

住宅設計セミナー

『快適な家づくりは設計にあり』

2020年、省エネ基準が義務化されようとしておりますが、日本の住宅は欧米と比べ断熱性能が大きく劣っていると言われております。今回は、最新の知見を持つ講師より、快適な家づくりのヒントとなる話題をお届けいたします。皆様の今後の住宅設計にお役立ていただける内容となっておりますので、是非、お越しく下さい。



【ファシリテーター】

近畿大学 建築学部 学部長 教授 **岩前 篤**

1961年和歌山県生まれ。1986年神戸大学大学院工学研究科を終了後、住宅メーカーに入社、研究所にて住宅の断熱・気密・防露に関する研究開発に携わる。2003年春、退社し、近畿大学理工学部建築学科に助教授として就任。2009年教授、2011年建築学部創設と共に学部長就任。現在に至る。



【講師】

近畿大学 建築学部 教授 **木村 文雄**

1976年3月芝浦工業大学工学部建築学科卒業。同年4月積水ハウスに入社。住宅設計、広告宣伝、商品企画開発などに携わり納得工房長、総合住宅研究所長を経て、2013年4月より現職。サステナブル社会に求められる住まいについて研究。



【講師】

Eee works 代表取締役 **日下 洋介**

1973年香川県出身、関西のアトリエ事務所にて『機能性とカタチの美しさを両立する設計手法』を学ぶ。東日本大震災発生を機に『耐震性と燃費性能の見える化は必須』と考え、耐震等級3を標準化・冷暖房費保証・アフターフォロー無償 これら3つの E(Essence)を基本理念としてEee worksを始動。2017年『稲沢の家』でエコハウスアワード リノベーション賞受賞。

日時

3月15日(木) 13:30～16:30 (受付開始13:00)

場所

近畿大学 東大阪キャンパス

定員

100名 ※定員になり次第締め切りとさせていただきます。

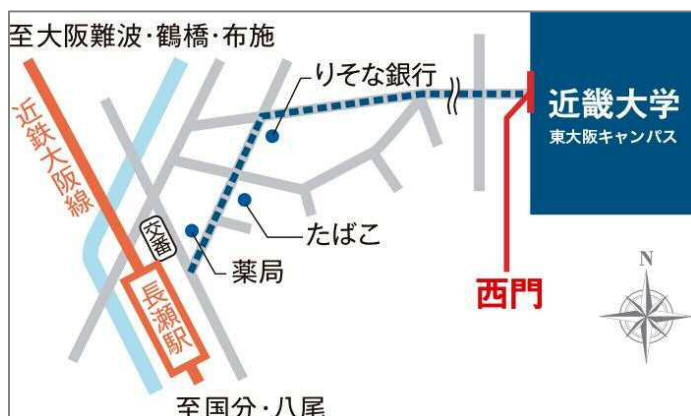
主催：近畿大学建築学部 後援：YKK AP株式会社

会場アクセス

場所

近畿大学 東大阪キャンパス

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1



梅田から 約35分	JR 大阪	JR大阪環状線 約15分	近鉄長瀬 徒歩 約10分	東大阪キャンパス
難波から 約26分	近鉄 大阪難波	近鉄奈良線 約6分		
天王寺から 約26分	JR 天王寺	JR大阪環状線 約6分	近鉄長瀬 徒歩 約10分	東大阪キャンパス
西宮から 約48分	阪神 西宮	阪神本線・阪神なんば線・ 近鉄奈良線快速急行 約28分		
三ノ宮から 約56分	JR 三ノ宮	JR神戸線新快速 (東海道本線) 約21分	近鉄長瀬 徒歩 約10分	東大阪キャンパス
京都から 約64分	JR 京都	JR京都線新快速 (東海道本線) 約29分		
奈良から 約57分	近鉄 奈良	近鉄奈良線急行 約22分	近鉄長瀬 徒歩 約20分	東大阪キャンパス
		近鉄石切 約15分		
		近鉄奈良線 約15分	近鉄八戸ノ里 バス 約6分	

- 近鉄長瀬駅より徒歩 10分
- 会場に駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用ください。

※当日の会場（教室）は、お申込み後にご連絡いたします。

申込書

申込締切：3月12日（月）

お申込先：YKK AP和歌山支店 FAX：073-435-4101

御社名			
御名前	①	②	計 名
	③	④	
御住所			
TEL		FAX	

お問合せ先：YKK AP(株) 和歌山支店 担当：杉本 TEL：073-435-4100