【3】(1) ディシディム勉強会について(参考資料)

ツノルバ - 熊谷市 decidim オンライン講習会

- 第1回:2025/01/30(木)10:00~
- 第2回:2025/02/01(土)15:00~

ツノルバ運営委員会

- 1. <u>講師の紹介</u>
- 2. <u>ツノルバとは?</u>
- 3. <u>システムの紹介</u>
- 4. <u>管理画面にログインしてみよう</u>
- 5. <u>スペース(活動・プロジェクト)を作ってみよう</u>
- 6. <u>プロセス(ワークショップ・会議)を作ってみよう</u>
- 7. <u>ランディングページを設定しよう</u>
- 8. コンポーネントを設置しよう
- 9. <u>質疑応答</u>

この講習会では画像ファイルを使うことがあります

熊谷市はフリー素材集がありますので、使用する画像がない場合はこちらを使用してください。

https://www.city.kumagaya.lg.jp/shinsei/sonota/freedownload.html



運営メンバーの紹介



岡部友彦 コトラボ合同会社代表



塚越慶吾 熊谷市産業振興部 商業観光課 主事



小林 巌生 インフォ・ラウンジ株式会社 副社長 Code for YOKOHAMA代表



ツノルバとは?

「ツノルバ」は、熊谷市の星川地区周辺を中心に、市民が主体となってまち づくりに参加し、未来を共に創り上げる ためのプラットフォームです。

「ツノル(募る)」には、多くのアイデア や仲間が集まる場所という願いが込め られています。

1.参加者を募る場

ワークショップやプロジェクトへの参加を促し、まちづくりに関心のある市民 が気軽に関わるきっかけを提供します。

2.仲間を募る場

プロジェクトを一緒に企画・実行する事務局メンバーや活動仲間を募ることができます。

3.アイデアを募る場

街をもっと良くするための新しいアイデアを集め、皆で共有・検討する場で す。

4.意見を募る場

アンケートや投票を通じて地域住民の声を集めることができます。

5.協力者・支援を募る場

地域企業や支援者と課題解決の協力関係を築くことが可能です。



Decidimとは?

ッノルバはDecidimという多機能なプラットフォームを 使っています。 今回はスペースとプロセスの作成に絞ってご紹介しま す。



世界のDecidim - バルセロナ

バルセロナ市は、Decidimの発祥地であり、同市の参加型民主主義プラットフォームとして広範に活用されています。市民はこのプラットフォームを通じて、政策提案、公共プロジェクトの討論、予算配分の決定などに参加しています。これにより、市民の意見が市政に直接反映される仕組みが構築されています。



世界のDecidim - NY

ニューヨーク市では、Decidimを活用した参加型予算プロセスが実施されています。市民はこのプラットフォームを通じて、地域のプロジェクト提案を提出し、他の市民と討論し、投票を行うことで、予算の使途を決定しています。



世界のDecidim - 加古川市

兵庫県加古川市は、日本で初めてDecidimを導入した 自治体です。2020年10月に「加古川市版Decidim」を 立ち上げ、市民からの意見やアイデアを収集し、議論を 行う場として活用しています。



ツノルバのはじめかた(プロジェクトオーナ向け)



「活動・プロジェクト」とは

目的やテーマのもと、複数人のメンバーが参加します。 活動の方針を具体的な企画について議論や意志決定に 活用したり、イベントの告知と参加者募集、活動報告な ど、幅広い活動形態に対応できます。

注:Decidimでは「参加スペース」と呼んでいます

例)花活、星川夜市

ぷ ツノルバ 🐄	Q	0 ^#7	の モーティング アクティビア	e 0942
プロジェクト 活動	活動このサイトにつ	oure millinge	ビジョン お問い合わせ	1
☆ × / 活動・プロジェクト / 花活 ×				7+8-0
この活動・プロジェクトに	こついて		as an is the tot	
花と緑を愛する市民が集まり、花を植え、一緒 ばいの街にしていきます。そして、この活動を	に育て、楽しみながら熊 きっかけにたくさんの人)	音を抱いっ とちか切に		
出かけ、無容ににきわいか生まれることを目着			200 mm	
(年間1,000円から任意の金額)	UNE O CHADIEVOLIC		35 80 HL 00 -	
			7036 & 68 ×	
			オープン会議・	
			2792-10-	
			ALC BURGED C	*
活動風景 2				KALONNERS +
最近公開された絵稿				
dummy text				
22100 (200), 7240 W 200				
5X5//-	WOILER CORF			
0.0 22/2/2 h	(7) 22883.5	8.0		
<text><text><text><text><text></text></text></text></text></text>		10フークション 10フークション 10マーク 10マーク 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		Processing a
	ngtastickbickti yagaaloguutaa huranaaa	10フークション 10フークション 20人がためまた。 20人がためまたた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまたた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。 20人がためまた。		Processes +
ADDACE 2 ADDACE ADDACE ADDACEADACE ADDACEADACE ADDACEADACE ADDACEADACE ADDACEADACEA	AFJA161CLICRET TOTOLOGICAL STATES TOTOLOGICAL STATE	107-05-1 107-05-1-14 Караланананананананананананананананананан	9.479.021-	P(10888.8.8 +
	полительство	100-09日 100-09 100-09	マイアカウント 単位数 正立法	P://OHERE
<text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text>	ордина собласти. При водина собласти и при	107-02 307-	マイアカウント 展記者 ム	P
<text><text><text><text><text><text></text></text></text></text></text></text>	PARELLAICEE PRESS PRES P	107—014 10	マイアカウント 単立要素 ロジンジ A	

「ワークショップ・会議」とは

具体的なゴールに向けて、時限を設けて進めて行く活動 に最適です。プロジェクトの段階を表す「フェーズ」という 機能を利用すれば、プロジェクトの進捗を見える化する ことができます。

注:Decidimでは「参加プロセス」と呼んでいます

例) 熊谷・街・妄想ワークショップ



コンポーネントとは

Decidimでは便利に使える多様な機能(プラグイン)が豊富に用意されています。プロジェクトの形態にあわせて、スペースやプロセスに導入することができます。

コンポーネント一覧 1/2

アカウンタビリティ

進捗状況を明らかにし、透明性を確保するためのツールです。目 標や成果がどの程度達成されているかを公開し、確認できるよう にします。

ブログ

記事や更新情報を発信するためのものです。情報を共有し、コミュ ニケーションを強化します。

予算

参加型予算プロセスを管理するために使用されます。特定のプロ ジェクトや提案に対して予算を割り当てたり、その結果を可視化し ます。 静的な情報を提供するためのページを作成する機能です。スペースやプロセスの概要やルール、重要な文書を掲載するために使います。

提案

ページ

ユーザーが自分のアイディアや提案をコミュニティに提出できます。これらの提案は 他のユーザーによって議論され、サポートされることが期待されます。管理者は提案 をレビューし、コミュニティのフィードバックに基づいて実行可能なものを選択すること ができます。

並べ替え

ランダムに選ばれた市民や委員を特定のタスクや委員会に割り当てるためのもので す。これにより、公平でランダムな選出が保証されます。

コンポーネント一覧 2/2

ディベート

並べ替え

特定のトピックや提案について意見を交換・投票ができます。オン ランダムに選ばれた市民や委員を特定のタスクや委員会に割り当てるための ラインでの討論を通じて、異なる視点を理解し、合意形成を目指し ものです。これにより、公平でランダムな選出が保証されます。 ます。

ミーティング

オフラインやオンラインでの集会やイベントを管理するためのツールです。

調査

アンケートやフィードバックフォームを通じて市民の意見を集めるためのツー ・ ルです。これにより、プロセスに対する市民の意見やニーズを直接収集できま す。

ランディングページとは

プロジェクトのトップページを指します。プロジェクト の関連する情報や活動状況を集約して表示しま す。

導入したコンポーネントを表示することも可能で す。

「活動・プロジェクト」では**メンバー**を、「ワークショッ プ・会議」では**現在のフェーズ**や**関連するスペー ス**を表示することもできます。



コンテンツブロックとは

ランディングページを構成するパーツ。特定の情報や機能を表示することができます。

配置するには、非アクティブコンテンツブロックからアクティブなコンテンツブロックへとドラッグ&ドロップ で移動します。

コンテンツブロック一覧 1/4

HTMLブロック

HTMLコードを直接記述することで、任意のコンテンツ(テキスト、画像、 動画、リンクなど)を自由にカスタマイズして追加できるセクションです。

ヒーローイメージと CTA

画像やメッセージでワークショップ・会議、活動・プロジェクトのテーマや 目的を伝えるセクションです。行動を促すボタンやリンクも追加できま す。

お知らせ

新しい情報や重要なお知らせを表示するためのセクションです。

メタデータ

ワークショップ・会議、活動・プロジェクトの追加情報(補足情報)を表示す るためのセクションです。

日付のメタデータ

コンテンツに関連する重要な日付情報(作成日、更新日、イベント日など) を表示するセクションです。

ソーシャルネットワーク

外部のソーシャルネットワーク&、Facebook、Instagram, Youtube、 Github)に簡単にアクセスできるリンクを表示するセクションです。

コンテンツブロック一覧 2/4

メインデータ

最後のアクティビティ

ワークショップ・会議、活動・プロジェクトの説明とコンポーネントの 最近行われたユーザーの活動や更新内容を表示するセクションです。 リンクを表示するセクションです。

種別と期間

ワークショップ・会議、活動・プロジェクトの種類(種別)や、その期間(実施時期)を明確に表示するためのセクションです。

統計情報

データや成果を数値で示すセクションです。

フェーズと期間

ワークショップ・会議の進行段階(フェーズ)と、その各段階の期間を表示する セクションです。

投稿

投稿を一覧表示するセクションです。

コンテンツブロック一覧 3/4

関連する参加スペース

関連する「活動・プロジェクト」を紹介するセクションです。 提

提案を一覧表示するセクションです。

関連ドキュメント

結果

提案

「ワークショップ・会議」、「活動・プロジェクト」に関連する重要な文 投票の成果、最終的な結果を表示するセクションです。 書やファイルを表示するセクションです。

関連画像

関連するプロセス

関連する「ワークショップ・会議」を紹介するセクションです。

「ワークショップ・会議」、「活動・プロジェクト」に関連する画像を表 示するセクションです。

コンテンツブロック一覧 4/4

これからのミーティング

メトリクス

これから開催予定のミーティングやイベントを一覧表示するセク ションです。 「ワークショップ・会議」、「活動・プロジェクト」に関連する統計データや指標を 数値で表示するセクションです。

4. 管理画面にログインしてみよう

①URLをブラウザで開くと、このような画面が現れます。https://dev.decidim.city.kumagaya.il3c.com/

②右上の「ログイン」をクリックします。



	۵ ·
	<u>ロ</u> グイン
	プラットフォームは初めてですか? <u>アカウントを作成</u>
③申請したメールアドレスと事前に届いたパスワード を入力し「ログイン」をクリックします。	メールアドレス・ パスワード・ □ ログイン状態を維持する □ ログイン 大態を維持する

	۵ ·
	<u>ロ</u> グイン
	プラットフォームは初めてですか? <u>アカウントを作成</u>
③申請したメールアドレスと事前に届いたパスワード を入力し「ログイン」をクリックします。	メールアドレス・ パスワード・ □ ログイン状態を維持する □ ログイン 大態を維持する

④「管理ダッシュボード」をクリックします。





5.「活動・プロジェクト」(参加スペー ス)を作ってみよう

「活動・プロジェクト」とは

目的やテーマのもと、複数人のメンバーが参加します。 活動の方針を具体的な企画について議論や意志決定に 活用したり、イベントの告知と参加者募集、活動報告な ど、幅広い活動形態に対応できます。

注:Decidimでは「参加スペース」と呼んでいます

例)花活、星川夜市

	アイデア基準中	、「出たが豊かさを定望でさる	スマートシティ無約、参	A6なで#2よう ト	
談 ツノルバ	校演	a	0 ~57	10 4 2-7127 7971271	0 9912
70	コジェクト 消費	1 消除さのサイトにつ	いて 雇用49米日	ピジョン お問い合わせ	
U * 7 386 * 20	1919 F / 4636 1				<u></u>
この活動・フ 花に最美愛する市長が ばいの間にしていきま 出かけ、無待ににきわ 多良のかたには、花苗 く。 (年間1,000円から住居	プロジェクト (集まり、花を植え、- す。そして、この活動 いが生まれることを目 (などを購入するための 肌の金額)	について - 様に育て、後しみな好る既 たきっかけにたくさんの人 用していきます。 男用として協力金 をいただ ¹	総表 把いっ とちが開に いていま	 加加5日本 クロック クロック 加加 加加 加加 加 加 カ カ	
活動風景 2 ##20月1515.00月				Ţe	ての投稿を表示 >
duam そるいの「花猫」 るメンバー ○ 23852ト	y toxt Tシャツで集ま ⊙o	春の花植えの様子 〇 25ポスト	••		
お知らせ ² 最近公開された技術				Ţ	ての放蕩を表示 ->
8月24日(土)、アイネーターの ーディネーターの一 部に浸えて、花浴 ブ・マヨントの収穫 ブくり」を開催し さりたす、起きに単一 部気上だなり」を開催し さりたす、起きに単一 がなり」を開催し ですてているミントに、シー やして、して、して、 のののできたり、 やきです。 して、シンドルをして、 して、 のののできたり、 して、 ののできたり、 ので、 して、 ののできたり、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので、 ので	デンセラビーフ 個人意さんを講 ※ワークショッ 体数と、そして、 とはと、その認知が はなど、その認知が になって、このないの ので、このないの ので、このないの でので、 でのでので、 でので、 でので、 でので、 でのでので、 でのでのでので、 でのでのでのでので、 でのでのでのでのでので、 でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでので、 でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	8月24日(土)に花菜 フを開催します (フレッシュハーオを し、スシトの収得時間 やいます、モビートは は、取得時かでは約6 重なん。暖待の方を 重なん。暖待の方を 生 ーマチャークーとして スシビは、全部からな のご用います。 というなるまのこできた す。	(のワークショッ 家にももうし、と離 とシンルして大の時 いただけますで都分かに うた際式で著やかに うた際式で著やかに 対応戦、御歌するしッ 環境生が通うてよームか などのフォームか 名類均ちしていま		
O 2007AF	0.0	O SIGRAN	0,0		
		977622 : Weige	nge west A552-2024 08-3		
ジス ツノル シノルバ 参加型プラットフォ ホームページの外板を構築す	バ 	Decidim <u>ホーム</u> フークショップ・会議 派教・プロジェクト ヘルプ	リソース <i>アクティビアィ</i> ミー <u>ティング</u> オープンデータファイル ミグウンロード	マイアカウント 新規登録 ログイン 	
RUSSING BAS	182 Cookie (7.22.2)			×	(○日本Ⅲ ~)
edecidim	Z= TRSHTWEF.				© • ©

①「参加スペース」をクリックします。

②「新しい参加スペース」をクリックします。

1

25 77 11/5	ツノルバ			● サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>iyanagimachi@info-lounge.jp</u> ~				
						(+ #fi	い参加スペース 管理 〜	
ご 参加型プロセス	フィルター	✓ 参加スペースをタイトルで検索します。					Q	
回 <u>ターンス成後</u>	タイトル		作成日時	プライベート	公開済み		アクション	
	星川まちづく	<u>()</u>	2024/07/30 09:45	公開	未公開	/ 🖬	Ō⊻⊚₽	
トン プローバルモデレー ション	龙迁		2024/08/22 18-25	公開	公開済み	10		
	※ ツノルバ					◎ サイトを見	る 日本語 ~ i,yanagimachi@i	ifo-lounge.jp. ~
	e						(+新しい参加スペーク	
/㎡ 参加者	参加型プロセス	フィルター ~ 参加スペース をタイトルで検	索します。					Q
M	回 <u>ターンス成後</u>						(2)	
-1-209-		タイトル	2024	/07/30.09·45	フライベート	公開済み		-
設定	₽ グローバルモデレー	花莲	2024	/08/22 18:35	公開	公開済み		7
E 理者アクティビ:	ション	星川夜市	2024	/08/30 09:27	公開	公開済み	/ E G ¥ @ I	7
	マージ	親のスペース	2024	/08/30 14:22	公開	李介閣	/ П	7
	184	実想ワークショップ1日日	2024	/08/30 15:43	公開	李公開		7
	100 A	活動アーカイブ型	2024	/10/03 10:30	公開	李公開		7
	ニュースレター	イベント取動・プロセス利フェーブ1	2024	(10/04 09:50	2000 (A)88	主公期		~
	兴 設定		2024	(10/03 13:34	2000 (A)88	主公期		~
	E	(+,7%,非	2024	(10/03 13:24	201H)	八開法上		~
	管理者アクティピテ ィログ	10	2024	10/10/10/10:40	4.00	+0.00		~
			2024	/07/30 10:46	公開	木公開		-
		通過息态沃 <u>正</u> 型	2024	/10/03 11:03	公開	木公開		2
		<u>イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製</u>	2024	/10/22 14:35	公開	未公開	∥⊟⊡⊻⊚∣	2

③「タイトル」「サブタイトル」「URLスラッグ」「短い説 明」「説明」を入力します。

URLスラッグはURLに使用しますので、「英字、数字 ハイフン」のみを使用してください。 英字から始める必要があり、ユニークである必要が あります。

● / #3274-3 ILUNE2244-23 StUNE2244-2 ILUNE2244-24 >	איזעע	の サイトを見る <u>日本語</u> 〜 Lyanapimachi@infe-
	金 / 参加スペース	+ 新しい参加スペース
NUMBER 24188 211.0 1000000000000000000000000000000000000	年しい参加フペーフ	
V + 488 P146 0		
911 00 □ 0 00 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000 0 □ 000	~ 一般情報	
914A* サプタイトA* サプタイトA* ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■		日本語
1010000000000000000000000000000000000	915N*	
TYP+TA/- ##< ○		
BIT UIS III S III S III © ♥ ♥ 4 III D ♥ BT BT BT BT BT	サブタイトル・	
BB F 0 28 · 0 · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
0 UK 277 UK	順番の位置*	
■ 297 ■ 32754: C (20 A) A - 2 (A = 1 U = 2 A = 2 A + 2 A + 2 A = 2 A + 2	0	
mary (in decide day and ago it is contracted by A >> 2 3 7	URL スラグ*	医学习的从去以图书来自定才 函
N>297 Image: Second	URLメンジム、この参加スペースを指すURLを当成するために使用されます。 英子、 安子、 パー フラのみを定いてい、 9 https://dev.decidim.city.kumagaya.il3c.com/assemblies/	N-F CNID 040-90-00 5 # 9 8 13:
	ハッシュタグ	
		748
	短い説明・	
B#F 、 B1以5 EEE Ø & 0 44 互互 D 図		
B\$3 ▼ ● BIUS E E Ø& 0 44 313 1 03 ●		
田奈 「「「「「「「「」」」」 「「「「」」」」 「「」」」 「「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」」 「」」」」 「」」 「」」」 「」」」」 「」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」 「」」」 」 」 」 」」」 「」」」 「」」」 」 」 」 」」 「」」」 」 」」 」		
BALIA (1995) 日日 (1995) (199		
E## → BIUS HE & & ↔ + 3 II IN ##-		
Bate → BIUS EE Ø& 04 33 DO		
BAB → BIUS EE Ø& 0 44 道道 □図		
B本語 ~ 副等 ● B I ビラ E E ② ② ◇ 44 回回 D 図		
B本語 ~ 日本語 ~ 日本語 ~		
1997 -> BIA22 === & & & ↔ 44 32 32 33		日本語 ~

④「ホーム画面」下の「画像を追加」を押して画像を 加します。

グレー部分に画像をドラッグ&ドロップします。 アップロードできる最大ファイルサイズは00MB、最 大の大きさは3840x3840ピクセル、拡張子は jpeg・jpg・pngです。

✓ 画像 ホーム画像 Ⅲ像を追加 パケー画像		
	〈 _介 〉 ここにファイルをドロップするか、ボタンをクリックしてアップロードします <mark>ファイルを選択 →</mark>	
	 ・キモストを含まない展開面的/遠しています。 ・システス/い時代30,500番(や) りはます。 ・ はスファイルサイズ30,0040 ビクセル ・ ポンファイルサズ30,0040 ビクセル ・ アップロード可能なファイル形式 pregipg preg 	
	本サンビル 画像を追加	
⑤右下の「保存」をクリックします。

♀ 置換	×
([↑]) ここにファイルをドロップするか、ボタンをクリックしてアップロードし	ます ファイルを選択 →
 テキストを含まない風景重像が適しています。 システムが確保を切り抜きます。 最大ファイルサイズ、1940年 最大ファイルサイズ、1940年340 ビグセル アップロード可能なファイル形式: [peg.jpg png 	
キャンセル	保存
画像を追加	

⑥右下の「作成」をクリックします。

> その他		
COR		
作成者:		
作成者を選択してください	~	
参加スペース種別		
参加スペース種別を選択	~	
関連する参加型プロセス		
test test2 イベント駆動・プロセス型 デストプロセス プロセス子		
ソーシャル <u>• X</u> ○ Fa	cebook O Instagram O YouTube O GitHub	
□ 統計情報を表示		
		更新公開

5.1.「活動・プロジェクト」(参加スペー ス)を公開しよう

②作成したスペースのタイトルをクリックしま す。

1

〇能谷市	熊谷テスト			◎ サイトを見る	日本語 ~ i,yanagima	ichi@info-lounge,jp. ∽	
	@ / 参加ス	ペース / 活動アーカイプ型複製 / コンポー	-ネント / 活動・イペン	ト記録一覧	۲	参加スペースを見る	
☆ 参加型プロセス	添付7	7ァイルが作成されました。				×	
血 <u>参加スペース</u>	参加型プロセス	フィルター > 参加スペース をタイトル	で検索します。				Q
~	<u>参加スペース</u>	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクション	
レージョン ジョーバルモデレー	C 2	<u>イベント駆動型</u>	2024/10/03 13:24	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
	ト□ グローバルモデレー ション	花活	2024/08/22 18:35	公開	公開済み		
~-¥		<u>イベント駆動・プロセス型フェーズ1</u>	2024/10/04 09:59	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
於 参加者	ページ	星川夜市	2024/08/30 09:27	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
₽.	/八 参加者	<u>親のスペース</u>	2024/08/30 14:22	公開	公開済み		
ニュースレター		<u>妄想ワークショップ1日目</u>	2024/08/30 15:43	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
設定	*	運営スペース	2024/07/30 10:46	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
回 記理者アクティピテ	設定	<u>星川まちづくり</u>	2024/07/30 09:45	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
<u>ィログ</u>	回 管理者アクティビテ	<u>活動アーカイブ型</u>	2024/10/03 10:30	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚р	
	102	議論意志決定型	2024/10/03 11:03	公開	公開済み		
		<u>活動アーカイブ型複製</u>	2024/10/08 15:41	公開	未公開		
		実証実験の準備	2024/08/30 17:06	公開	公開済み	〃▥▯⊻⊚₽	



③右下の「公開」をクリックします。

〇能公市	熊谷テスト	◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>i,yanagimachi@info-lounge.jp</u> ~
		-カイブ型複製 💿 参加スペースを見る
☆ 参加型プロセス	① <u>この参加スペースについて</u>	この参加スペースについて
血 参加スペース	田 ランディングページ ※ コンポーネント	✓ 一般情報
口 グローバルモデレー	目的 活動内容 活動・イベント記録一覧 1	タイトル・
ション 団 ページ	関連リンク・資料 ⑦ カテゴリ	活動アーカイブ型複製 日本語 >
於 参加者	 ※ 添付ファイル % メンバー ※ 約12ペース管理者 	サプタイトル・ 活動アーカイブ型
四 ニュースレター	口 モデレーション	陳冊の位置・ 1
※ 酸定		URLスラグ・ URLスラグは、この参加スペースを指すURLを生成するために使用されます。英学、数字、ハイフ ンのみを受け付け、英学で始める必要があります。例:
ビー 管理者アクティピテ ィログ		更新 公開



このような画面になります。



5.2. メンバーを利用しよう

「活動・プロジェクト」(参加スペース)にはメンバーという機能があります。

活動・プロジェクトにどんなメンバーが参加しているかを表すものです。

①スペースのページで「メンバー」をクリックします。

②右上の「新しい参加スペースメンバー」をクリック します。



③「参加者の種類」を「既存の参加者」にし、「ユー ザー」「ポジション」を選択し、「指定日」を入力しま す。

〇能谷市	KUMAGAYA		◎ サイトを見る <u>日本語</u>	 Lyanagimachi@info-lounge.jp.
() 1 ()	@ / 参加スペース / イ	ペント駆動・プロセス型フェーズ1複製 / メンバー		◎ 参加スペースを見る
☆加型プロセス ● # # 7 ペー7	 この参加スペースについて ランディングページ コンボーネン! 	新しい参加スペースメンバー		
	 ス コンホーキント フェーズ概要 実施内容 イベント一覧 0 	会加度の編輯 取存の参加者 ユーザー	~	
ション ビー ページ	⑦ カテゴリ ◎ 添付ファイル	小林巌生 (@iwao) ポジション*	×	
/代 参加者	 メンバー 参加スペース管理者 ローチデレーション 	代表者並び順の位置	Ŷ	
=1-⊼L9- ×	P 000 343	0 指定日:		
設定 正 管理者アクティピテ		平/月/日 終7日 年/月/日		
109		+ /7/山 性別		
				作成

④右下の「作成」をクリックします。

〇能公市	KUMAGAYA		◎ サイトを見る <u>日本語</u> ・	✓ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ✓
(C) 188 (L 1)	@ / 参加スペース /	イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製 / メンバー		◎ 参加スペースを見る
☆ 参加型プロセス	 この参加スペースについて 日 ランディングページ 	新しい参加スペースメンバー		
参加スペース	※ コンポーネント	參加者の種類		
	フェーズ概要	服存の参加者	~	
₽ グローバルモデレー	イベント一覧 0	ユーザー		
ション	⊘ カテゴリ	小林巖生 (@iwao)	×	
	◎ 添付ファイル	ポジション・		
181	% <u>×>/(-</u>	代表者	~	
参加者	% 参加スペース管理者	並び頃の位置		
	ロ モデレーション	0		
		指定日*		
没定		年 /月/日		
		終了日		
管理者アクティビテ ィログ		年 /月/日		
		性別		
				作成

⑤ランディングページに「メンバー」というリンクが追 加され、メンバーページができます。

☆ 、 / 参加スペース / イベント駆動・プロセス型フェー	-ズ1複製 ~		7#0-0	
イベント駆動・フ	プロセス型 ^{駆動・プロセス型フェー}	゚゚ <mark>゚゚゚フェーズ</mark> ^ѫ	1複製	© ∩ ル7
この参加スペースについて			メンバー → フ ブ 御言 ム	
管理者 管理ダッシュボード 辛				編集ノ
◎熊谷市 ◎	Q	⑦ ヘル プ	10 ミーティン アクティビテ グ イ	© アカウン ト
☆ ~ / 参加スペース / イベント駆動・フ	プロセス型フェーズ1複製	*		7 #0-0
イベント駆	動・プロ ⁺ イベント駆動・フロ	セス型フ: ^{コセス᠍フェースュ}	ェーズ1複製	
メンバー 1 小林遊生 代表者 ^{Olvao} 指定日時: 2024/10/01				
武谷市 武法 武法 武法 武法 武法 武法 武法 武法	Decidim <u>ホーム</u> 参加型プロセス 参加スペース	リソース <u>アクティビティ</u> ミーティング オーフンデータファイル	マイアカウント 設定 <u>公開プロフィール</u> 通知	

6.「ワークショップ・会議」(参加プロセス)を作ってみよう

「ワークショップ・会議」とは

具体的なゴールに向けて、時限を設けて進めて行く活動 に最適です。プロジェクトの段階を表す「フェーズ」という 機能を利用すれば、プロジェクトの進捗を見える化する ことができます。

注:Decidimでは「参加プロセス」と呼んでいます

例) 熊谷・街・妄想ワークショップ



①「参加スペース」をクリックします。

②「新しい参加スペース」をクリックします。

1

25 77 11/5	ツノルバ				⊚ サイ	トを見る <u>日本語</u> ~ .	i,yanagimachi@info-lounge.jp. ~	
						(+ 新i	しい参加スペース 管理 >	
○ 参加型プロセス	フィルター	参加スペースをタイトルで検索します。					Q	
□□ <u>≴加スペース</u>	タイトル		作成日時	プライベート	公開済み		アクション	
	星川まちづく	<u>()</u>	2024/07/30 09:45	公開	未公開	/ 🖬		
ト-/ プローバルモデレー ション	龙迁		2024/08/22 18-35	小開	公開済み	10		
	※ ツノルバ					◎ サイトを見	る 日本語 ~ i.yanagimachi@i	nfo-lounge.jp. ~
	a	金 / 参加スペース					+新しい参加スページ	
/㎡ 参加者	₩ 参加型プロセス	フィルター ~ 参加スペースをタイトルで検索	察します。					Q
M	回 <u>ターンス成後</u>						(2)	
-1-209-		タイトル	2024	/07/30.09:45	フライベート	公開済み		-
設定	ローバルチデレー	龙军	2024	/09/22 19/26	A200	公開海山		-
回 理者アクティビ:	ション	原川游市	2024	/08/20.00.77	2000 (A) (20	公開演五		-
		<u>第四日本</u>	2024	/00/20 14:22	2018 (0.199	THE ALL PROPERTY AND A DECEMBER OF A DECEMBE		~
	<i>th</i> s.		2024	/08/30 14:22	20.00	未公開		-
	参加者		2024	/08/30 15:43	20.00	未公開		-
	ニュースレター		2024	/10/03 10:30	22396	未公開		
	× 807	イベント駆動・プロセス型フェース1	2024	/10/04 09:59	公開	未公開		-3
		<u>イベント駆動型</u>	2024	/10/03 13:24	公開	未公開	∥面ὒ⊻⊚	3
	管理者アクティビテ ィログ	<u>は・ぴ・ま</u>	2024	/10/10 10:40	公開	公開済み	∥▥▯⊻⊚	2
		<u>運営スペース</u>	2024	/07/30 10:46	公開	未公開		3
		議論意志決定型	2024	/10/03 11:03	公開	未公開	/	2
		<u>イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製</u>	2024	/10/22 14:35	公開	未公開	∥扁♫⊻⊚∣	

עראל	@ サイトを見る	日本語 ~ Lyanagimachi@info-l
金 / 参加スペース		+ 新しい参加スペース
新しい参加スペース		
~ 一般情報		
A/L = +	日本語 ~	
2.172		
	日太陸 🗸	1
サプタイトル・ 		
順冊の位置* 0		
-		-
unitスラックは、この参加スペースを指すunitを生成するために使用されます。 英字、数字、ハイフンのみを受け付け、英字で始める必 htms://werder/efm-rin-humaaaaail%-rem/asambliss/	必要があります。例:	
and and the second memory of the second		
ハッシュタグ		
NG1.109301+		1
2247	日本語 ~	
標準 → BIU与 注言 ② & ↔ 44 适适 D 図		
	D+W	

6.1. 子スペースを作って連携しよう

「ワークショップ・会議」(参加プロセス)の中には「子プロジェクト」 (子スペース)を複数作成することが可能です。

「子プロジェクト」(子スペース)で「関連する参加型プロセス」を設定すると、親「ワークショップ・会議」(参加プロセス)のランディングページの「関連する活動・プロジェクト」に表示することができます。

今回はイベント駆動・プロセス型フェーズをサンプルに説明します。

基本的には

- 5.スペース(活動・プロジェクト)を作ってみよう
- 7.ランディングページを設定しよう
- 8.コンポーネントを設置しよう

を参考にしてください。



異なる点は、以下の2つです。

①スペースの設定で、「関連する参加型プロセス」を 設定します。

✓ その他		
作成者:		
作成者を選択してください	~	
参加スペース種別		
参加スペース種別を選択	~	
関連する参加型プロセス		
test tet2 イベント枢動・プロセス型 イベント枢動・プロセス型検察 デストズロセス		
ソーシャル	• X O Facebook O Instagram O YouTube O GitHub	
□ 就計情報を表示		

この参加スペースについて ミーティング 田 ランディングページ ※ コンポーネント フィルター > ②ミーティングのコンポーネントも一覧から公開する フェーズ概要 実施内容 ID タイトル イベント一覧 0 必要があります。 ⊘ カテゴリ ◎ 添付ファイル 8 ×>//-8 参加スペース管理者



そうすると、このような画面になります。

イベント駆動・プロセス型フェース	K1
この参加スペースについて	
イベント駆動・プロセス型フェーズ1	実施内容 →
イベント駆動・プロセス型フェーズ1は、下記によって構成されています	イベント一覧 →
 フェーズ概要 実施内容 イベント 	

6.2. プロセスを公開しよう

①「参加型プロセス」をクリックします。

②作成したプロセスのタイトルをクリックしま す。

1

〇能谷市	KUMAGAYA ® サイトを見			◎ サイトを見る _	日本語 - i.yanagimachi@info-lounge.jp		
() IN CIT	@ / 参加型プロ	142		(+ 新規参加型プロセス)			
(2) 参加型プロセス		合 <u>参加型プロセス</u>	◎ 参加型プロセスグループ				
参加スペース	〇熊公志	KUMAGAYA			◎ サイトを見る	日本語 ~ i.yanagimach	il@info-lounge.jp. ~
D	(C) RETU	◎ / 参加型プロセス				+ 新規参加型プロ	セス 管理 ~
グローバルモデレー ション	ご 参加型プロセス	合 <u>参加型プロセス</u>		۵	参加型プロセスグル・	ーブ	
■ ページ 船	(二) 参加スペース	フィルター > 参加型プロセスをタイトルで検索します。					Q
参加者	Þ	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクショ	۷
₽ ニュースレター	グローバルモデレー ション	★ <u> </u>	2024/08/13 11:49	公開	公開済み	/ ⊻ □	◎ ₽
*		* <u>70227</u>	2024/09/02 12:05	公開	未公開	/ ± 0 ·	◎ ₽
設定	盎	* <u>プロセス親</u>	2024/09/02 12:06	公開	未公開	/ ± 0	◎ ₽
に 管理者アクティピテ ィログ	参加者	議論意志決定・プロセス型	2024/10/03 15:45	公開	公開済み	1 ± 0	© 🏳
	ビー ニュースレター	イベント駆動・プロセス型	2024/10/04 09:44	公開	公開済み	1 ± 0	© 🏳
	*	test	2024/07/26 14:33	公開	未公開	1 ± 0	© P
	RCE	テストプロセス	2024/08/21 15:29	公開	未公開	1 ± 0	© P
	ビリ 管理者アクティビテ ィログ	★ 熊谷・街・妄想ワークショップ (入れ子型)	2024/08/30 15:23	公開	未公開	1 ± 0	© 🖓
		<u> 鰓谷・街・妄想ワークショップ2024</u>	2024/10/17 22:05	公開	公開済み	/ ± □	© ₽
		イベント駆動・プロセス型複製	2024/10/18 13:44	公開	未公開	/ ± □	© 🖓
		* <u>test2</u>	2024/07/26 16:14	公開	未公開	/⊻□	◎ ₽



③右下の「公開」をクリックします。

〇能公市	KUMAGAYA	◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~	i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~
CONTRACTO I	儉 / 参加型プロセス / イ	ベント駆動・プロセス型複製	◎ プロセスを見る
ご 参加型プロセス	0 <u>このプロセスについて</u>	このプロセスについて	
(二) 参加スペース	 ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ ⇒ 	~ 一般情報	
₽ グローバルモデレー	 ス コンホーネント 目的 活動内容 	タイトル・	
ション E ページ	活動イベント記録一覧 0 関連リンク・資料	イベント駆動・プロセス型複製	
/㎡ 参加者	 ○ カテゴリ ◎ 添付ファイル ○ 参加町ゴロセス等期ま 	サブタイトル・ イベント駆動・ブロセス型	
==-xu9-	% 参加型クロセス管理者 口 モデレーション	陳香の位置* 1	
兴 設定		URL スラグ・ URL スラグは、この参加型プロセスを指すURLを生成するために使用されます。英字、数字、ハイフンのみを受け付け、英字で始め	
回 管理者アクティピテ ィログ		を必要であります。	
		N92197	
			更新公開

④右上の「プロセスを見る」からプロセスの確認がで きます。

〇能谷市	KUMAGAYA	© サイト	を見る <u>日本語</u> ・	 i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~
() 11 L II	@ / 参加型プロセス /	イベント駆動・プロセス型複製		◎ プロセスを見る
ご 参加型プロセス	① <u>このプロセスについて</u>	このプロセスについて		
□ 参加スペース	 団 ランディングページ うェーズ 	> 一般情報		
	※ コンポーネント 目的 述動内容	911)Jr	本語 ~	
ション	活動パペント記録一覧 0	イベント駆動・プロセス型複製		
C ~-y	○ カテゴリ	サプタイトル・	本語 >	
/六 参加者	 ※付ファイル ※参加型プロセス管理者 	イベント駆動・プロセス型		
==	口 モデレーション	原藥の位置*		
兴 設定		URLスラグ・		
回 管理者アクティビテ		URLスラブは、この参加型プロセスを指すURLを生成するために使用されます。美子、数子、トイブンのみを受け付 る必要があります。例: https://dev.decidim.city.kumagaya.iBc.com/processes/event-driven-process-copy event-driven-process-copy	ナ、英字で始め	
109		ハッシュタグ		
				更新 公開

イベント駆動・プロセス型複製 ③ ヘルプ イベント駆動・プロセス型 このプロセスについて 目的 → イベント駆動・プロセス型 活動内容 → 活動イベント記録一覧 → イベント駆動・プロセス型は、下記によって構成されています 関連リンク・資料 → 目的 • 活動内容 • メンバー一覧 フェーズ一覧 - 募集中イベント一覧 • 活動イベント記録一覧 。 関連リンク・資料

このような画面になります。

6.3. フェーズを利用しよう



①プロセスのページで「フェーズ」をクリックします。

〇能公古	KUMAGAYA	◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ iyanagimachi@info-lounge.jp. ~
CONTRACTOR OF	@ / 参加型プロセス /	イベント駆動・プロセス型複製 💿 7ロセスを見る
回 参加型プロセス	0 <u>このプロセスについて</u> 団 ランディングページ	このプロセスについて
参加スペース		> 一般情報
□ グローバルモデレー ション	目的 活動内容	タイトル・
	活動イベント記録一覧 1 関連リンク・資料	イベント駆動・プロセス型機製 日本語 ~
/㎡ 参加者	◇ カチョッ ◎ 添付ファイル ○ 参加型プロセス等現ま	サプタイトル・ イベント駆動・プロセス型
ビ! ニュースレター	口 モデレーション	展示の位置。 1
火 設定		
管理者アクティピテ ィログ		ら必要があります。 event driven-process-copy event driven-process-copy
		N792499
		更新 公開しない

②右上の「新しいフェーズ」をクリックします。



③「タイトル」「説明」、期間がある場合は「開始日」 「終了日」を入力します。

〇能谷市	KUMAGAYA		◎ サイトを見る	日本語~	Lyanagimachi@info-lounge
Saw Bally		イペント駆動・プロセス型複製 / フェーズ			
日 加速 2012ス ・ 加速 クロー/のA で クロー/のA で クロー/のA で クロー/のA で の し の つ の の の の の の の の の の の の の	 ○ このプロせスについて □ ランディングページ ◇ フェーズ ▲ コンボーネント 目的 活動パ湾 活動イベント記録一覧 1 原目ソンク・資料 ○ カテゴリ ④ 添付ファイル ※ 参加取了口セス管題者 ○ モデレーション 	新しい参加型プロセスのフェーズ タイトル・ フェーズ1 一 標準 〜 B I リ つ 三 三 ② ② ◇ ・ 4 三 三 ③ http://dcudecid/m.city.lumageya.disc.com/assemblies/event-driven.exocess1-copy	日本語	> >	
		開始に 年 /月/日:			
		終了日 年 /月/日:		•	
		コールからアクションパス			

④右下の「作成」をクリックします。

年/月/日:	^D
終了日	
年 /月/日:	
	日本語 ~
アクションテキストの呼び出し 時定されていない場合、ボタンは表示されません。	

⑤一覧に終了までの時間とフェーズが表示されま す。



ランディングページに「フェーズと期間」を追加する ことも可能です。

能公市	KUMAGAYA				◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~	1
	@ / 参加型プロセス /	イペント駆動・プロセス型複製 / ランデ	*ィングページ		③ プロセスを見る	
	 このプロセスについて 日 ランディングページ 	ページの内容			コンテンツプロックを追加 ~	
□□ 加スペース 「フレーズ ション □ 参加者 □	 ◇ フェーズ × コンボーネント 目的 38時代 38時代 38時代 38時代 ○ カジゴリ ※付ファイル 2 添付ファイル 2 本型・マン 	アクティブなコンテンツブロック ヒーローイメージと CTA メインデータ 投稿 (活動イベント記録一覧) 関連する参加スペース フェーズと期間	201 01 201 201 201 201 201 01 01 01	非アクティブニ	בעד שילםשיל שילםשיל	
※ 設定 国 サアクティビテ ィログ	イベン ス1週	・ ト 駆動・プロセス型フェー 要				
		/ェーズ: ◎ 開始日 / 終了日 L 2024 10月 01 / 2024 10月 31	リファレンス:info-lounge-tes	1-PART-2024-10-11		
	КШМАСИМА Ж————————————————————————————————————	熊谷市 ^{如四7991573-4043256,} 2009根8世第725	Decidim リ ホーム ア 参加型プロセス ミ・ 参加型ペース た ヘルプ を	ソース <u>クティビティ</u> <u>ーティング</u> <u>ーフンデータファイル</u> ダウンロード	マイアカウント 設定 <u>公開プロフィール</u> 遺知 会話	



ランディングページとは

「活動・プロジェクト」や「ワークショップ・会議」等プ ロジェクトのトップページを指します。プロジェクトの 関連する情報や活動状況を集約して表示します。

導入したコンポーネントを表示することも可能で す。

「活動・プロジェクト」ではメンバーを、「ワークショッ プ・会議」では現在のフェーズや関連するスペース を表示することもできます。


①「ランディングページ」をクリックします。

	@ / 参加スペース / 活動	アーカイブ型複製	◎ 参加スペースを見る
ご 参加型プロセス		この参加スペースについて	
団 <u>シルスペース</u>	□ ラジティジリページ 入 コジボーネジト	~ 一般情報	
口 グローバルモデレー	日 ¹³ 活動内容 活動・イベント記録一覧 0	9イトル・	
ション E ポージ	関連リンク・資料 ◇ カテゴリ	活動アーカイブ型複製 ロオ語 >>	
inn 参加者	 ◎ 添付ファイル % メンバー 	サプタイトル・ 活動アーカイブ型	
₩ =ュースレター	2 参加スペース管理者 口 モデレーション	願題の位置* 1	
× 設定		URL スラグ・ URLスラグは、この参加スペースを指すURLを生成するために使用されます。 英字、数字、ハイフンのみを受	
ー 巨 管理者アクティピテ ィログ		け付け、英子で始める必要があります。例: https://dev.decidim.city.kumagaya.il3c.com/assemblies/activity- archive-copy activity-archive-copy	
		ハッシュダグ	



③「非アクティブコンテンツブロック」に表示されるので、その順番のまま「アクティブなコンテンツブロック」





⑤背景画像の下の「ファイルを追加」をクリックしま す。

〇能谷市	熊谷テスト	の サイトを見る 日本語 ~ i,yanagimachi@info-lounge.jp. ~
		+ 新しい参加スペース) 管理 ~
ご 参加型プロセス	ヒーローイメージと CTA	
面 <u>参加スペース</u>		日本語 ~
ロ グローバルモデレー	CTAテキスト	
ション	CTA URL	日本語~
パーシージの作用を行っていた。	背景画像	
∑ =,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	ファイルを追加	
兴 設定		
回 管理者アクティビテ ィログ		更新

グレー部分に画像をドラッグ&ドロップします。 アップロードできる最大ファイルサイズは00MB、最 大の大きさは3840x3840ピクセル、拡張子は jpeg・jpg・pngです。

右下の「保存」をクリックします。



⑥右下の「保存」または「更新」をクリックします。



8. コンポーネントを設置しよう

8.1.「ブログコンポーネント」の使い方

ブログコンポーネントは「活動・イベント記録一覧」な どで使うことができます。

①「コンポーネント」をクリックします。



~	(金) / 参加スペース / 運算	『スペース / コンポーネント		◎ 参加スペースを見
₩ 10122	① この参加スペースについて 田 ランディングページ	コンポーネント		コンポーネントを追加
<u>102~~2</u>	× <u>コンポーネント</u>	コンボーネント名	コンポーネントタイプ	アクション
~	アカウンタビリティ プログ	0 アカウンタビリティ 0	アカウンタビリティ	∥ ኆ @ ✓ @ ♂ ⊞
ーパルモデレー ション	予算	• ブログ	プログ	∥ ኆ ⊕ ✓ ⊚ ♂ ≣
	運営グループディスカッション ディベート	¹³ 0 予算	予算	1 ≪ @ ✓ @ ♂ ₫
~-9	ミーティング	⁰ 運営グループディスカッション	ディベート	∥ ኆ @ ⊗ ⊚ ♂ ⊞
/代 参加者	ページ 提案	· <u>Fix-h</u>	ディベート	∥ ≪ @ ✓ ◎ ♂ ⊞
	並べ替え	· <u>ミーティング</u>	ミーティング	∥ ኆ @ ✓ ◎ ♂ ⊞
1-269-	調査 ⑦ カテゴリ	。 <u>ページ</u>	ページ	1 ≪ @ ✓ ◎ ♂ ੈ
設定	◎ 添付ファイル	提案	提案	∥ ኆ @ ✓ @ ♂ ⊞
1000 1110 1110 1110 1110 1110 1110	% ×>//-	<u>並べ替え</u>	並べ替え	∥ @ ✓ @ ♂ ₫
109	%参加スペース管理者 ロ モデレーション	調査	調査	∥ ኆ ֎ ✓ ๏ ๙ ₫
	N 270 747			

②「コンポーネントを追加」をクリックします。

ツノルバ ◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>i.yanagimachi@info-lounge.jp</u> ~ 💥 ツノルバ ◎ 参加スペースを見る ○ 参加型プロセス ① この参加スペースについて コンポーネントを追加 ~ コンポーネント 田 ランディングページ アカウンタビリティ 参加スペース ※ コンポーネント コンボーネント名 コンポーネントタイプ アカウンタビリティ 0 プログ アカウンタビリティ アカウンタビリティ プログ 予算 0 ブログ ブログ 予算 運営グループディスカッション 13 予算 予算 ディベート 0 ディベート ミーティング 0 運営グループディスカッション ディベート ページ ミーティング ディベート ディベート 提案 0 並べ替え 0 ページ ミーティング ミーティング 調査 0 ページ ページ ⊘ カテゴリ 提案 ◎ 添付ファイル 提案 提案 並べ替え 8 XXX-並べ替え 並べ替え ー 管理者アクティビラ ィログ %参加スペース管理者 調査 期查 調査 口 モデレーション

③ブログをクリックします。

④「名前」を入力して、「コンポーネントを追加」をク リックします。

goone	ツノルバ		◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~	i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~
	儉 / 参加型プロセス /	イベント駆動・プロセス型 / コンポーネント		③ プロセスを見る
(1) 参加型プロセス (1)	 このプロセスについて ランディングページ 	コンポーネントを追加: ブログ		
参加スペース	 ◇ フェーズ × <u>コンポーネント</u> 	∨ コンポーネントを追加: ブログ	日本語 >	
口 グローバルモデレー ション	フロジ 目的 活動内容	名前・ プログ		
	活動イベント記録一覧 1 関連リンク・資料	順音の位置 0		
/㎡ 参加者	 カテゴリ ※付ファイル 			
=1-2µ9-	 8 参加型プロセス管理者 ロ モデレーション 	〜 グローバル設定		
設定		826 t	日本語 🗸	
世 管理者アクティビテ ィログ				
				コンポーネントを追加

⑤「コンポーネント」をクリックします。

〇能公市	熊谷テスト			◎ サイトを見る <u>日本語</u> × <u>i,yanagimachi@info-lounge.jp</u> ×
		アーカイブ型複製 / ランディングペー:	ダ	◎ 参加スペースを見る
☆ 参加型プロセス 血 参加7ペー7	コンテンツブロックを作	成しました。	×	
	① この参加スペースについて 田 <u>ランディングページ</u>	ページの内容		コンテンツプロックを追加 〜
クローハルモテレー ション	> コンポーネント 目的	アクティブなコンテンツブロック		非アクティブコンテンツブロック
ページ パh 参加者	活動内容 活動・イベント記録一覧 0 関連リンク・資料	メインデータ	/ ⊡ =	
∑ ニュースレター	⑦ カテゴリ ◎ 添付ファイル	投稿 (活動・イベント記録一覧)	∥ @ Ξ	
× 設定	 メンバー 参加スペース管理者 			
回 管理者アクティピテ ィログ	ロ モテレーション			

	〇能谷市	熊谷テスト			◎ サイトを見る 日2	<u> に語 〜 i,yanagimachi@info-lounge.jp.</u> 〜
			アーカイプ型複製 / コンポー	ネント		◎ 参加スペースを見る
	☆ 参加型プロセス	 この参加スペースについて ランディングページ 	コンポーネント			コンボーネントを追加 ~
	<u>しい</u> 参加スペース	× <u>コンボーネント</u>	コンポーネント名	コンポーネントタイプ	コンポーネントのスコープ	アクション
	~	目的活動内容	且的	ページ	グローバルスコープ	∥ ଝ ଊ ✓ ୭ ୍ ๒
⑥ブログのチェックマークを押してコンポーネントをク	~] グローバルモデレー ション	活動・イベント記録一覧 0	活動内容	ページ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ✓ ◎ ♂ 茴
		(図) カテゴリ	活動・イベント記録一覧	ブログ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ✓ ◎ ♂ ⊞
開します。	ページ	◎ 添付ファイル	関連リンク・資料	ページ	グローバルスコープ	∥ ≪ ⊕ ✓ ⊚ ♂ ⊞
	心。 参加者					
		2。 参加スペース管理者 口 モデレーション				
	×0×					
	設定					
	団 管理者アクティピテ ィログ					

	〇能谷市	熊谷テスト			◎ サイトを見る 日本	K語、 i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~
			アーカイプ型複製 / コンポー	-ネント		◎ 参加スペースを見る
	ご 参加型プロセス 回 参加スペース	○ コンポーネントは正常に	公開されました。			×
	「ユ グローバルモデレー	 この参加スペースについて ランディングページ マンガーネント 	コンポーネント			コンボーネントを追加 >
	232		コンポーネント名	コンポーネントタイプ	コンポーネントのスコープ	アクション
(⑦「コンポーネント名」をクリックして、編集ページを閉	回 ページ	活動内容	目的	ページ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ⊗ ⊚ ♂ ⊡
きます	ጽ	活動・イベント記録一覧 0 関連リンク・資料	活動内容	ページ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ⊗ ⊚ ♂ ඕ
	参加者	⊘ カテゴリ	<u>活動・イベント記録一覧</u>	ブログ	グローバルスコープ	∥ ≪ @ ⊗ ⊚ ♂ ⊡
	ビユ ニュースレター	◎ 添付ファイル	関連リンク・資料	ページ	グローバルスコープ	∥ ᢏ ֎ ⊗ ⊚ ♂ 茴
	*					
	BKAC	% 参加人ペー人管理者				
	回 管理者アクティピテ ィログ	ゆ モテレーション				

⑧「新規投稿」をクリックします。



⑨「タイトル」と「本文」を入力します。

〇能公市	・	
	⑥ / 参加スペース / 活動アーカイブ型複製 / コンポーネント / 活動・イベント記録一覧	
∭ 参加型プロセス	 ○ この参加スペースについて 投稿を作成 	
a	田 ランディングページ	
<u>参加スペース</u>	※ コンボーネント 作成者	
	目的 照谷テスト ×	
□ グローバルモデレー	活動・イベント記録一覧 ① 日本語 ~	
ション	関連リンク · 資料 タイトル・	
	⊘ カテゴリ	
.0.	 	
∩∩ 参加者	% メンバー 本文・	
⊠.	8. 参加スペース管理者 標準 → B I U ⇒ 旧 田 ② ② <> <> <> <> ii □ ⊡ □	
ニュースレター		
*		
ビ 管理者アクティピテ ィログ	fix	

⑩右下の「作成」をクリックします。

〇能谷市	(1) 第谷テスト ③ サイトを見る 日本語 v i,yanagim	<u>achi@info-lounge.jp</u> ~
	◎ / 参加スペース / 活動アーカイブ型複製 / コンポーネント / 活動・イベント記録一覧 💿	参加スペースを見る
〔〕 参加型プロセス	① この参加スペースについて 投稿を作成	
血 <u>参加スペース</u>	田 ランディングページ × コンボーネント 作成者	
~	目的 活動内容	
ト┘ グローバルモデレー ション	活動・イベント記録一覧 0 関連リンク・資料 タイトル・	
	⊘ カテゴリ	
ペーシ (計	⑥ 添付ファイル □ □	
ー 記 管理者アクティピテ ィログ		作成

熊谷テスト サイトを見る 日本語 ~ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~ 〇熊谷市 ◎ 参加スペースを見る ☆ 参加型プロセス × √ 投稿を作成しました。 参加スペース この参加スペースについて 投稿 新規投稿 ③ 設定 ①先ほど作成したブログの「添付ファイル」をクリック 田 ランディングページ ※ コンポーネント タイトル 本文 作成者 公開時刻 アクション 目的 ∥□00♂₫ します。 活動を開始します! 活動を開始します! 熊谷テスト 2024/10/08 18:00 活動内容 活動・イベント記録一覧 1 関連リンク・資料 参加者 ⊘ カテゴリ ◎ 添付ファイル 2 ×ンバー 2。参加スペース管理者 口 モデレーション ー 管理者アクティピテ ィログ

①「新しい添付ファイル」をクリックします。

〇能谷市	熊谷テスト	 サイトを見る 	日本語、v i,yanagimachi@info-lounge.jp_v
CO MA ETID		/ コンポーネント / 活動・イベント記録一覧	◎ 参加スペースを見る
〔〕 参加型プロセス	① この参加スペースについて 添付ファイル		新しい添付ファイル
血 <u>参加スペース</u>	田 ランディングページ × コンポーネント		
口 グローバルモデレー ション	目的 活動内容 活動 <u>・イベント記録一覧</u> 1 関連リンク・資料		
E ページ	◇ カテゴリ ◎ 添付ファイル		
沿 参加者	 メンバー 参加スペース管理者 		
₩ =ュースレター	口 モデレーション		
兴殿定			
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー			

参加型プロセス		新しい添付ファイル
	田 ランディングページ	
参加スペース	※ コンポーネント	日本語 >
	目的	添付ファイルまたは画像名*
P	活動内容	
グローバルモデレー	活動・イベント記録一覧 1	
232	関連リンク・資料	並び順の位置
	⊘ カテゴリ	0
~-9	◎ 添付ファイル	
n n n n n n n	& メンバー	□ 日本語 ~ 説明*
19-70-14	%参加スペース管理者	
ビ4 ニュースレター	口 モデレーション	
		フォルダ
次定		· · · · · ·
		ファイル・
管理者アクティピテ		
イログ		
		ファイルを追加

⑭「ファイルを追加」をクリックします。

参加型プロセス	O COMMAN AROUN	新しい添付ファイル	
	田 ランディングページ		
参加スペース	※ コンポーネント		
	目的	☆付ファイルまたは画像名*	
L -1	活動内容		
⊢~ グローバルモデレー	活動・イベント記録一覧 1		
ション	関連リンク・資料	並び順の位置	
	⊘ カテゴリ	0	
ページ	◎ 添付ファイル		
<i>1</i> 65	0 x x/x-	日本語 ~	
参加者		説明*	
	%参加スペース管理者		
ニュースレター	口 モデレーション		
21		77109	
次定		× .	
		ファイル*	
● 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一			
イログ			
		ファイルを追加	

グレー部分に画像をドラッグ&ドロップします。 アップロードできる最大ファイルサイズは100MB、 最大の大きさは8000x8000ピクセル、拡張子は doc・docx・jpeg・jpg・odf・ods・odt・otg・ots・ott・p df・png・ppt・pptx・ppx・rtf・txt・xls・xlsxです。

右下の「保存」をクリックします。





15「添付ファイルを作成」をクリックします。

8.2. コンポーネントの非公開

①「コンポーネント」をクリックします。

〇能公市	熊谷テスト		・ サイトを見る 日本語 ~ i,yanagimachi@info-lounge.jp ~		
		アーカイブ型複製 / ランディングペー	◎ 参加スペースを見る		
☆ 参加型プロセス 血 参加7ペー7	● コンテンツブロックを作	成しました。	×		
	① この参加スペースについて 田 <u>ランディングページ</u>	ページの内容		コンテンツプロックを追加 〜	
	> コンポーネント 目的	アクティブなコンテンツブロック		非アクティブコンテンツブロック	
ページ &	活動内容 活動・イベント記録一覧 0		0 ☆ Ξ		
参加者	関連リンク・資料	メインテータ	₫≡		
□ ニュースレター	◇ カリコリ ◎ 添付ファイル	投稿 (活動・イベント記録一覧)	/ @ =		
×	% メンバー				
	% 参加スペース管理者 口 モデレーション				
管理者アクティビテ ィログ					

25 Y / IL/S	ツノルバ		۲	◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>iyanagimachi@info-lounge.jp</u> ~			
	 						
(1) 参加型プロセス	 この参加スペースについて 日 ランディングページ 	コンポーネント		コンポーネントを追加 〜			
参加スペース	× <u>コンボーネント</u>	コンボーネント名	コンボーネントタイプ	アクション			
	アカウンタビリティ プログ	0 <u>アカウンタビリティ</u>	アカウンタビリティ	1 ≪ @ ✓ ◎ ♂ ∰			
グローバルモデレー ション	予算	• <u>プログ</u>	プログ	∥ ኆ ⊕ ✓ ⊚ ♂ ੈ			
	運営グループディスカッション ディベート	¹³ 0 予算	予算	∥ ኆ ⊕ ✓ ⊚ ♂ Ē			
12 <u>~</u> ~	ミーティング	⁰ 運営グループディスカッション	ディペート	∥ ≪ ⊕ ⊗ ⊘ ♂ ⊞			
/パt 参加者	ページ 提案	· ディベート	ディベート	∥ ≪ ⊕ ✓ ⊚ ♂ ⊞			
	並べ替え	。 ミーティング	ミーティング	∥ ≪ ⊕ ✓ ⊚ ♂ ⊞			
*	☆ カテゴリ ② カテゴリ ③ 添付ファイル & メンバー & 参加スペース管理者 □ モデレーション	<u>~</u>	ページ	1 € @ ✓ @ ♂ ₫			
設定		提案	提案	∥ ኆ ⑭ ✓ ⊚ ♂ ⊞			
臣 管理者アクティピテ		<u>並べ替え</u>	並べ替え	ℓ ≪ ⊕ ∨ ⊚ ♂ 亩			
4D%		調查	調査	∥ ≪ ⊕ ∨ ⊚ ♂ ⊞			

②非公開にしたいコンポーネントの「公開アイコン」を クリックして、コンポーネントを非公開にします。

8.3.「ページコンポーネント」の使い方

このコンポーネントは「目的/活動内容/関連リンク 資料」などに使うことができます。

①「コンポーネント名」をクリックして、編集ページを開きます。

〇能公市	熊谷テスト		 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	<u> 林語 ~ i,yanagimachi@info-lounge.jp.</u> ~	
		◎ 参加スペースを見る			
参加型プロセス <u> 参加スペース</u>	ションポーネントは正常にな	公開されました。			×
	 この参加スペースについて ヨンディングページ 	コンポーネントを追加 ~			
クローハルモテレー ション	× <u>コンボーネント</u>	コンポーネント名	コンポーネントタイプ	コンポーネントのスコープ	アクション
ページ	目的 活動内容	且的	ページ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ⊗ ⊚ ♂ ⊡
ñ	活動・イベント記録一覧 0 関連リンク・資料	活動内容	ページ	グローバルスコープ	∥ ≪ ⊕ ⊗ ⊚ ♂ ⊡
参加者	⊘ カテゴリ	活動・イベント記録一覧	ブログ	グローバルスコープ	∥ ኆ ֎ ⊗ ⊚ ♂ ⊡
ピ‡ ニュースレター	◎ 添付ファイル	関連リンク・資料	ページ	グローバルスコープ	1 \$ \$ \$ \$ @ of ₺
米 設定	% メンバー				
	%参加スペース管理者				
回 管理者アクティビテ ィログ	口 モデレーション				

②「本文」を更新します。



③右下の「更新」をクリックします。



8.4.「ディベートコンポーネント」の使い 方

スペースまたはプロセスに意見交換したり、投票した。 りするスレッドを追加するのが「ディベート」の機能で す。 設定によっては参加者が自由にスレッドを追加する。

ともできます。

①コンポーネントに「ディベート」を追加します。

KUMAGAYA				۲)サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>i.yanagimachi@info-lounge.jp</u> ~
@ / 参加スペース	1 -	イベント駆動・プロセス型フェ	ーズ1複製 / コンポーネント		◎ 参加スペースを見る
 この参加スペースについ 田 ランディングページ 	ωτ	コンポーネント			コンボーネントを追加 ~
× <u>コンポーネント</u>		コンポーネント名	コンポーネントタイプ	コンボーネントのスコープ	アカウンタビリティ
フェーズ概要 実施内容		フェーズ概要	ページ	グローバルスコープ	プログ
イベント一覧	0	実施内容	ページ	グローバルスコープ	予算
⑦ カテゴリ ◎ 添付ファイル		<u>イベントー覧</u>	ミーティング	グローバルスコープ	ディバート
% メンバー					24.51
%参加スペース管理者					ミーティング
口 モデレーション					ページ
					提案
					並べ替え
					調査
	UMAGENX	KUMARAY O この参加スペースについて C コンディングページ C コンディングページ C コンデースント C コンデースト C コンデースト C コンデースト C コンデースト C コンデースト C コンデースト C コンデース C コンデー C コンデー	УМАСИИ C 000 ФАХА-АХСУХ > ХУХБВВ. УПОХДХУХ C 000 ФАХА-АХСУХ > ЗУЛА-АХСУХ C 100 БАХА-АХСУХ > ЗУЛА-АХСУХ > ЗУЛА-АХСУХ X 200-450 > ЗУЛА-АХСУХ > ЗУЛА-АХСУХ X 200-450 > ЗУЛА-АХСУХ > ЗУЛА-АХСУХ X 300-700 > ЗУЛА-ХХУК- > ЗУЛА-ХХУК- X 300-700 > ЗУЛА-ХХУК- > ЗУЛА-ХХУК- X 300-700 > ЗУЛА-ХХУКА > ЗУЛА-ХХУК- X 500-700 > ЗУЛА-ХХУК- > ЗУЛА-ХХУК-	C 000000000000000000000000000000000000	Current Curren

サイトを見る 日本語 〇熊谷市 ○ 参加型プロセス ① この参加スペースについて コンポーネントを追加: ディベート 田 ランディングページ 参加スペース ※ コンポーネント ~ コンポーネントを追加: ディベート フェーズ概要 ②「名前」を入力します。 実施内容 日本語 🗸 イベント一覧 ディペート ⊘ カテゴリ ◎ 添付ファイル 参加者に自由にスレッドを追加させたいときは「参加 順番の位置 者はディベートを作成できます」にチェックを入れま □ オススメがブロックされました す。 □ 参加者はディベートを作成できます □ コメントをブロック 日本語 ~ お知らせ 標準 → BIU⇒ 田田 ② ◇ ↔ 66 垣垣 回図



③右下の「コンポーネントを追加」をクリックします。
〇能谷市	KUMAGAYA			۲	サイトを見る <u>日本語</u> v i <u>yanagimachi@info-lounge.jp.</u> v
C 18 11	@ / 参加スペース /	イベント駆動・プロセス型フェ	ーズ1複製 / コンポーネント		◎ 参加スペースを見る
岡 参加型プロセス <u>一</u> 参加2ペース	マンボーネントを作 オーネントを作 マンボーネントを作 マンド マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンド マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンド マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンド マンボーネントを作 マンボーネントを作 マンボーネントを マンド マンド マント マンド マンド マンド マンド マンド マント マンド マンド マント マンド マント マンド マント マント マンド マンド マンド マンド マンド	『成しました。このコンポーネン	トのコンテンツブロックをスペー:	スのホームに追加できます。 <u>ランディ:</u>	× <u>×</u> ン <u>グページ</u> に移動して設定してください。
	 この参加スペースについて 日 ランディングページ 	コンポーネント			コンポーネントを追加 ~
ション	× <u>コンボーネント</u>	コンポーネント名	コンポーネントタイプ	コンポーネントのスコープ	アクション
	ディペート 0 フェーズ概要	<u> 77×-</u> ト	ディベート	グローバルスコープ	/ ଝ ଊ <mark>୍</mark> ା ଡ ୶ 🖻
<i>1</i> ñt	実施内容	フェーズ概要	ページ	グローバルスコープ	1 ~ @ 8 © of 🖬
参加者	③ カテゴリ	実施内容	ページ	グローバルスコープ	1 4 Q 8 O o 🖻
ニュースレター	◎ 激付ファイル	イベント一覧	ミーティング	グローバルスコープ	∥ ≪ ☺ ⊗ ⊚ ♂ 面
*	% メンバー				
設定	%参加スペース管理者				
回 管理者アクティビテ ィログ	Pi モデレーション				

④チェックマークを押してコンポーネントを公開しま す。

管理者 管理ダッシュボード 幸 編集ノ ٠ ______ アカウン ◎熊谷市 検索Q 1 △ 、 / 参加スペース / イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製 、 イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製 ◎ **ヘルブ** ⑤ランディングページに「ディベート」というリンクが追 イベント駆動・プロセス型フェーズ1 加され、ディベートページができます。 この参加スペースについて イベント駆動・プロセス型フェーズ1 フェーズ概要 → イベント駆動・プロセス型フェーズ1は、下記によって構成されています 実施内容 → • フェーズ概要 • 実施内容 イベント一覧→ • イベント

8.5.「ディベートコンポーネント」の投票 方法

コメントを記入し、「賛成・中立・反対」のいずれかを選 択して「コメントを公開」をクリックします。

	コメント: Ituki@インフォーマ			
	1826		残り 1000 文字	
	これについてどう思いますか?			
			9	
	このトビックに関するあなたの意見 賛成	4-10-20 パージョン1/1	コメントを公開 ○ <u>他のパージョンを見る</u>	
312	8	Decidim	リソース	マイアカウント
818 B		<u> </u>	<u> アクティビティ</u>	設定
W / II	パ会物剤プラットフォームへとうころ	ワークショップ・会議	ミーティング	公開プロフィール
ж— <i>4</i>	ページの外観を編集テスト	<u>活動・プロジェクト</u>	<u>オープンデータファイル をダウンロード</u>	通知
		<u>~///2</u>		

8.6.「ディベートコンポーネント」の集計 方法

①管理画面の参加スペースまたは参加プロセスをク リックします。

11115	ッノルバ			◎ サイトを!	見る 日本語 - i,yanagimachi@info-lounge.jp
	會 / 参加スペース				+ 新しい参加スペース 管理 〜
00 270-22	フィルター ~ 参加スペースをタイトルで検索します。				٩
<u></u> z	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクション
~	<u>星川まちづくり</u>	2024/07/30 09:45	公開	未公開	
トノ ベルモデレー イョン	· <u>花活</u>	2024/08/22 18:35	公開	公開済み	
	星川夜市	2024/08/30 09:27	公開	公開済み	
ページ	<u>親のスペース</u>	2024/08/30 14:22	公開	未公開	
/㎡ 動者	妄想ワークショップ1日目	2024/08/30 15:43	公開	未公開	
	活動アーカイブ型	2024/10/03 10:30	公開	未公開	
*	イベント駆動・プロセス型フェーズ1	2024/10/04 09:59	公開	未公開	
設定	イベント駆動型	2024/10/03 13:24	公開	未公開	
回 アクティビテ	は・び・ま	2024/10/10 10:40	公開	公開済み	
-07	運営スペース	2024/07/30 10:46	公開	未公開	
	議論意志決定型	2024/10/03 11:03	公開	未公開	
	イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製	2024/10/22 14:35	公開	未公開	

スペース・プロセス名をクリックします。

※ ツノルバ	ツノルバ	見る 日本語 ~ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~			
					+ 新しい参加スペース 管理 〜
○□ 参加型プロセス	フィルター ~ 参加スペースをタイトルで検索します。				٩
回 参加スペース	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクション
~	星川まちづくり	2024/07/30 09:45	公開	未公開	
トコ グローバルモデレー ション	花活	2024/08/22 18:35	公開	公開済み	
	星川夜市	2024/08/30 09:27	公開	公開済み	
ページ	<u>親のスペース</u>	2024/08/30 14:22	公開	未公開	
/㎡ 参加者	妄想ワークショップ1日目	2024/08/30 15:43	公開	未公開	
=1-31/2-	活動アーカイブ型	2024/10/03 10:30	公開	未公開	
*	イベント駆動・プロセス型フェーズ1	2024/10/04 09:59	公開	未公開	
設定	イベント駆動型	2024/10/03 13:24	公開	未公開	
臣 管理者アクティビテ	は・び・ま	2024/10/10 10:40	公開	公開済み	
402	運営スペース	2024/07/30 10:46	公開	未公開	
	議論意志決定型	2024/10/03 11:03	公開	未公開	
	イベント駆動・プロセス型フェーズ」複製	2024/10/22 14:35	公開	未公開	

③コンポーネント>オープン会議をクリックします。

25 7 / JUN	ツノルバ	◎ サイトを見る <u>日本語</u> ~ <u>iyanagimachi@info-lounge.je.</u> ~
	⑥ / 参加スペース	│ 花活
○ 参加型プロセス	 この参加スペースについ 	ご この参加スペースについて
回 参加スペース	 ロ ランディングページ ペ コンポーネント お知らせ 	2 一般情報
トコ グローバルモデレー	予算	1 日本語 ~ 9イトル・
	花活参加者募集 活動風景 花活とは	0 花活 2 日本語 ~
/パ 参加者	オープン会議 スケジュール	1 サフタイトル・ 厳谷を花でいっぱいにしませんか。花と遠ごす時間は、きっとあなたを幸せにします。
==	広く意見を聞く ② カテゴリ ※ 添付ファイル	◎ 票価の位置・ ◎
er en	 8 メンバー 8 参加スペース管理者 	URL スラグ・ URLスラグは、この参加スペースを指すURLを生成するために使用されます。英学、数字、ハイフンのみを受け付け、英字で始める必 変があります。例 https://dev.decidim.clpj.kumagaya.illc.com/assemblics/banakatau
ーー 管理者アクティピテ ィログ	□ モデレーション	hanakatsu เกรษฐษัช
		hanakatsu
		更新 公開しない

④「全てをエクスポート」クリックし、「コメントをエクセ ル形式で取得」をクリックします。



⑤登録したメールアドレス宛についの添付でファイルが届きます。

zipファイルを展開して、Excelを開くとC列にコメント、 F列にユーザー名、G列に投票状況が表示されてい ます。

投票	Excelの投票状況
賛成	1
中立	0
反対	-1

	С	F	G
	body	author/name	alignment
1	水やりに限界があるので、	okabe	1
)	予算が必要ですね。	okabe	0
C	ワークショップのコーディ	okabe	0
9	e	okabe	0
Э	反対です	Ituki@インフォ	-1

8.7.「予算コンポーネント」の投票方法

①予算を何に使うか投票することができます。

投票するには「投票に追加」をクリックします。



②予算コンポーネントの最小から予算までの間の金 額を選択(投票に追加)すると、「予算コンポーネント の投票」をクリックすることができます。

※「予算コンポーネントの投票」をクリックしていない 場合は、「投票に追加」を選択していても「保留中の 投票」になります。

ſ	アイデア	募集中 : 「誰もが豊かさを享受できる スマート	<u>、シティ 熊谷」をみんなで考えよう</u> ▶
	管理者 管理ダッシュボード 幸		編集ノ
	※ ツノル バ	検索Q	$ \begin{array}{c c} & \underbrace{ \bigcirc} & & & & & \\ \land \downarrow & & \vdots \\ 7 & & & & & 7 \\ \end{array} \\ \end{array} $
	☆ ~ / 活動・プロジェクト /	花活 / 予算	
ľ		投票できる最小値に達しました.	
	川床を楽しくするた めの設備について の プロジェクト	割り当て済み ¥400,000 詳細情報	200 27m 3350,000 ¥990,000
	以下のフォームは、検索条件が変更さ れたときに検索結果を動的にフィルタ リングします。	プロジェクトを選択	
	検索 Q	すべて 追加済 ④	ランダムな注文 最高コスト 最低コスト
		テスト	¥200,000 約1000 終した
		子供のための遊具が欲しい!	¥100,000 メ100,000 メ100,000 メ100,000

③投票先が問題なければ「確認する」をクリックしま す。

	アイデア募集中 : 「誰もが豊かさを享受できる スマートシティ熊谷」を	<u> とみんなで考えよう</u> ト
管理者 管理ダッシ	ュポード幸	編集ノ
‱ ツノノ	✓ 投票の確認	עלמ ג גענע ג
△ • / 活動	川床を楽しくするための設備について	
	これらはあなたが予算の一部になることを選んだプロジェクトです。	
川床を楽し	読書ができる書庫が欲しい	+50,000
めの設備に プロジェク	子供のための遊具が欲しい!	¥100,000
以下のフォームは、参 れたときに検索結果を リングレーチオ	夜にもゆっくりできる照明が欲しい!	¥50,000
検索	テスト	¥200,000 コスト 最低コスト
	キャンセル	補認する → 構設する → 対応: 当該し ⊕ ずした
	子供のための遊具が欲しい!	*100,000 第100,000 ました

8.8.「予算コンポーネント」の集計方法

①管理画面の参加スペースまたは参加プロセスをク リックします。

1145	ツノルバ			◎ サイトを§	見る 日本語 ~ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~
-					+ 新しい参加スペース 管理 〜
00 270422	フィルター > 参加スペースをタイトルで検索します。				Q
<u></u> z	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクション
~	星川まちづくり	2024/07/30 09:45	公開	未公開	
トー ベルモデレー イヨン	<u>花活</u>	2024/08/22 18:35	公開	公開済み	
	星川夜市	2024/08/30 09:27	公開	公開済み	
ページ	<u>親のスペース</u>	2024/08/30 14:22	公開	未公開	
/㎡ 9加者	<u>妄想ワークショップ1日日</u>	2024/08/30 15:43	公開	未公開	
	活動アーカイブ型	2024/10/03 10:30	公開	未公開	
*	イベント駆動・プロセス型フェーズ1	2024/10/04 09:59	公開	未公開	
設定	イベント駆動型	2024/10/03 13:24	公開	未公開	
団 アクティビテ	は・び・ま	2024/10/10 10:40	公開	公開済み	
-09-	<u>運営スペース</u>	2024/07/30 10:46	公開	未公開	
	議論意志決定型	2024/10/03 11:03	公開	未公開	
	イベント駆動・プロセス型フェーズ1複製	2024/10/22 14:35	公開	未公開	

スペース・プロセス名をクリックします。

815 YY 7 JU/S	ッノルパ ◎ サイトを見る 日				見る <u>日本語</u> ~ <u>i.yanagimachi@info-lounge.jp.</u> ~
					+ 新しい参加スペース 管理 〜
○ 参加型プロセス	フィルター × 参加スペース をタイトルで検索します。				Q
回 参加スペース	タイトル	作成日時	プライベート	公開済み	アクション
~	星川まちづくり	2024/07/30 09:45	公開	未公開	
トコ グローバルモデレー ション	花活	2024/08/22 18:35	公開	公開済み	
	星川夜市	2024/08/30 09:27	公開	公開済み	
ページ	<u>親のスペース</u>	2024/08/30 14:22	公開	未公開	
/㎡ 参加者	妄想ワークショップ1日目	2024/08/30 15:43	公開	未公開	
=1-31/2-	活動アーカイブ型	2024/10/03 10:30	公開	未公開	
*	イベント駆動・プロセス型フェーズ1	2024/10/04 09:59	公開	未公開	
設定	イベント駆動型	2024/10/03 13:24	公開	未公開	
E 管理者アクティビテ	は・び・ま	2024/10/10 10:40	公開	公開済み	
402	<u>運営スペース</u>	2024/07/30 10:46	公開	未公開	
	議論意志決定型	2024/10/03 11:03	公開	未公開	
	イベント駆動・プロセス型フェーズ」複製	2024/10/22 14:35	公開	未公開	

③コンポーネント>予算をクリックします。

25 7 1 105	ツノルバ		<u>ifo-lounge.jp.</u> ~
300 9 9 10 1		花活 💿 🕏 🗰 🗷	ペースを見る
☆ 参加型プロセス	 ごの参加スペースについて ヨ ランディングページ 	この参加スペースについて	
Lini 参加スペース	※ コンポーネント お知らせ 2 2 つのののののであった。	> −款情報	
口 グローバルモデレー ション	予算 1 提案 0 花活参加者募集 0	タイトル・ 日本海 ~	
回 ページ 船 *****	活動風景 2 花活とは オープン会議 1 スケジュード	日本語 ~ サプタイトル 横を在ていっぱいにしませんか、花と遠こす時間は、言っとあなたを巻せにします。	
==-⊼µ9-	広く意見を聞く o ② カテゴリ		
兴 設定 回	 ※付ファイル メンパー ※ 参加スペース管理者 	URL スラク* URLスラクは、この参加スペースを指すURLを生成するために使用されます。美学、数学、ハイフンのみを受け付け、美学で始める必 夏があります。使.https://dev.decidim.city.kumagya.illc.com/assemblies/hanskatou	
管理者アクティピテ ィログ	口 モデレーション	hanskatsu 1/2-2-2-50 Interior	
		reinhasu 更新	公開しない

ツノルバ ◎ サイトを見る 日本語 ~ i.yanagimachi@info-lounge.jp. ~ 🎇 ツノルバ ◎ 参加スペースを見る ○ 参加型プロセス この参加スペースについて 予算 投票リマインダーを送信 新しい予算 ◎ 設定 全てエクスポート ~ 田 ランディングページ 参加スペース ※ コンポーネント 名前 予算の合計 プロジェクト数 アクション お知らせ 2 川床を楽しくするための設備について / ⊞ © ₫ ¥500,000 4 予算 1 提案 完了した投票:1|保留中の投票:3|投票済みのユーザー:1|投票保留中のユーザー:3 0 花活参加者募集 0 活動風景 2 花活とは オープン会議 1 スケジュール 広く意見を聞く 0 ⊘ カテゴリ ◎ 添付ファイル 8 ×>//-%参加スペース管理者 ー 管理者アクティビテ ィログ P モデレーション

④タイトルをクリックします。

⑤「全てをエクスポート」クリックし、「プロジェクト をエクセル形式で取得」をクリックします。

25 ツノルバ	ツノルバ			● サイ										
	@ / 参#	加スペース /	花活 /	זעב	ポーネント		◎ 参加スペースを見る							
○ 参加型プロセス	① この参加スペースについて 川床を楽し				くする	- න්ග	D設備について > プロジェクト	全てエクスポート 〜 インポート 〜 新規プロジェクト						
回 <u>スーンス成後</u>	19 フラブイジャーン マノルパ ロ サイトを見る 日本瓶 、 Lyanagimachile										nachi@int	o-lounge.jp. ~		
	300 7 7 101 1	@ / \$%	(/ 参加スペース / 花活 / コンポーネント / 予算									(② 参加ス・	ペースを見る
グローバルモデレー ション										クスポート ~	インボート		新規プ	ロジェクト
	回 参加スペース	田 ランディングページ ※ コンボーネント			フィルター ~ プロジェクト をIDまたはタイトルで検索しま			プロジェクト を CSV 形式で取得						Q
266 参加者		お知らせ 予算		2			6.41 H	プロジェクトを	JSON 形	式で取得		-		
□ ニュースレター	トコ グローバルモデレー ション	提案 花活参加	書募集	0	0	7	読書ができる書庫が欲しい	プロジェクト を	エクセル	レ形式で取得	1	ייי 0 ב	<u>ه</u> ه	
兴 設定		活動風景 花活とは		2		8	<u>771</u>		1	はい	1	0 2	© o*	D
	/代 参加者	オープン スケジュ	√会議 : ユール	1	0	5	<u>子供のための遊具が欲しい!</u>		1	いいえ	0	0	© o*	<u>۵</u>
107	□ ニュースレター	広く意見 (3) カテゴリ	を聞く	0	完了し	⁶ た投票	<u>夜にもゆっくりできる照明が欲しい!</u> (:1 保留中の投票: 3		1	INIZ	1	3 W	© o^	Ū
	火 設定	◎ 添付ファイ & メンバー	n											
	回 管理者アクティビテ ィログ	% 参加スペー.	ス管理者											

⑥登録したメールアドレス宛l zipの添付でファイル が届きます。

zipファイルを展開して、Excelを開くとAR列に投票 先、BM列に投票数が表示されています。

AR	BM					
title/ja	confirmed_votes					
読書ができる書庫が欲しい	1					
テスト	1					
子供のための遊具が欲しい	1					
夜にもゆっくりできる照明	1					

9. 質疑応答

本日のまとめ

- ツノルバとは?
- 管理画面にログインしてみよう
- スペース(活動・プロジェクト)を作ってみよう
- プロセス(ワークショップ・会議)を作ってみよう

講習会のあと、ご質問があれば、ツノルバ <u>運営メンバーまでお問い合</u> <u>わせください!</u> また、<u>講習会アンケート</u>にお応えいただけると幸いです。