

(全国古民家再生協会愛媛第一支部 例会)議事録

記録日:2018年6月20日

記録者: 川上 幸生

団体名	一般社団法人全国古民家再生協会愛媛第一支部
開催日時	2018年6月20日(火) 19:00~21:00
開催場所	ひめぎんホール 別館 第21会議室
出席者	新岡、重見、中山、川上、三好、二宮
議事	<ol style="list-style-type: none">1, 開会宣言、挨拶 川上2, 宣言文唱和3, 出席者確認4, 全国 報告事項<ol style="list-style-type: none">全報7-1 古民家再生協会宮崎と日向市協定締結に関して全報7-2 2018年度地区会員大会に関して全報7-3 古民家宿泊鑑定事業導入に関して全報7-4 住教育WEBセミナー導入に関して全報7-5 ロングステイフェア in 関西 開催報告全報7-6 第2回地方自治体向け空き家対策会議 開催報告全報7-7 小田原 第1回 東海道宿場町菓子めぐり 開催報告全報7-8 平成30年度静岡県空き家対策会議 開催報告全報7-9 各種スケジュールに関して全報7-10 メルマガサービスに関して5, 支部報告<ol style="list-style-type: none">1) 中四国地区会員大会について2) 7月香川での伝統再築士、古民家鑑定、伝統的構法による木造建築物状況調査技術者講習開催について3) 堀江古民家の現状について4) 東野の古民家、古民家住まいるへの掲載についての現状報告5) 三津土堀修繕案件について

	<p>6, 学習プログラム</p> <p>精密診断法時刻歴応答解析法について。シュミレーション動画を見ながら制振ダンパーの効果確認、層間変形角 1/30rad での安全性と 1/15rad の妥当性。京都町家の耐震改修（限界耐力計算）での評点 0.7 の妥当性などについての意見交換</p> <p>京都大学五十田先生訪問時にお聞きしたお話（伝統構法の基礎の滑りはあったほうがいいのか、緊結したほうがいいのか、基礎滑り量の計算アプローチについて）</p> <p>安城寺再生物件の伝統耐震診断実施についての報告</p>
決定事項	安城寺の物件伝統耐震診断日が決定すれば連絡。
次月開催日時	2018 年 7 月 21 日(土) 19:00～21:00
次月開催場所	ひめぎんホール 別館 第 21 会議室
次月議事内容	伝統耐震診断の結果について