自治区电力行业协会统计信息部数据收集系统注册,可直接使用相同账号,并跳过此步。

1.复制下方邀请网址。

https://jinshuju.net/user_invites/Xs6Lls?t=BAhVOhNCU0 9OOjpPYmplY3RJZCIRYcptQ575yULTbAVv--3ead231d5751a 78075cf5b035a957c19

2.粘贴至浏览器网址栏。

| 8 10 🗖 😽 | 寺尔® 驱动程序和支持助理 🛛 🗙 🖌 🖬 WeTab 新标 | 送页 × 🌺 金数据 - 我的表单 | × + | | - | a > |
|---|--|---|--|-------------------------------------|---------------------|---|
| ← C A Q | | | Q 点此搜索 | 6 3 | | |
| | | 关于「麦单短信验证码实名制」提醒 | | | | × |
| ☆ 金数据 ・ 表単 | 对外查询 收款 营销应用 联系人 门户 | 横板 | 🗢 idf | B企业套餐 🐸 套餐升级 | 0 Q Ç | |
| 创建 | | | | | | |
| ■ 我的表单 | | | A #440 | | | |
| ▽ 与我共享 | | Hello, 欢迎使用 | 金釵据 | | | |
| ☆ 我的收藏 | | 金数据可以帮助你收集任何类型的数 | 居,马上开始彻望吧 | | | |
| | | 全部场景 报名 问卷 收款 预约 | 考试 测评 投票 营销 | | | |
| ☑ 我为别人填的表单 | | | | | | |
| ê ekki | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| (i) (ii) (iii) (iiii) (iii) | 特尔◎ 驱动程序和支持助理 🛛 🗙 🖌 🖬 WeTab 新 | 标签页 🛛 🗙 🐝 金数据 - 我的表单 | × + | | _ | 0 |
| | | | | | പ | |
| | · 表情符号 · | Win+句点 | - Millen Server | | | |
| ► A### + ## | ● 语音输入 | Win+H | • > | | | 0 @ |
| 2° ±20035 | □ 发送标签页到你的设备 | | | | 0 u | ф Ф () |
| 创建 | 5 撤消 | Ctrl+Z | | | | |
| B 我的表单 | ♥ 恢复 | Ctrl+Y | 全数据 | | | |
| √ 与我共享 | ✓ 前刊 | | | | | |
| | | Ctrl+X | ,马上开始创建吧 | | | |
| ☆ 我的收藏 | 1 复制 | Ctrl+X Ctrl+C | ,马上开始创建吧 | | | |
| | 。 気制 高 粘贴 | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+V | ,马上开始创建吧 考试 测评 投票 营销 | | | |
| ☆ 我的版藏 図 我为别人项的表单 | | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C | ,马上开始创建吧 考试 测汗 投票 营销 | | | (1 |
| ☆ 我的收藏 ⓒ 我为别人境的表单 8 @ □ = 英3 | (1) 参考300 (2) 复制 (1) 粘貼 (5) 参数30 (5) 参数30 (6) 参数30 (7) 参数30<!--</td--><td>Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V 签页 × 羟 金数图 - 我的去单</td><td>马上开始的建地 考试 35开 投票 當销 X 十</td><td></td><td>_</td><td></td> | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V 签页 × 羟 金数图 - 我的去单 | 马上开始的建地 考试 35开 投票 當销 X 十 | | _ | |
| | | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V 盜页 × 🎽 金数第 - 我的表单 bAVv3ead231d5751a78075cf5b035a957c19 | 马上升約60億円 新試 第5千 投票 営済 × + Q 点は/検索 | B G | - କ | 2 2 6 |
| | | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V 签页 X 梦 金数第 - 我的表单 bAVv3ead231d5751a78075cf5b035a957c19 文子 「美術院信旨研究之気』博霍 | - 马上升船回路日 新試 一数件 投票 置前 | 6 6 1 | - গ ৫ | a > c |
| | 6 2930 ② 复制 ⑦ 粘贴 約K® 联政提供和支持助理 × ₩ Welab 新樹 hNCL099O0jpPYmpIY3RJZCIRYcptQ575yULT 対沙查问 收款 面例应用 联系人 门户 | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V ※否页 × 登金数据 - 現的表単 bAVv3ead231d5751a78075cf5b035a957c19 <u>メナ (実参取信金額5支名制) 増層</u> 種板 | - 马上升約60年9 新述 第5千 投票 室前 × + Q、点出総査 | الالكية مَد يكين الالكين | - 8 & 0 Q ¢ | ۲ د ہ و × |
| | | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V ふ答页 × 学 金数碼 - 兆的表単 bAVv3ead231d5751a78075cf5b035a957c19 <u>メ于「天参短信始辺時会名制」提醒</u> 機反 | - 马上升約60時日 教徒 第5千 投票 営約 × + Q、点出総査 ・ メ | 10 (3 1011256 10 2671-0 | - 90 90 90 | € 000000000000000000000000000000000000 |
| | | Ctrl+X Ctrl+C Ctrl+C Ctrl+V 茶気 × 学金数据・発的表单 bAVv3ead231d5751a78075cf5b035a957c19 メデ「天然短低時可得ま名制」開露 種版 | - 马上开始的读句 | 0 🔇 161156 😐 5679Q | - 9 @ | 0) 6 x |
| ☆ 98900 m ⓒ 92550人465天年 ② ② □ | | Citrl+X Citrl+C Citr | - B上开Malee9 新誌 第57 投票 営用 × + Q、点出指数素 金数据 | 0 🔇 161156 😐 5679Q | - 9 & | و م ع ب ب ب ب ب ب ب ب م |

3.按下回车键,系统会自动跳转至加入机构"内蒙古自治 区电力行业协会"界面。

| 本,但成,的法,你加入 | |
|-----------------|------|
| 子们的血质的加入 | |
| 内蒙古电力行业协会 | |
| 7 以当前登录账号 加入 内蒙 | 古电力行 |
| | |

点击"接受邀请"。页面左上角显示电力行业协会字样即 为加入机构成功。



(五) 查询机组编号

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。

3.在弹出页面中选择"2025年一季度(1月-3月)火电燃 煤机组能效对标数据批量上传模板下载通道"。



4.在弹出页面中找到"机组编号查询",选择您的电厂编号与机组编号(厂内自编),即可查询到填报及上传所使用的机组编号。

本页面无需点击"提交",关闭即可。



(六)填写报送信息

1.复制下方邀请网址

https://jinshuju.net/invites/YSdzXm

2.粘贴至浏览器网址栏

| 8 @ 🗆 • | 英特 | 尔◎ 驱动病 | 序和支 | 寺助理 ン | < 🛏 🛛 | VeTab 新 | 标签页 | | | 🏪 🎲 | 数据 - 我的 |]表单 | | | | | | | | | | |
|------------|----|--------|-----|-------|---------|---------|-----|------|----------------|--------|-----------|-------|------|---------|----|------|------|--------|---|----|---|----|
| ← C | Q | | | | | | | | | | | | ۹ (م | 点此 | 奥索 | | 6 | 3 | | | | 6 |
| | | | | | | | | 芝 | 于「麦单」 | 包信输证码: | 实名制 振 | 82 | | | | | | | | | | × |
| 🐕 金数据 🔹 | 表单 | 对外查询 | 收款 | 营销应用 | 联系人 | 门户 | 横板 | | | | | | | | | 🗢 ja | 如此有名 | ■ 書餐升级 | 0 | QÇ | 1 | 0. |
| 创建 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ■ 我的表单 | | | | | | | | | | Hall | o. ⊽/rì | 们估日 | 3全粉 | 垠 | | | | | | | | |
| ☞ 与我共享 | | | | | | | | | - 64 | が展可以朝 | い の な 働 任 | 何法型的制 | 展 品目 | | | | | | | | | |
| ☆ 我的收藏 | | | | | | | 1 | | L and a second | | | | | | | | | | | | | |
| ☑ 我为别人填的表单 | | | | | | | ļ | 全部场景 | 报名 | 问卷 | 收款 | 预约 | 考试 | 測评 | 投票 | 营销 | | | | | | |
| ê ekk | | | | | | | | | | | 15 | | | | 1. | - | | | | | | |

| 😣 🔞 🗖 🔤 🛤 英特尔 | :@ 驱动程序和支持助理 X 🖌 🖬 WeTab 新标签页 X 😽 | 金数据 - 我的表单 | | | o x |
|---------------|---|--------------|--------------------|--------------|--------|
| < C ⋒ Q | ② 表情符号 | Win+句点 | Q 点此捜索 6 (3) (3) | 9 6 | 🗉 |
| ▶ ◆新提 ★ 主角 > | ↓ 语音输入 | Win+H | | <u>a</u> 0 0 | × |
| | 」 发送标签页到你的设备 | | | 0 Q Q | - 10 M |
| âl âl | 5 撤消 | Ctrl+Z | | | |
| ▶ 我的表单 | ぐ 恢复 | Ctrl+Y | 金数据 | | |
| √ 与我共享 | 义 剪切 | Ctrl+X | ,马上开始创建吧 | | ľ |
| C7 BRESHCING | □ 复制 | Ctrl+C | | | |
| ☑ 我为别人填的表单 | [i] 粘贴 | Ctrl+V | | | 74 |
| | 粘贴并转到 https://jinshuju.net/user_invites/6EfSzU?t= | Ctrl+Shift+L | | | |



3.系统会自动弹出邀请您加入表单协作"2025年一季度(1月-3月)火电燃煤机组能效对标数据报送"界面。

| | 全 金数据 |
|--------|------------------------------|
| | 邀请你协作表单 |
| 2025年 | 一季度(1月-3月)火电燃煤机 组能效对标数据报送 |
| / 以当前登 | 录账号 15661871520 加入 2025年一季 |
| | 立即加入 |

4.点击"立即加入",弹出如下界面。

G 十 添加数据 ⑦ 筛选 ↓= 排序 ※三 隐藏列 ・・・ =

5.点击添加数据,即可按照系统提示要求,报送机组数据。其中部分数据(标识为 f(x))已提供自动计算功能,无需填写,请于全部数据填报完毕后进行核查数据计算结果。

```
平均负荷 (WM)
该项为自动计算,无需填写
出力系数 (%)
该项为自动计算,无需填写
f(w 0
总供热量 (GJ)
该项为自动计算,无需填写
```

6.本次数据报送以机组为单位开展,数据填写完成后,如需报送其他机组数据,请点击"提交再填写一份"继续填报其他机组数据。如需报送机组较多,建议使用 Excel 格式上传方式进行报送。操作方式请参考步骤(六)。

请仔细核对报送数据,不得有错填或漏填,且需与盖章 扫描版数据一致。

| * | 非计划停运小时 | 寸 (h) | |
|---|---------|-------|---------|
| | [2] | | |
| | | | |
| | 提交 | 取消 | 提交再填写一份 |

如已完成全部数据填报,点击"提交"即可结束数据报送流程。

| * 非计划停运 | 小时 (h) | |
|---------|--------|---------|
| [83] | | |
| | | |
| 提交 | 取消 | 提交再填写一份 |

(七) 批量上传方式

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。

3.在弹出页面中选择"2025年一季度(1月-3月)火电燃

煤机组能效对标数据批量上传模板下载通道",点击"下一步"。



4.在弹出页面中找到"模板下载",点击红色字体。



5.在弹出页面中点击左上角三道杠。



6.在弹出页面中点击"另存",存储至"桌面"或其他便于寻找的文件目录。

| ଇ | ☰ 2025年- | - 季度… ℃ | 7 ~ 仅查 | 语 7 | 抽 插入 |
|--------------|------------------|---------|----------------|---------------|-----------|
| | 日 日 日 存 | ♀ 下载 | 命 打印 | W PS打开 | A' I B |
| a 1 | 新建 | | | > | c 信息收集 |
| 2 | 最近打开 | 文档 | | > | 平均热电 |
| 4 | 导出为 | | | > | |
| 6 7 | 导出为多 | 维表格 | | > | |
| 8 9 10 | 分享 | | | > | |

7.打开存储好的文件,填写对应信息。

| | A | В | С | D | E | F | G | Н |
|---|------------------|-------|--------------|---------|--------|--------|--------|-------|
| 1 | | 供热机 | 机组相关 | 信息收集 | | | | |
| 2 | 机组信息 | F年平均总 | 海年平 5 | 肉熱采暖期熱明 | 量(万k₩・ | 量(万k₩· | 用标煤量 | ,用标煤量 |
| 3 | 2024DB-HD000X, 3 | 0 | 0 | 0 | 123.00 | 123.00 | 123.00 | 123. |
| 4 | 2024DB-HD000X, 4 | 0 | 0 | 0 | 123.00 | 123.00 | 123.00 | 123. |

机组信息需以"电厂编码,机组编号(厂内自编)"格 式进行填写,可按步骤(五)4方式选择机组信息,复制粘 贴至此处。

每一台机组对应信息填写至机组信息对应横行内,请仔 细核对报送数据,不得有错填或漏填,且需与盖章扫描版数 据一致。

8.回到内蒙古自治区电力行业协会官网,再次将鼠标悬停至线上服务,点击"能效对标"。选择"数据报送平台入口",点击"下一步"。

9.在弹出页面中点击"2025年一季度(1月-3月)火电燃煤机组能效对标数据报送"。



10.在弹出页面中点击三个点,选择"Excel 导入数据"。

| < | 2025年一季度(1月-3月)火电燃煤机组能效对标数据… * 我的表单 | 数据报表 | 0 |
|------|--|--------------|--------|
| | ら + 添加数据 ▽ 筛选 ↓ 排序 ※ 隠藏列 | | |
| 数据 | □ 序号 ▼ 机 2025年能效对标——电厂 □ 机组编号 (协会 | e Excel 导入数据 | • 日机组铬 |
| .0 | | | |
| 报表 | | ☑ 短信&邮件发送记录 | |
| 1000 | | 分 新数据微信提醒 | |
| 「空 | | | |

11.在弹出页面中点击三个点,选择"Excel 导入数据", 将填写好数据的 Excel 文件拖入红色方框指示范围内。



12.核对导入信息无误后,点击"下一步"。

| 预货 | 总追加数据 | | | | | | | - 1/3 X |
|----|----------------------|------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|----|-----------------|
| 以下 | 是你将要追加的数据, | 以第 1 | 行作为表头 | | | | | |
| 1 | 机组信息 | 2024年年平均 总热效率 | 2024年年平 均热电比 | 上一采暖 期热电比 | 发电量 (万 kW·h) | 供电量 (万 kW·h) | | 非计划停运小 时 (h) |
| 2 | 2024DB- HD000X, 3 | 0 | 0 | 0 | 123 | 123 | | 123 |
| 3 | 2024DB- HD000X, 4 | 0 | 0 | 0 | 123 | 123 | | 123 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 上一 | ₅下─₽ |

13.核对表单字段与 Excel 表头对应关系无误后,点击"追 加数据"。

| 单字段 | Excel表头 | |
|-------------------|-----------------|-----|
| ■ 机组信息 | 机组信息 | ×v |
| 8 2024年年平均总热效率 | 2024年年平均总热效率 | × * |
| 2024年年平均热电比 | 2024年年平均热电比 | × * |
| 9 上一采暖期热电比 | 上一采暖期热电比 | × * |
| 國 发电量 (万kW·h) | 发电量 (万kW·h) | × * |
| 國 供电量 (万kW·h) | 供电量 (万kW·h) | × * |
| 图 发电用标煤量 (t) | 发电用标煤量 (t) | × * |
| 图 供热用标煤量 (t) | 供热用标煤量 (t) | × * |
| 圖 工业供热量 (GJ) | 工业供热量 (GJ) | × * |
| 图 采暖供热量 (GJ) | 采暖供热量 (GJ) | × * |
| 國 供热煤耗 (kg/GJ) | 供热爆耗 (kg/GJ) | × * |
| 图 供电煤耗 (gce/kW·h) | 供电煤耗 (gce/kW-h) | × * |
| 圆 综合厂田申率 (%) | 综合厂田电枣 (%) | × v |

14.出现如下界面,表示数据批量导入成功。请点击"前

往查看"核对上传数据是否有遗漏,如有问题请联系系统管 理员。

联系电话: 0471-5216614

电子邮箱: jxf@imepa.com.cn



数据追加完成

已经成功追加 2 条数据,追加成功的数据从序号 2 开始,你可以在数据页面中查看新追加的数据。

前往查看

二、新参与电厂及机组的报名方式

(一) 电厂报名

适用范围:未参与2024年内蒙古自治区电力行业火电 燃煤机组能效水平对标且自愿参与本季度及后续对标工作 的电厂。

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。

| | 您好,欢迎来到内蒙古自治区电; | D行业协会官方网站! 今日是: 2 | 025年4月2日 星期三 | | | △登录 ♪注册 (Ⅲ線用版网站) | |
|--------|---------------------|------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|------------------------|--|
| | | 自治区电力行」 ILIA ELECTRIC POWER ASS | L协会 OCIATION | | 输入关键字 | 搜索 〇 | |
| # # | 命首页 | ■ 关于我们 | ☆ 党群建设 | 彘线上服务 | 🕾 会员服务 | 圖 资讯中心 | |
| 5 | | 奉 | 献绿色印 | | | | <u>终上服务</u> 会员服名 |
| | | a mit | , en y | 回天财生 | | | Appentional 文字 致子 文字 文字 文字 |
| | 国 内 要 习近平同印度点 | 习近: 统穆尔穆就中印建交75周年 | 平同印度总统穆尔穆 F互致贺电李强同印度总理! | 思就中印建交75周年 這迪互致贺电新华社北京4月 | 5 互致贺电 31日电4月1日,国家主席习 | 近平同印度总统穆 | |
| | | | | 协会举办2025年 | 内蒙古自治区电力行业职工技术创新 | 或果培训 2025.03.24 | |

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。



3.在弹出页面中选择"火电燃煤机组能效对标电厂报名", 点击"下一步"。





5.填报中需上传盖章版报名表,报名表模板文件(Word 格式)请点击填报页面最上方蓝字部分"点击下载"处进行下载,填写盖章后扫描为 PDF 格式进行上传。

| | 机组编号(厂内自 编) | 机组铭牌容量(单 位: MW) | 机组投产时间 | 锅炉燃烧 | 防式 | |
|----|----------------|--------------------|---------|------|----|--|
| 11 | | [53] | 🛱 年-月-日 | 请选择 | ~ | |
| | | 十 追加 | 一条记录 | | | |
| | 羊车吃把夕车 | | | | | |

6.填报结束后,点击"提交"并妥善保存生成的电厂编

号。电厂编号将作为后续电厂填报、查询数据的唯一标识。



(二) 机组报名

适用范围: 电厂报名时填写信息内未包含且自愿参与本 季度及后续对标工作的机组。

提交

1.输入网址 <u>https://nmgzzqdlhyxh.org.cn/</u>或百度搜索"内 蒙古自治区电力行业协会",进入内蒙古自治区电力行业协会 官网。



3.在弹出页面中选择"火电燃煤机组能效对标电厂新增 机组信息提报",点击"下一步"。

| (人) 「「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) |
|--|
| 内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台 您好!欢迎您使用内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台。 如有问题,请联系技术支持0471-5613402。 |
| * 请选择以下内容 |
| ○ 火电燃煤机组能效水平对标电厂信息查询 |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂报名 (已报名的电厂无需再次报名,直接填报数据即可) |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂报名信息变更(已报名的电厂) |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂新增机组信息提报 |

4.根据系统提示填写对应信息完成报名信息填报。

| 内蒙古自 | 治区电力行业协会 |
|--|---|
| 内蒙古自治区电力行业火电燃 申报过程如遇系统问题,请联系 报名表模板文件(Word格式) | 然煤机组能效水平对标新增机组信息提报平台 系统管理员:0471-5216614 : <mark>点击下载</mark> |
| * 电厂信息 请输入电厂编号查询 | |
| 请选择 | ~ |

5.填报中需上传盖章版报名表,报名表模板文件(Word 格式)请点击填报页面最上方蓝字部分"点击下载"处进行下载,填写盖章后扫描为 PDF 格式进行上传。

* 上传盖章版报名表

注意: 请确保上传的纸质盖章版机组信息和以上填写的系统信息保持一致。

+ 请选择或拖拽上传附件、限制每个5MB以内、仅支持: pdf

(三) 报名信息查询

1.进入内蒙古自治区电力行业协会官网。

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。

3.在弹出页面中选择"火电燃煤机组能效对标电厂信息 查询",点击"下一步"。

| (人) 「「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) 「) |
|---|
| 内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台 您好!欢迎您使用内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台。 如有问题,请联系技术支持0471-5613402。 |
| * 请选择以下内容 |
| 火电燃煤机组能效水平对标电厂信息查询 火电燃煤机组能效对标电厂报名(已报名的电厂无需再次报名,直接填报数据即可) |
| 火电燃煤机组能效对标电厂报名信息变更(已报名的电厂) 火电燃煤机组能效对标电厂新增机组信息提报 |

4.在"查询条件"一"电厂编号"下方的方框中输入您

的电厂编号,点击"查询电厂信息"。

| 内蒙古自治区 能效对标数 | 电力行业协会 数据信息平台 |
|---|---------------------------|
| 您好!欢迎您使用内蒙古自治区电力行」 如有问题,请联系技术支持0471-5613 | 业协会能效对标电厂信息查询平台。 4402。 |
| 查询条件 电厂编号 | |
| 请输入 | |
| 查询电厂信息 | |

(四) 报名信息变更

适用范围:已完成报名,通过电厂信息查询功能或数据 报送系统引用功能等方式发现系统内数据有误,需进行更正 信息的电厂。

1.进入内蒙古自治区电力行业协会官网。

2.鼠标悬停至"线上服务",在弹出菜单中选择"能效对标"。

3.在弹出页面中选择"火电燃煤机组能效对标电厂报名信息变更",点击"下一步"。

| 次 内蒙古自治区电力行业协会 能效对标数据信息平台 |
|--|
| 内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台 您好!欢迎您使用内蒙古自治区电力行业协会能效对标数据信息平台。 如有问题,请联系技术支持0471-5613402。 |
| *请选择以下内容 |
| ○ 火电燃煤机组能效水平对标电厂信息查询 |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂报名 (已报名的电厂无需再次报名,直接填报数据即可) |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂报名信息变更 (已报名的电厂) |
| ○ 火电燃煤机组能效对标电厂新增机组信息提报 |

4.根据系统提示填写对应信息完成报名信息填报。

| | 内蒙古自治区电力行业协会 |
|--------------------------|---|
| 内蒙古自 申报过程如道 信息变更表档 | 治区电力行业火电燃煤机组能效水平对标报名信息变更平台 3系统问题,请联系系统管理员:0471-5216614 模板文件(Word格式): 点击下载 |
| 系统内原报名信请输入电厂编 | 息 号查询 |
| 请选择 | \checkmark |
| • 电厂 (公司) | 名称: |
| ● 电厂性质: | |
| • 电厂 (公司) | 可靠性代码: |
| | 49h4pL, |

5.填报中需上传盖章版报名表,报名表模板文件(Word 格式)请点击填报页面最上方蓝字部分"点击下载"处进行下载,填写盖章后扫描为 PDF 格式进行上传。

* 上传盖章版信息变更申请表

+ 请选择或拖拽上传附件、限制每个5MB以内、仅支持: pdf

6.填报结束后,点击"提交"。