

イクレイ世界大会 2022（マルメサミット）プログラム

5月10日

伝説	議題	研究シンポジウム（ICLEI世界会議2021-2022のハイライトされた研究とイノベーションのコンポーネント-追加費用）
プレナリー	09:00 - 09:30	ウェルカムアドレス、プログラムの概要と目的
パネル・ディスカッション	09:30 - 09:45	ICLEIのグローバル研究戦略
プレゼンテーション	09:45 - 10:15	更新されたグローバルリサーチ&アクションアジェンダ（更新されたGRAA）とシティリサーチアジェンダ（Innovate4Cities）の立ち上げ
ローンチイベント	10:15 - 10:50	オープニングプレナリー：更新されたGRAAとCRAによって特定された知識のギャップに対処するための実践ロードマップの共同開発 紹介パネル：科学者、地元の指導者、国際的な専門家が、更新されたGRAAとCRAによって特定されたギャップと優先トピックに関する実用的な知識の共同開発のための実践ロードマップについて話し合います。
リサーチマーケットプレイス	10:50 - 11:15	ナレッジホールでの紅茶とコーヒーの休憩 ナレッジホール ：研究者や地方自治体がプロジェクトやイニシアチブを紹介し、他のシンポジウム参加者に自分の仕事を広めることができるスペース。これはポスターの形をとることができ、研究プロジェクトの調査結果からベストプラクティスまでさまざまです。すべてのポスターはICLEI World Congressアプリで共有されますが、物理的なナレッジホールでも展示され、すべての参加者が自分の作品を紹介している人と質問したり話し合ったりできるようになります。
	11:15 - 12:05	パネルディスカッションI： 実践ロードマップをどのように最適にナビゲートできますか？
	12:05 - 12:55	知識生成のためのパートナーシップ：学術パートナーの仕事を紹介し、レジリエント・スマートシティの本を立ち上げる 知識生成のためのターゲットを絞ったパートナーシップの重要性を強調する：多国間協力を通じて生成された言語済みの出版物（本）の例を紹介する。世界海事大学による持続可能な開発に関する研究
	12:55 - 14:00	ナレッジホールでの昼休み
	14:00 - 15:40	リサーチマーケットプレイス-パートI：売り込みをしましょう！ オープンスペースリサーチマーケットプレイス 更新されたGRAAから6つの選択されたトピックおよび分野横断的なテーマ： デジタル化、システムアプローチ（構築/グリーン&ブルーインフラストラクチャにもリンク）、公平性と正義、歴史と文化遺産、金融、都市計画とガバナンス •ディスカッションは3つの異なる部屋で開催され、部屋ごとに2つのトピックがあります •シーンを設定し、各部屋をモデレートするために招待されたインパリススピーカー •アイデアの所有者が聴衆に売り込むために選択された事前定義されたコンセプトノート•選択するためのシンプルな投票システム最も人気のあるプロジェクトの概念
	15:40 - 16:10	ナレッジホールでの紅茶とコーヒーの休憩
	16:10 - 17:30	リサーチマーケットプレイス-パートII：仕事に取り掛かる！ 最も人気のあるアイデアについて話し合い、微調整し、連立を作成し、チームを組んでそれらのプロジェクトのアイデアに取り組みます。
	17:30 - 18:00	パネルディスカッションII： 前進！次はどうする？ その日の議論についての考察、世界会議（研究シンポジウム）の初日からの重要なポイントを要約して、次の3日間の議論に情報を提供します
	18:00 - 18:30	閉会プレナリー その日の議論についての考察、世界会議（研究シンポジウム）の初日からの重要なポイントを要約して、次の3日間の議論に情報を提供します
	18:30 - 19:30	WMUピストロでのカクテルアワー 研究シンポジウムの参加者が直接、ネットワークを交換する機会

5月11日

伝説
気候に中立な未来に向けた 対面ワークショップ戦略
自然と調和した回復力のある健康的なコミュニティに向けた対面ワークショップ戦略
公平で包摂的なコミュニティに向けた対面ワークショップ戦略
バーチャルワークショップ
ハイレベルダイアログ
追加のオフリング

議題	対面での提供	仮想オフリング
08:45 - 09:00	朝の演義	
09:00 - 10:00	持続可能な都市世界に対する私たちのビジョン（放送）	
10:00 - 10:45	コーヒーブレイクとネットワーキング	
10:45 - 12:15	オールハンズオンデッキ：すべての人のための持続可能な都市世界の構築（放送）	
12:15 - 13:45	昼休みとネットワーキング	
13:45 - 14:45	電力網の脱炭素化	投資可能な気候プロジェクトの開発
	野心的な気候行動の加速：気候緊急事態と気候中立性の橋渡し	開発中のセッション
	生物多様性を共創し、すべての人に魅力的な空間	
	健康都市の計画：都市設計における惑星と人間の視点	
	持続可能なラストマイルロジスティクスのためのデータ主導の意思決定	
	二国間会合（招待のみ）	
14:45 - 15:30	コーヒーブレイクとネットワーキング	
15:30 - 16:00	ソリューションショーケース：持続可能な都市開発のためのスマートでスケーラブルなソリューション（放送）	
16:00 - 17:00	ソリューションショーケース：ワークショップセッション	仮想ネットワーク
	EONectogrid™：未来のスマートでスケーラブルなエネルギー効率の高いソリューション	
	ClimateView：実際の都市気候計画	
	循環性を開始するためのデジタルツール	
	自然を受け入れる：都市や地域向けの青緑色のインフラストラクチャソリューション	
	十種競技としての統合された持続可能性：住宅セクターからのソリューション	
17:00 - 17:30	休憩	
17:30 - 19:00	ウェルカムカクテル	

5月12日

伝説
気候に中立な未来に向けた 対面ワークショップ戦略
自然と調和した回復力のある 健康的なコミュニティに向けた 対面ワークショップ戦略
公平で包摂的なコミュニティ に向けた対面ワークショップ 戦略
バーチャルワークショップ
ハイレベルダイアログ
追加のオフリング

議題	対面での提供	仮想オフリング
08:45 - 09:00	朝の演奏	
09:00 - 10:30	人々を地域の持続可能な開発の中心に置く：マルメのコミットメント（放送）	
10:30 - 11:15	コーヒープレイクとネットワーキング	
11:15 - 12:15	分析法、加速：低排出スタイル	移行：原因、結果、または機会？
	学校給食による都市のフードシステムの移行	開発中のセッション
	生物多様性への融資：より健康的な未来のための自然界のソリューション	
	都市における国連の持続可能な開発目標のローカライズ	
	男性のために男性によって設計された：都市および気候計画で無視された51%	
	二国間会合（招待のみ）	
12:15 - 13:45	昼休みとネットワーキング	
	モバイルワークショップ：マルメに焦点を当てる	
	工業港地域の持続可能な変革	回復力のある回復への資金提供：脆弱な人々を保護し、保険を通じてより良く立ち直るにはどうすればよいですか？
	2030年に正味の炭素排出量がゼロの都市	アフリカと南アメリカの中規模都市の小売業者から最終消費者への食品廃棄物の最小化
	循環リソース管理	地方自治体の気候レジリエンス計画への社会的包摂
13:45 - 17:30	持続可能な都市地区Hyllieにおけるエネルギーシステムの変革	
	持続可能な都市型フードシステムの構築	
	社会経済的改善と持続的な変化のためのパートナーシップ	
	シェアリングエコノミーのための都市デザイン	
	持続可能な近隣再生	
	海から学ぶ	
	アクティブモビリティのための街路の設計	
	すべての人にとってアクティブで魅力的な街	
	近隣レベルでのコミュニティ構築、健康増進および社会的包摂	
	社会的企業と包括的で循環的な都市	
17:30 - 18:30	休憩	
18:30 - 20:30	議会ディナー	

5月13日

伝説
気候に中立な未来に向けた 対面ワークショップ戦略
自然と調和した回復力のある 健康的なコミュニティに向けた 対面ワークショップ戦略
公平で包摂的なコミュニティ に向けた対面ワークショップ 戦略
バーチャルワークショップ
ハイレベルダイアログ
追加のオフアリング

議題	対面での提供	仮想オフアリング
08:45 - 09:00	朝の演奏	
09:00 - 10:30	一緒に行動を起こす：世代間の議論（放送）	
10:30 - 11:15	コーヒーブレイクとネットワーキング	
11:15 - 12:15	再生可能エネルギーの活性化：ネットゼロを達成するためのコミットメントを行動に移す	自然ベースのソリューション：グリーンブルーの戦略とツール
	円形の建築セクターに向けた石の設置：具体化から解体まで	野心的な気候変動対策の加速：科学に基づく目標の設定からその実施まで
	沿岸都市：レジリエンスと健康のためのグラウンドゼロ	
	公共調達プロセスへの公平性の構築	
	大胆に受け入れる：地域の気候変動対策を通じてより公平なコミュニティ	
12:15 - 13:45	昼休みとネットワーキング	
13:45 - 14:45	電気自動車を超えて：低炭素で安全で公平な都市の電子バスへのアクセスを可能にする	プラスチック廃棄物管理の課題を克服するための循環性
	回復力のある開発のための地域の能力の強化：先導する都市	都市の持続可能性を達成する上でのAIの役割
	全体的な都市計画を通じて回復力のある住宅を推進する	
	1つのサイズですべてに対応できるわけではありません：文化を持続可能性政策に統合する	
	私たちなしでは私たちについて何もありません：持続可能性政策の共創に子供や若者をどのように関与させるか？	
14:45 - 15:30	コーヒーブレイクとネットワーキング	
15:30 - 16:45	グローバルな変革を推進し、すべての人々の持続可能な開発を達成する	