

一般財団法人省エネルギーセンター

＜省エネルギー推進のための人材育成、支援ツール等を紹介いたします＞

1. 省エネ推進の中核的人材育成
省エネ資格(ビルのエキスパート・エネルギー診断プロフェッショナル・
家庭の省エネエキスパート(診断・指導級))の認定、教育講座・実習講座、
出前講座
2. エネルギー管理技術を活用した産業省エネ支援
省エネ・節電診断、ビルの省エネ技術支援、工場等の省エネ調査・分析、
省エネ技術評価・助言、国際規格ISO50001審査員評価登録、国際規格
ISO50001の普及促進
3. Ene-CAT
機器のロス分析→省エネすべき機器の特定→設備の管理値見直し
→省エネ量の算定→省エネ実行計画策定→機器のロス分析
4. IT活用省エネルギー評価ツール「ESUMファミリー」
業務用ビルのエネルギー消費原単位管理ツール、
業務用ビルのエネルギー消費目標値算定ツール、
テナントのエネルギー使用量推計ツール
5. 役立つ情報の家庭、地域、企業への発信
「省エネ大賞」の運営、「ENEX(地球環境とエネルギーの調和展)」の運営、
WEB及び出版物による情報提供、省エネ推進グッズの提供
6. 賛助会員制度

連絡先 一般財団法人省エネルギーセンター

広報部
住所〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5
TEL: 03-5439-9772
e-mail: nitta@eccj.or.jp

一般財団法人省エネルギーセンター

一般財団法人省エネルギーセンター

＜省エネルギー推進のための人材育成、支援ツール等を紹介いたします＞

1. 省エネ推進の中核的人材育成
省エネ資格(ビルのエキスパート・エネルギー診断プロフェッショナル・
家庭の省エネエキスパート(診断・指導級))の認定、教育講座・実習講座、
出前講座
2. エネルギー管理技術を活用した産業省エネ支援
省エネ・節電診断、ビルの省エネ技術支援、工場等の省エネ調査・分析、
省エネ技術評価・助言、国際規格ISO50001審査員評価登録、国際規格
ISO50001の普及促進
3. Ene-CAT
機器のロス分析→省エネすべき機器の特定→設備の管理値見直し
→省エネ量の算定→省エネ実行計画策定→機器のロス分析
4. IT活用省エネルギー評価ツール「ESUMファミリー」
業務用ビルのエネルギー消費原単位管理ツール、
業務用ビルのエネルギー消費目標値算定ツール、
テナントのエネルギー使用量推計ツール
5. 役立つ情報の家庭、地域、企業への発信
「省エネ大賞」の運営、「ENEX(地球環境とエネルギーの調和展)」の運営、
WEB及び出版物による情報提供、省エネ推進グッズの提供
6. 賛助会員制度

連絡先 一般財団法人省エネルギーセンター

広報部
住所〒108-0023 東京都港区芝浦2-11-5
TEL: 03-5439-9772
e-mail: nitta@eccj.or.jp

一般財団法人省エネルギーセンター