

# 2024年 3・4月 日程のご案内

## 2024年 3月

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24/ 31	25	26	27	28	29	30

## 2024年 4月

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

	自由観覧日 13:00~17:00		HEMS・蓄電池・V2H などの商品研修	~10名	10:00~17:00の間で 1~3時間程度
--	-------------------	--	-------------------------	------	---------------------------

※研修は完全予約制となっております。下の受講申込書によりお申し込みください。

※研修日程の1週間前までにお申し込みください。(今月は木曜日を研修日とさせていただきます。)

※講師・御予約の状況で希望に添えない場合がございます。予めご了承ください。

※火曜日・金曜日は研修予備日となっております。講師等の調整が取れた場合、研修可能となりますので御問い合わせください。

※自由観覧日を設けております。近くへお出かけの際は、ぜひお立ち寄りください。

株式会社デンセン イーライフ研修センター

事務局: FAX 026-251-0889

本社・業務部 諏佐 宛

お申込み日 年 月 日

## イーライフ研修センター 受講申込書

デンセン営業担当	御社名	ご担当者様	ご連絡先	
			TEL	
			FAX	

※ご予約確定の連絡をさせていただきますので代表となる担当者名・ご連絡先の記入をお願いいたします。

↓ご希望の研修内容に○をご記入ください。HEMSの基本は選択されない場合でも簡単に説明いたします。

日時	月	日	時間帯	研修時間	時間
研修希望内容	1.	HEMSの市場、背景	~60分	なぜHEMSが必要になったのか? 市場、背景と今の電力事情から今後の展望	研修内容について詳しく説明
	2.	HEMS商品研修	~60分	パナソニックスマートHEMSの 実機を使った説明と各社HEMSの特徴など	
	3.	蓄電池商品研修	~60分	蓄電池の働きや特徴、機器構成の違い また各社蓄電池の特徴と違いなど	
	4.	V2H商品研修	~60分	EVを利用したV2Hシステム(Vehicle to Home)を 当研修センターのパナソニックeneplatで実機体験	
	5.	トライブリッド蓄電システム(V2H)	~60分	オーデリック/ニチコントライブリッド蓄電システム (V2H)を当社 上田支店でEVを利用して 実機体験	

※申込状況によりご希望に添えない場合がございます。予めご了承ください。

### 受講ご希望者様のお名前


↑ご担当者様と別会社の場合は併せて社名のご記入をお願いいたします。