レジリエンス研究教育推進 コンソーシアム

情報共有サイト サイト操作マニュアル

コーディア株式会社

ログイン画面へアクセスする	• • •	p.2
編集画面へアクセスする	• • •	p.3
投稿を編集する	• • •	p.4
内部向けメールフォームから送信する	• • •	p.11
メールフォームの受信アドレスを変更する	• • •	p.13
新着記事メール配信にメールアドレスを登録する	• • •	p.14

サイトを閲覧・編集するために、ログインします。

ログイン用URL: <u>https://r2ec.jp/mem/</u>

😡 レジリエンス 研究教育推進コンソーシアム		
情報共有サイト		
	ログイン情報を入力し 「ログイン」ボタンをクリ	て ックします。
パスワード		
□ ログイン状態を保存する □ ワイン		
パスワードをお忘れですか ? ← レジリエンス研究教育推進コンソーシア ム 情報共有サイト に戻る		

サイト右上の「投稿画面」ボタンをクリックして編集画面に遷移します。



新規記事を投稿する場合は、「新規追加」ボタンをクリックします。

表示オブション ▼
,
サムネイル
サムネイル

タイトルとエディターを選択して記事を編集します。

🕅 🕆 レジリエンス研	RR教育推進コンソーシアム 情報共有サイト 🔎 0 🕂 新規	
🚳 ダッシュボード	<u>WordPress 5.0.3</u> が利用可能です。サイト管理者にお知らせください。	
★ 投稿 投稿一覧 新規追加	新規投稿を追加	
♀ 」メディア ■ コメント	ここにダイトルを入り	をこちらに人力します。
✓ お問い合わせ	コンテンツ編集	•
 ▲ ノロノィール 	編集用エディターを選択してください 記事を編集す HTMLによる 標準エディター 簡易版の入す ルダー」を選択	するためのエディターを選択します。 入力を行う場合は、「WordPress -」を選択します。 りを行いたい場合は、「コンテンツビ Rします。

コンテンツビルダーを選択した場合は、ブロックによる記事編集を行うことができます。

コンテンツ補集	見出し
エディター選択	テキスト
コンテンツビルダー	テキスト+画像
	画像
コンテンツビルダー(ver.1.05)	スフ1ター スペース
Click the "コンテンツを) 「コンテンツを追加する」ボタンをクリックして、 追加要素を選択します。	yc HTML 区切り線
	コンテンツを追加する

コンテンツビルダーのブロックを編集して投稿にコンテンツを登録します。

	1. テキスト+画像		\odot
	要素を選択 *	• 画像	プラス・マイナスボタンにより要素の追加を行うこと
	テキスト	93 メディアを追加	かできます。
		ファイル ▼ 編集 ▼ 表示 ▼ 挿入 ▼ フォーマ テーブル ▼	⋜ット▼ ツール▼
		段落 ▼ B <i>I</i> 66 ⊟ ▼ 這 ▼	
		Georgia 🔻 12pt 🔻 🐺 🖬	🛱 🖉 Ω 🔤 <u>Α</u> 🗸
		⊞ ▼ 0	
ブロックの中身を入力	っしてコンテンツを登録しま	ŧ j .	

カテゴリの設定、公開先の設定を行います。

🔞 🕆 レジリエンス研究教	育推進コンソーシアム 情報共有	サイト 🖡 0 🕂	新規	こんにちは、 産業技術総合研究所 さん 🦳
🚳 ダッシュボード		前 すぐに公開する <u>編集</u>		
★ 投稿				公開
投稿一覧	コンテンツビルダー (ver.1.05))		
新規追加	1. テキスト+画像	カテゴリを設定します。	カテゴリー	
9) メディア ■ コメント	要素を選択 *	• 画像	設定したカテゴリによってトップページでの表示箇 所が変わります。	カテゴリー一覧 よく使うもの
▶ ゴハント	テキスト	9. メディアを追	272н	 □ 建昌安見云 □ 幹事会 □ 総会・シンポジウム
≟ プロフィール <i>斧</i> ツール ③ メニューを閉じる		ファイル ▼ 編 段落 ・ Georgia	進 ▼ 表示 ▼ 挿入 ▼ フォーマット ▼ ツール ▼ テーブル ▼ ■ B I 44 臣 ▼ 臣 ▼ 臣 Ξ Ξ Ø 22 ↑ ┍ ■ 12pt ▼ 厚 野 聞 Ø Ω ☲ <u>A</u> ▼ 田 ▼	 □ 参画機関から □ 事務局から □ 未分類
			公開先を設定します。 公開先に設定した機関は、専用アカウントで ログインして投稿を閲覧することができます。	公開先(対象機関) ▲ 公開先(対象機関) よく使うもの ① 全体 ● ● 事務局 ● ● セコム ▲ ● 大日本印刷(DNP) NEC ○ スリーエム ジャパン ○ ○ RIジャパン ○ ● 電力中央研究所 ▼
	添付ファイル		「ファイル友追加」	

本ワードプレスには、新着記事のリストを登録者に宛てて送信するメール配信機能が備わっており、 投稿記事作成時に配信するかしないか選択することができます。 設定手順については、以下を参照ください。

🔞 🏠 レジリエンス研究教育	育推進コンソーシアム 情報共有	ナイト 투 0 🕂 新規	1	こんにちは、 産業技術総合研究所 さん 🦳
🚳 ダッシュボード				
★ 投稿				セコム □ 大日本印刷 (DNP)
投稿一覧 新規追加				 NEC □ スリーエム ジャパン □ DRIジャパン
9 1 メディア			.4	□ 電力中央研究所 ▼
■ コメント	添付ファイル		ファイルを追加	
▶ お問い合わせ	西书 *			配信の有無
🛓 プロフィール	■188 横幅400px以上の画像をアッ プロードしてください。	画像か選択されていま	記事を配信する場合は、「配信する」にチェックを	配信の有無 よく使うもの
<i>ℱ</i> ツール	+		入れます。	 配信する
● メニューを閉じる	+7/232			
				「配信の有無」の下にある 「配信内容」フォームで、配 信メールの冒頭文を編集で きます。
	Zoom表示	有効にする		

公開のステータスを登録します。

	公開
記事の公開設定を行います。 一時的に保存したい場合は、「下書きとして保存」を選択 します。 「プレビュー」を選択すると、公開前に内容を確認すること ができます。	 下書きとして保存 プレビュー ↑ ステータス: 下書き 編集 ① 公開状態: 公開 編集 ⑪ すぐに公開する 編集
	公開
	カテゴリー
ノ(中央寄せ) 🔹 中見出し(左寄せ)	カテゴリー一覧 よく使うもの
	運営委員会
	☆ 幹事会
記事の公開設定を行います。 一時的に保存したい場合は、「下書きとして保存」を選択 します。 「プレビュー」を選択すると、公開前に内容を確認することができます。	 ▼ ステータス: 下書き 編集 ● 公開状態: 公開 編集 前 すぐに公開する 編集 加 すぐに公開する 編集 加 すぐに公開する 編集 Δ Δ Δ Δ カテゴリーー覧 よく使うもの □ 運営委員会 □ 幹事会 □ 総会・シンポジウム □ 参画機関から

メールフォームにアクセスします。

							🖉 投稿画面	♀ ログアウト
Ş	レジリエンス研究教育推進	進コンソーシアム	情報共有サ	⁺イト ⊠×	ール配信	登録 解除	事務局・参画機関	宛連絡フォーム
			閲覧画面右	上の赤いボタ	ンをクリッ	クします。		_
	重要なお知らせ	L						
	現在重要なお知らせはございません。							_
	新着情報	運営委員会	幹事会	総会・シンポジ [」]	ウム	参画機関から	事務局から	_
			- <u>5</u>	を見る >				

内容を入力して、フォームを送信します。



プロフィール編集画面から事務局・参画機関宛連絡フォームの受信アドレスを変更します。

🔞 🖀 レジリエンス研	究教育推進コンソーシアム 情報共有サイ	(ト 👎 0 🕂 新規
🚳 ダッシュボード	ブログ上の表示名	産業技術総合研究所▼
投稿 ♀ メディア	連絡先情報	
■ コメント	メールアドレス (必須)	kikegawa+11@codia.co.jp
▶ お問い合わせ	# 4 5	
📩 プロフィール 🔹		
& ツール	配信先メールアドレス	kamo+100@codia.co.jp
✓ メニューを閉じる	あなたについて	表示する内容を編集します。
	ᆕᅋᆿᇂᆈᄻᆂᆂᅋ	

メール配信機能にメールアドレスを追加する場合は、上部の「登録」ボタンをクリックします。

							🖉 投稿画面	? ログアウト
Q L≥	ジリエンス 研究教育	育推進コンソーシア	ム 情報共有	サイト	☑ メール配信	登録解除	事務局・参画機関宛	連絡フォーム
	閲覧画	面右上の青いボ	タンをクリックしま	ます。				
重要	なお知らせ							
現在重	重要なお知らせはございませ	ĥ.						
	新着情報	運営委員会	幹事会	総会・シ	ンポジウム	参画機関から	事務局から	_
				- 皆を見る	>			

登録フォームに情報入力して送信します。

	メール登録フォーム
新着記事をメールでお知らせします。 *「該当するメールアドレスが見つからない」などの理由で「新着記事のお知らせ」メールの配信ができない場合は、登録を解除させていた だくことがあります。 新着記事が掲載されて2日以上経っても配信がない、という場合は、お問い合わせページよりお問い合わせください。	
●须 氏名	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
必須 メールアドレス	
必須 確認用メールアドレ	Σ
必须 配信対象	 全体 ■ 事務局 ■ セコム ■ 大日本印刷(DNP) ■ NEC ■ スリーエム ジャパン ■ DRIジャパ
	送信する >