

身近におきる自然災害、もしもの時の力になる。



災害に強い街づくりへ

場所 エネジン本社

(静岡県浜松市中区高林 5-6-31)



見学会・ご紹介内容

災害に強い街づくりの取り組みやLPガスガスの特性と用途説明等、地震が起きた時に何をすべきか、紹介しながら各々体験していただきます。

※詳細は裏面をご覧ください。

災害時はこれで安心！エネジンの防災計画！

過去の災害で初期救援の核となったLPガス。

災害用対応バルク供給ユニットを設置した施設は災害時に被災者救援センターとして活用する事が可能に。エネジンが中心となり、地域住民の災害直後の避難生活を支援。



抜群の発電性能と、周辺環境に優しい発電機。

ライフラインが寸断された場合でも、商用電源並みの安定した電気を供給し、精密危機にも対応。独自の防音技術により夜間や住宅街でもストレスの無い運転音。燃料の劣化無し。



消火用や飲料用、様々な用途に大活躍。

水は飲料水以外にも洗面、洗濯、炊事、衛生面など生活に必要な物。災害後の生活を快適に送る為、安定した水の供給ができるよう上水道の水を貯留しておく貯水槽。



お問い合わせ

エネジン株式会社 特需課 <http://www.enegene.co.jp/>

☎ 053-471-1194 📠 053-471-6678

エネジン
eneGene



BCP対策 会社見学会

エンジンの「災害に強い街づくり」への貢献

大型災害発生に伴うライフライン崩壊後、即座に初期支援を支えるシステムが必要です。これまでの地震災害においても「LPガスは初期支援の核」となってきました。そこでエンジンは「LPガスにできることを形にした防災システム」を導入し「食事」「電気・照明」「冬の暖房」「水」「トイレ」といった生活に不可欠な機能を被災状況下で支えるための体制をとっています。

エンジンでは「災害に強いLPガス防災システム」の普及推進を通じ、市民、行政との三位一体の防災体制確立を目指し「災害に強い街づくり」に貢献します。

見学会開催内容

※雨天時には事前撮影のDVD使用により開催 要検討

1 DVD視聴（エンジン紹介・定期防災訓練）

2 「災害に強い街づくり」取り組み説明

3 LPガスの特性と用途説明

「地震の時何をすべきか」 炊出し実演 / ガスメーターの感震（安全）機能

4 一般家庭対応LPガス発電機運転実機紹介（特性と用途説明）

「実際に動かしてみてください」 軽油発電機との運転音比較（一般家庭用のLPガスを使用）

5 リチウムイオン蓄電池システム実機紹介・見学（特性・用途）

6 貯水タンクシステム（災害用飲料水タンク）実機紹介

7 災害用トイレ紹介（設計コンセプト）・仮設トイレ設置

8 家具固定実演 ※団体様のみ対応いたします

参加記念品
非常食
プレゼント!



お申し込み書

フリガナ		住所	〒		
お名前					
電話番号		FAX番号			
第一希望日	年 月 日	第二希望日	年 月 日	参加人数	名様

お問い合わせ

エンジン株式会社 特需課

<http://www.enegene.co.jp/>

☎ 053-471-1194

☎ 053-471-6678

エンジン
eneGene

バーコードリーダー
から読み取って
直接アクセス!

エンジン 検索

