



- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | **石油石化市场** | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

当前位置: 首页 > 石油石化市场 > 德国: 《能源效率法》设定雄心勃勃的目标

- 关于我们**
- 本会介绍
- 领导机构
- 专业委员会
- 会员单位

## 石油石化市场

### 德国: 《能源效率法》设定雄心勃勃的目标

2023/4/27 关键字: 来源: [互联网]

[中国石油新闻中心2023-04-26]

据德国联邦外贸与投资署4月23日发布称, 德国政府已同意立法草案, 旨在通过提高效率大幅降低其能源使用。德国《能源效率法》(EnEfG)履行了欧盟能源效率指令的授权, 要求到2030年实现11.7%的能源节约目标, 即每年约1.5%, 该草案现将提交给德国议会批准。

德国经济事务与气候保护部部长Robert Habeck在一份声明中说: “我们必须一起大幅和永久地减少德国的能源消耗。”

他在提到其最初对能源担忧时, 补充说: “去年的经历让我们得以证明, 这是可能的。通过这项新法律, 我们现在正在创建一个明确的框架。公共部门必须继续以身作则。”

立法草案设定了一个具有约束力的目标, 即到本十年末, 最终能源消耗将比2008年的水平减少550兆瓦时, 而德国的国家和地区政府将直接负责削减50兆瓦时。公共部门将被期望每年减少2%的能源消耗。据德国环境署的数据, 德国在2021年消耗了2407兆瓦时的能源。

该立法要求所有年耗能超过15吉瓦时的公司需要介绍能源管理系统, 并制定具体的、可公开的能效措施。这些措施的具体细节将由公司自己决定。

此外, 数据中心将必须满足能源效率标准, 并使用它们产生的热量。一般来说, 应避免产生工业废热, 若在不可避免的情况下, 它将被投入使用。

德国联邦外贸与投资署总经理Robert Hermann说: “能源效率是德国目前最令人兴奋和最有力量的行业之一。新的《能源效率法》为德国社会和德国经济已经发生的变化增加了进一步的动力。对于国际能效公司来说, 很难想象有比现在更好的时机, 扩展到德国, 这个欧洲最大的经济体。”

## 友情链接

中国民生新闻网 民生频道网

- 首页 | 关于我们 | 联系我们 | 本会活动 | 头条新闻 | 行业要闻 | 石油石化市场 | 石油石化科技 | 炼油与石化工程
- 储运工程 | 勘探与钻采工程 | 节能、环保与新能源 | 政策法规 | 专家论坛 | 项目信息 | 技术交流 | 书刊编辑 | 会员之窗

Copyright 2016 All Rights Reserved. 中国石油和石化工程研究会

地址: 北京市东城区和平里七区十六楼 邮编: 100013 办公电话: 010-64212605 010-64212343

传真: 010-64212605 电子信箱: cppei\_818@163.com 研究会网址: www.cppei.org.cn

京ICP备14005103号 京公网安备 11010102003788号 技术支持: 北京国联资源网