



topic 1

平成29年度住宅・建築制度セミナー

「建築物省エネ計算(モデル建物法)等のセミナー」 開催のご案内

建築確認をはじめとする各種制度の普及促進を図ることを目的とした、住宅・建築制度セミナーを開催いたします。

さて、平成29年4月1日より、建築物省エネ法による規制措置が施行され、特定建築行為を行う建築主は、建築物エネルギー消費性能適合性判定を受けることが義務付けられました。

そこで、今回は、非住宅のモデル建物法の入力支援ツール・マニュアルの説明とモデル建物法の入力及び記載方法等についての講習を実施いたします。実際に設計、申請に携わる方の日頃の不明な点などをこの機会に解決して、今後に役立てていただきたいと思います。

開催日：平成30年2月9日(金) 13:30～16:00

場所：住宅情報プラザ「ゆとりブかごしま」

鹿児島市新屋敷町16番 公社ビル2階

定員：概ね15名

受講対象者：建築物省エネ適合性判定などの申請に携わる方（初心者向け）

受講料：無料

カリキュラム（予定）

13:30～13:50	建築物省エネ法の概要等説明
13:50～15:40 (10分休憩含む)	①モデル建物法の入力支援ツール・マニュアル説明 ②モデル建物法の入力支援シートと図面記載説明
15:40～16:00	省エネ関連制度その他制度説明

申込締切

平成30年2月7日(水)

申込方法

申込書をホームページからダウンロードし必要事項を記入の上、FAXで申し込んでください。

<http://kjc.or.jp>

【受講申込・問い合わせ先】

(公財)鹿児島県住宅・建築総合センター 審査部 (岩切・中島)

〒892-0838 鹿児島市新屋敷町16番228号

☎ 099-224-4548 FAX 099-226-3970



topic 2

完了検査（F35、性能評価の現場検査を含む）の申請についてFAXやメールで事前に申込みができます。

建築確認検査の完了検査、適合証明業務の現場検査、及び住宅性能評価業務の現場検査については、依頼票をFAX又はEメールで送信いただくことにより検査申込みを受け付けております。特に遠方からのお申し込みの際にもご利用ください。

- ・依頼票は、検査希望日の前日（前日が土日、祝祭日の場合はその前日）の午前中までに、FAXあるいはEメールで検査申請書の写しを添えて申し込んでください。
- ・検査申請書（原本）は、必ず検査時に検査員に提出してください。
- ・検査手数料は検査日前日までに、振り込みをお願いします。



検査日については、ご希望地域により設定していますが、お急ぎの案件等は柔軟に対応いたしますので、ご相談ください。

【詳細につきましては、下記までご連絡をお願いいたします】

(公財)鹿児島県住宅・建築総合センター 審査部 (確認審査課・住宅審査課)

〒892-0838 鹿児島市新屋敷町16番228号

☎ 099-224-4548 FAX 099-226-3970

topic 3

平成29年度 鹿児島県内の住宅着工

平成29年度4月から11月までの8か月間における住宅着工戸数は、鹿児島地域(鹿児島市を除く鹿児島振興局内)が29.1%増、大島支庁管内が18.6%増と伸びる一方、大隅地域が14.9%減、鹿児島市が8.2%減となっています。

(単位：戸)

区分	地域	平成26年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度									対前同期比 H29/H28(%)
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	計(4~11月)	
地域別	鹿児島市	4,793	5,904	5,575	456	359	634	695	477	456	399	405	3,881	△8.2
	鹿児島地域	386	331	252	39	20	13	53	20	18	34	25	222	29.1
	南薩地域	515	529	514	31	37	27	56	26	76	40	36	329	△12.0
	北薩地域	969	777	1,023	57	88	66	93	115	62	127	90	698	4.6
	始良・伊佐	1,467	1,631	1,929	124	130	158	112	131	207	221	104	1,187	△13.1
	大隅地域	1,357	1,573	1,292	66	51	92	115	107	99	146	84	760	△14.9
	熊毛支庁	135	124	110	5	7	10	9	5	16	11	5	68	△2.9
	大島支庁	309	271	330	15	18	28	43	90	22	31	21	268	18.6
合計	9,931	11,140	11,025	793	710	1,028	1,176	971	956	1,009	770	7,413	△7.3	