

证券代码：601898

证券简称：中煤能源

公告编号：2025-024

中国中煤能源股份有限公司

关于召开 2025 年半年度业绩说明会的预告公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

重要内容提示：

- 本公告全文已于本公告日刊登于上海证券交易所网站、香港联合交易所有限公司网站、本公司网站、中国证券报、上海证券报、证券时报和证券日报。

- 会议召开时间：2025 年 8 月 25 日（星期一）下午 15:30-16:30

- 会议召开方式：电话会议（中英文双语）、视频直播、网络互动

（一）音频直播及网络互动方式：

上证路演中心网址：<http://roadshow.sseinfo.com/roadshowList.do>

“进门财经”网址（中文）：<https://s.comein.cn/vpnehauf>

“进门财经”网址（英文同传）：<https://s.comein.cn/6avjps6s>

（二）电话会议拨入方式：

大陆：4001-510-269

香港：+852-51089680，台湾：+886-277083288，美国：+1-2087016888

国际：+86-010-21377168

会议密码：601898（中文）001898（英文同传）

- 提问预征集方式：

（一）上证路演中心预征集方式：

投资者可于 2025 年 8 月 24 日 15:00 前，登录上证路演中心网站首页点击“提问预征集”栏目提问。

（二）“进门财经”预征集方式：

投资者可于 2025 年 8 月 24 日 15:00 前，将需要了解的情况和关注的问题通过网址：<https://s.comein.cn/b4et95rz>，或扫描二维码进行提问。



中国中煤能源股份有限公司拟于 2025 年 8 月 22 日披露 A 股 2025 年半年度报告和 H 股 2025 年半年度业绩公告。为了便于广大投资者更加全面了解公司 2025 年半年度业绩和经营情况，公司拟于 2025 年 8 月 25 日 15:30 举行 2025 年半年度业绩说明会。

一、 业绩说明会类型

本次业绩说明会为公司半年度业绩说明会，将针对公司 2025 年半年度业绩和经营情况，在信息披露允许的范围内就投资者普遍关注的问题进行交流。

二、 业绩说明会召开的时间和方式

（一）会议召开时间：2025 年 8 月 25 日（星期一）15:30-16:30

（二）会议召开方式：电话会议（中英文双语）、视频直播、网络互动

三、 公司参加人员

公司执行董事、总裁，独立非执行董事，首席财务官，副总裁，董事会秘书及有关部门负责人。

四、 投资者参会方式

（一）直播及网络互动方式：

上证路演中心网址：<http://roadshow.sseinfo.com/roadshowList.do>

“进门财经”网址（中文）：<https://s.comein.cn/vpnehauf>

“进门财经”网址（英文同传）：<https://s.comein.cn/6avjps6s>

网络参会的投资者需提前完成相关网络平台用户注册，于2025年8月25日15:30-16:30登录后选择本次会议，在线观看视频直播，并可通过文字提问形式与公司进行交流。

（二）电话会议拨入方式：

大陆：4001-510-269

香港：+852-51089680，台湾：+886-277083288，美国：+1-2087016888

国际：+86-010-21377168

会议密码：601898（中文）001898（英文同传）

电话参会的投资者需于2025年8月25日15:30-16:30以电话拨入方式与公司进行语音交流。电话会议以中文进行，并提供英文同传。

五、 提问预征集方式

（一）上证路演中心预征集方式：

投资者可于2025年8月24日15:00前，登录上证路演中心网站首页点击“提问预征集”栏目提问。

（二）“进门财经”预征集方式：

投资者可于2025年8月24日15:00前，将需要了解的情况和关注的问题通过网址：<https://s.comein.cn/b4et95rz>，或扫描二维码进行提问。



六、 联系方式

公司证券事务部

电话：010-82236028

邮箱：IRD@chinacoal.com

七、 其他事项

本次业绩说明会召开后，投资者可通过上证路演中心网站（<https://roadshow.sseinfo.com/>）和“进门财经”网站（<https://s.comein.cn/vpnehauf>）查看会议召开情况及主要内容。

特此公告。

中国中煤能源股份有限公司

2025年8月18日