



みなさんの「楽しい、嬉しい、ためになる」書き込みを紹介します

コミラボ・ナウ

commulabo_now

2026
2-1

チャンネル	未来スケッチのアトリエ
投稿日	2026/02/06
投稿者	政策調査課 さん

(政策調査課) 16:01

【シーンスケッチコンテスト 最終審査会を実施しました】

今年度、「ロボットとあなたが創る、明日の風景」をテーマに、「リアルな暮らし部門」と「未来創造部門」の2部門で募集した、シーンスケッチコンテストの最終審査会が行われ、全554作品の中から受賞作品が決まりました！🏆🌟
本当に力作揃いで、各部門の審査員及び最終審査員の皆様に、たくさんご意見ご検討いただいた上で、決定しております。最優秀作品をはじめとした受賞作品については、3月市報及び市HPで掲載予定ですので、ぜひご覧ください📄✍️

👍 1 🗨️ 3 😊



ヒートセーフ見守りロボ (エルでん・水戸市)



持続可能なスマート農業都市KUMAGAYA (原田裕輔さん・広島市)



スマート街路灯カメラ マモルくん (須藤寛記さん・大塚中学校・1年生)



ホトカワドローンウェイ (池田真樹さん・広島市)

▲市HPに受賞作品掲載中

URL: <https://www.city.kumagaya.lg.jp/smartcity/kouminrenkei/sketch/SSC3rd-result.html>

Comment ↑

シーンスケッチコンテストの受賞者発表に関する投稿です。「ロボット」をテーマに募集した今回は、市内外からこれまでで最多となる554作品のご応募をいただきました。最終審査会を経て見事受賞となった作品は、現在市ホームページに掲載されています。AIを駆使して作成したものや、秀逸なアイデア、渾身の手描き等、力作揃いの見応え十分な作品ばかりですので、ぜひご覧ください🎵



みなさんの「楽しい、嬉しい、ためになる」書き込みを紹介します

コミラボ・ナウ

commulabo_now

2026
2-2

チャンネル	デジタル地図を作ろう-使おう
投稿日	2026/02/16
投稿者	都市計画課 さん

 (熊谷市都市計画課) 17:31
【高校生まちづくりWS全体発表会】
2/10(火)に立正大学にて、熊谷高校、熊谷女子高校、熊谷西高校の代表グループの生徒が3D都市モデルを活用したまちづくりの提案発表を行いました。市職員からは本市の現状や課題、都市計画の基本的な知識などを材料として授業で教えていただきましたが、いずれのグループも、高校生目線でのアイデア・発想でそうした材料を料理して、私たちの想像を超えるような発表をしていただきました。
全体発表会では3校合計6グループの発表でしたが、取り組んでいただいた全グループが、長い期間、本市のまちづくりについて考え、3D都市モデルを使ってかたちにしてくれました。また、市ホームページにて結果を掲出しますが、まずはこちらのチャンネルで当日の様子(写真)をお知らせします。
4個のファイル ▼ | すべてダウンロードする



3 1

Comment

▲ 未来を担う市内の高校生を対象に、熊谷市のまちづくりに関心を持ってもらうとともに、3D都市モデルというデジタル分野への第一歩としての機会を提供する「まちづくりワークショップ」の、集大成となる全体発表会に関する投稿です。当日は各校の代表が、高校生ならではの発想と着眼点から、素晴らしい提案を行ってくれました。発表資料は市HPに掲載中ですので、チェックしてみてください🌟



みなさんの「楽しい、嬉しい、ためになる」書き込みを紹介します

コミラボ・ナウ

commulabo_now

2026
2-3

チャンネル	データドリブンとコモンデータ活用
投稿日	2026/02/24
投稿者	そーそー さん

 **そーそー** 12:36
2/28に立正大学で「第20回産学官連携まちづくりフォーラム」を開催します！
スポーツを通じた地域活性化に関する市と立正大学との共同研究について、データをいかした分析に取り組んだ学生たちが発表し、熊谷のまちづくりの未来を考えます。コミラボにご参加の皆様のご来場をお待ちしております！！

<https://www.city.kumagaya.lg.jp/about/soshiki/sangyo/kigyokatsudo/oshirase/sangakuforum.html>

- 日時 2月28日（土）13：15開場、13：30開会、15：30閉会
- 場所 立正大学熊谷キャンパス（万吉1700）ゲートプラザ1階1101教室
- 参加費無料
- 申込方法 チラシ等では2月20日（金）までに申込が必要となっておりますが、席に余裕がありますのでまだ参加可能です！このチャンネルで事前にご連絡いただけますと助かります。
- ★参加者にはクマポを進呈いたします！



R7chirashi.pdf
PDF

**熊谷市誕生20周年記念
第20回産学官連携まちづくりフォーラム**

令和8年 **2月28日(土)**

13:30~15:30 (受付開始13:15)

場 所 立正大学熊谷キャンパス
ゲートプラザ 1101教室



👍 2 🗨️ 2 📄 1 😊

Comment ↑ 2/28（土曜日）に、熊谷市誕生20周年記念事業の一環として開催された「第20回 産学官連携まちづくりフォーラム」に関する投稿です。当日は、スポーツを通じた地域活性化について、市と立正大学の共同研究についての発表等が行われました。熊谷市では、大学や企業等と連携しながら地域課題解決や新たな価値創出を目指して、研究発表や意見交換を今後も継続していく予定です🎵



みなさんの「楽しい、嬉しい、ためになる」書き込みを紹介します

コミラボ・ナウ

commulabo_now

2026
2-4

チャンネル	ロボット-ドローン研究所-熊谷市の取組
投稿日	2026/02/27
投稿者	政策調査課 さん

 (政策調査課) 16:41

【🍌 イベント告知です🍌】

明日2/28（土曜日）は、埼玉パナソニックワイルドナイツのHOSTゲームが熊谷ラグビー場で開催されますが、会場のイベントエリア内で、現在熊谷スマートシティの実証事業で実施している衣類スマート回収「するーぶ」の出張サービスを始めて実施します🍌

名付けて🍌🍌「出張するーぶ」🍌🍌

試合観戦のついでに、不要になっている衣類をお持ちいただければ、会場の特設ブースで衣類回収を実施します。

明日、試合を観る皆様（観ない方も！？）、Tシャツ一枚からでも構いません。ぜひ、初めての出張するーぶを体験してください！

ご協力いただいた方には、もれなく「するーぶポイント」100ポイントをプレゼントいたします。

■詳しくは、以下の市ホームページでお知らせしています。

[【スマート衣類回収】2月28日開催のワイルドナイツ公式戦会場で「出張するーぶ」を開催します！：熊谷市ホームページ](#)

■ワイルドナイツの公式ホームページでも紹介されました

[2026年02月28日\(土\)三重ホンダヒート戦 | 埼玉ワイルドナイツ | パナソニック スポーツ | Panasonic](#) (編集済み)

P panasonic.co.jp

[2026年02月28日\(土\)三重ホンダヒート戦 | 埼玉ワイルドナイツ](#)

【公式】埼玉ワイルドナイツの「2026年02月28日(土)三重ホンダヒート戦の結果詳細」ページです。公式サイト内では、試合日程、試合結果、スケジュール、選手・スタッフの紹介、お知らせ、活動レポート、フォトギャラリーなど埼玉ワイルドナイツの最新情報をご覧ください。

🍌 1 🍌 1 🍌 1 🍌 1



Comment

↑ 2/28（土曜日）に行われた埼玉パナソニックワイルドナイツのHOSTゲーム会場で実施された“出張するーぶ”に関する投稿です。市が実証実験中の「するーぶ」は、不要な衣類を回収ボックスに入れるとポイントが貯まり、クーポンやクマポに交換できる衣類回収サービスです。ニッターモール、アズ熊谷にボックスを配置してありますので、ご興味ある方はぜひ一度お試しください！