

工場・ビル等の 省エネ／節電対策セミナー

■主催：環境推進委員会

■担当部署：環境部

■参加者数：約180名

概要

エネルギー・温暖化政策が議論されている中、今後も電力供給の制約やコスト増の課題があり、企業では継続して省エネ／節電を進めていかなければならない。

このたび、当協会では、中小企業の方々にも参考となる「工場・ビル等の省エネ／節電セミナー」を開催し省エネ対策事例の紹介等を行った。



博多会場風景



仙台会場風景



名古屋会場風景①



名古屋会場風景②

プログラム

【博多：5月17日（金）】

- 「エネルギー政策について」
経済産業省 商務情報政策局情報通信機器課 総括係長 陶山祐司 氏
- 「グリーン生産技術の適用事例について（ご紹介）」
藤井正隆 氏（富士通㈱ 環境本部 環境技術統括部 統括部長）
- 「パナソニックにおける工場省エネ対策事例の紹介」
北村嘉明 氏（パナソニック環境エンジニアリング㈱ 営業本部 省エネソリューションセンター 省エネ推進総括）
- 「ITによる省エネ・節電対策（Green by IT）～ソリューションとノウハウ～」
前川 均 氏（㈱日立製作所 情報通信システム社 経営戦略室 環境推進本部）
- 「省エネ実現に必要なとなる連携制御について」
植木和夫 氏
（アズビル㈱ アドバンスオートメーションカンパニーアドバンスト・ソリューション部シニアコンサルタント）

【仙台：5月24日（金）】

- 「エネルギー政策について」
経済産業省 商務情報政策局情報通信機器課環境リサイクル室係長 羽端 大 氏
- 「村田製作所 温暖化対策の取組 ～直ぐに取り組める省エネ事例～」
西村正人 氏（㈱村田製作所 環境部 環境推進課 課長）
- 「YOKOGAWAの省エネ・節電事例」
田代孝尋 氏（横河電機㈱ 経営監査本部CSR部環境・安全推進課長）
- 「ITによる省エネ・節電対策（Green by IT）～ソリューションとノウハウ～」
JEITAグリーンIT委員会 朽網道徳 氏（富士通㈱ 環境本部 プリンシパル・テクノロジスト）
- 「省エネ実現に必要なとなる連携制御について」
JEITA情報・産業社会システム事業部会産業システム事業委員会制御・エネルギー管理専門委員会WG1
松井哲郎 氏
（富士電機㈱ 技術開発本部製品技術研究所制御技術開発センター需要家ソリューション開発部マネージャー）

【名古屋：5月27日（月）】（陶山講師並びに北村講師は、博多と共通。朽網講師は、仙台と共通）

- 「グリーン生産技術の適用事例について（ご紹介）」
石川鉄二 氏（富士通㈱ 環境本部 環境技術統括部 マネージャー）
- 「省エネ実現に必要なとなる連携制御について」
JEITA情報・産業社会システム事業部会産業システム事業委員会制御・エネルギー管理専門委員会WG1
高野一志 氏（横河電機㈱ IAマーケティング本部事業企画部グリーンファクトリー推進室 部長）