

# 专家解读 | 《电力市场计量结算基本规则》 电力市场核心规范与运营保障

中国电力报 国家能源局 2025年08月08日 10:13 北京



## 《电力市场计量结算基本规则》

### 电力市场核心规范与运营保障

在构建全国统一大市场的战略背景下，电力行业正积极推进改革以适应新时代的发展需求。《电力市场计量结算基本规则》（以下简称《规则》）的发布，是电力市场建设进程中的关键一步，对规范电力市场计量结算、保障经营主体权益、促进电力资源优化配置具有重要意义。

## 01

### 《规则》是对现有政策的继承和完善

#### （一）与《电力市场运行基本规则》协同

《电力市场运行基本规则》对电力市场的整体运行框架进行了规范，而《规则》与之紧密协同。在市场成员责任方面，《电力市场运行基本规则》明确经营主体应按规定履行交易结果，根据交易结果使用输配电网，这与《规则》中经营主体依据准确计量数据进行结算的要求相互呼应。在交易类型上，《电力市场运行基本规则》涵盖电能量交易、电力辅助服务交易等，《规则》针对这些交易类型分别制定了详细的结算办法，进一步细化了交易执行环节的操作规范，使电力市场运行的各个环节更加紧密地联系在一起。

#### （二）对现货市场规则的深化

对于电力现货市场，《规则》是对其现有规则的深化与补充。在现货市场中，价格信号的快速变化要求计量结算能够及时、准确地反映市场交易情况、能够更好地适应现货市场价格的实时波动，使经营主体能够及时了解交易收益与成本，为其后续的交易决策提供更为精准的数据支持。

## 02

### 《规则》对电力市场的影响

#### （一）提升市场透明度

准确、透明的计量结算数据，使经营主体能够清晰了解自身电力交易的成本与收益情况。发电企业可根据计量结算数据，精准核算发电成本，合理调整发电计划；电力用户能依据数据优化用电行为，降低用电成本。这不仅增强了经营主体对电力市场的信任度，也促进了市场交易的活跃度。同时，透明的市场环境有助于吸引更多的市场参与者，进一步丰富电力市场的交易主体类型，推动电力市场的繁荣发展。

#### （二）优化资源配置

《规则》能够引导电力资源向高效利用的方向流动。通过准确计量与合理结算，能够凸显不同发电方式、用电模式的成本差异，促使发电企业采用更高效、清洁的发电技术，鼓励电力用户采用节能设备与优化用电策略。

#### （三）促进经营主体规范运营

《规则》为经营主体的运营设定了规范标准。经营主体为确保自身利益不受损失，必须严格按照规则要求，规范安装计量装置、准确申报用电数据等。这有助于提升经营主体的整体运营管理水平，减少违规操作行为，维护电力市场的良好秩序。

（内蒙古电力交易公司 王海利、吴明波、蔡硕琦）

（来源：中国电力报）



国家能源局微信公众号是国家能源局新闻宣传、信息公开、服务群众的重要平台。

- 公开 政务信息
- 发布 行业动态
- 提供 公众服务



了解更多能源动态，请长按图片识别或扫描右侧二维码，关注国家能源局官方微信公众账号。