



加速する ZEH への流れと暮らすメリット



秋元 孝之
Takashi AKIMOTO
芝浦工業大学 建築学部 建築学科 教授

講演 芝浦工業大学教授 秋元 孝之

主催 主催こうべ KANSAI 住環境協議会

1963年 東京都生まれ。
1988年 早稲田大学大学院理工学研究科建設工学専攻修了。
カリフォルニア大学バークレー校環境計画研究所に留学。
博士（工学）、一級建築士。
清水建設株式会社、関東学院大学工学部建築学科を経て、現在に至る。
専門分野は建築設備、特に空調設備及び熱環境・空気環境。
著書・監修に、「サステナブルハウジング」、「CASBEE 入門」、
「基礎教材 建築設備」、「環境デザインマップ 日本」等がある。

11/9 金 午後 2:30 ▶ 5:00
神戸市産業振興センター
ハーバーホール (3階)
受付開始 ▶ 午後 2:00 より

現実的な ZEH とは、快適な室内環境を保ったうえで、できるだけ省エネを可能にし、消費するエネルギーは創り出す住宅のことです。2015年にパリで開催された国連気候変動枠組条約締約国会議（COP21）で野心的な合意がなされたことはすでに報道されているとおりです。日本は2030年までに、二酸化炭素の排出量を2013年比で26%削減するという目標を提出しましたが、その実現には、ビルや住宅などからの二酸化炭素排出量を4割削減しなくてはならないと言われています。ですから国も、目標達成のために ZEH の普及を進めているのです。

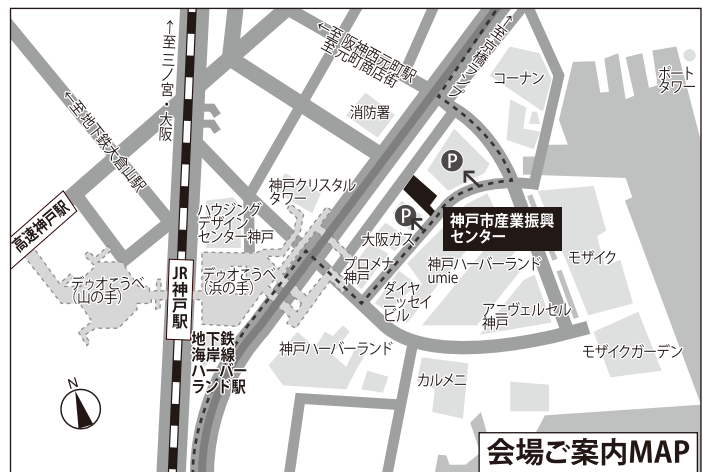
2020年までに全ての建物の省エネ基準への適合を段階的に義務化することが、より高い省エネ性能を持った住宅・建築物への機運を高めていると言えます。また、建物躯体の工夫や再生可能エネルギーの利活用、高効率な設備機器の導入を適切に行い、ZEB や ZEH の実現が大いに期待されています。

フリガナ： () 才	携帯番号： () -
お名前：	電話番号： () -
ご住所：〒	
参加人数： () 人	
会社名：	

お申し込み方法
FAX 078-230-0667

セミナー参加の受付は、上記申込書に記入の上、FAX でご連絡くださいませ。

主催／こうべ KANSAI 住環境協議会
後援／兵庫県・神戸市・神戸新聞社・SUN-TV



会場ご案内MAP