

様

神戸新聞社
メディアビジネス局

神戸新聞 読者アンケート結果のご報告

謹啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

神戸新聞読者による、今回の作品についてのアンケート結果をお届けいたしますので、広告活動のご参考になれば、幸いに存じます。

今後ともよろしくお願い申し上げます。

謹白

記

掲載日	2024年1月27日
広告名	建設分野の魅力シリーズ/東播磨道北工区
紙別	朝刊
段数	10段モノクロ

60歳代	女性	宍粟市	地図付きでルートが見やすく、建設に関わる5人の方のコメントがとても分かりやすかったです。
60歳代	男性	神戸市 北区	建設分野のICT化、畑違いの分野の進化がわかって良かった!若者にもアピール出来て、良い企画だと思います。
40歳代	男性	神戸市 須磨区	◇時々周辺を通る毎に、次第に出来て、どこに通すのか見えてきた。稲見までの頃は(当方から離れているため)川沿いの既設を使っても思いも、先日神野から三木まで通り、あ〜このへんかと至便性を感じ、175に繋がればトラック物流や通行量も相当変わるように思った。建設技術の進化と共に道路施工の活用で工法も様々に変遷するのが、関係者談を合わせて読むと補足されて、利用することがある道なので、よりわかりやすいと思った。
40歳代	男性	西宮市	東播磨道が延伸すると、どんどん便利になりますね。
60歳代	男性	加古郡	東播磨道の全線開通は、市民の待ち望む事だと思っています。その工事にICTが活用され、より早く、安全に建設してもらえることに感謝しています。
70歳以上	男性	神戸市 東灘区	一面で見やすいです。写真があつて分かりやすい。可能性という言葉がすぐ飛びついてきます。良い響きです。地域への未来へつながる建設だなあと嬉しいです。協力チームが記載されていていいですね。信頼感あります
50歳代	男性	三木市	ICT化が進み、図面の3次元化は昔に比べて、わかりやすく、作業員全員がイメージを共有して、進められるので、素晴らしい。建設分野は建設時の作業員の安全はもちろんのこと、その後の建設物の安全性、特に耐震性が大事。工期の早さや、人員削減ばかりではなく、安全第一で、さらに技術が進む事を期待します。
50歳代	女性	三木市	開通したら画期的な、道路となりますね。2025年が待ち遠しいです
60歳代	男性	三田市	参考になりました
50歳代	女性	高砂市	期待したい
60歳代	男性	姫路市	たまに行きますが、東播磨がどんどん便利になりますね。加古川周辺は、道路が基盤の目のようになっており、姫路より走りやすいです。その上に自動車専用道も東西南北に出来て地域の発展に貢献していると感じます。
60歳代	男性	加古川市	文字が多過ぎると感じた。県職員、地域の担当会社員のコメントなど取組みへの思いなど主張したい事柄を記載しているのは理解出来るが、ちょっと文字が多く、読んでみようという気持ちが起こりにくいのではないかと思った。でも、この道路の重要性は理解出来、将来の経済発展に資するものであることは理解する。

70歳以上	男性	伊丹市	地域の交通情報がよくわかった。加古川に住んでいた頃、実家の舞鶴に帰省で東播磨道をよく使っていたが、途中まで、早く山陽道の接続を望んでいた。もう少しで建設完了でうれしく思います。また、完成したら利用してみたい。続編をお願いします。
50歳代	男性	西脇市	この道がつながれば 北播磨からのアクセスが良くなって車の往来も増えて渋滞も緩和されて便利になって産業界にも好影響で発展に期待したいと思います
60歳代	女性	宍粟市	東播磨道の建設にICTが活用され完成間近を迎え、県と業者の方々の想いが伝わり隔々まで読みました。安全第一で効率よく施工できるのは、住民にとってありがたい事です。ICTを活用しつつ、人間の眼による監視の重要性も説明されていたので安心しました。
50歳代	男性	明石市	道路建設の目的がよくわかった。
70歳以上	男性	豊岡市	現在の東播磨道の進捗状況が分かりやすく記事になっており良かった。
70歳以上	女性	神戸市 兵庫区	新しいデータの取り入れ方や技術の進歩で建設業界の在り方がどんどん進化してより良いものが出来るのが楽しみです。
70歳以上	女性	加西市	加西市から県立加古川医療センター迄通っているので工事が進んでいるのでうれしいです。建設業の方々ありがとうございます。
50歳代	男性	神戸市 長田区	建設業、人材不足が叫ばれています。昔3Kなどという言葉がありましたが、多くの若い方たちが、選んでもらえる業界になれば、そういう気持ちで読みました。
70歳以上	男性	神戸市 西区	情報通信技術の活用はこれからもっとも必要になる。通信技術もGPSだけでなく機器間での通信技術も色々なメーカーが使えるような標準化が必要。
50歳代	男性	神戸市 中央区	詳細が大変よくわかり、将来への利便性の向上で期待できました
20歳代	男性	神戸市 西区	ためになりました
60歳代	男性	明石市	地域新興の鍵は道路インフラの整備が重要です。早期全面開通を望みます。
50歳代	女性	姫路市	情報通信技術がすごく進化しているのに驚きました。東播磨道が早く開通して便利になることを願っています。みなさん頑張ってください。
70歳以上	男性	神戸市 北区	ICTの活躍が期待される。
40歳代	男性	神戸市 須磨区	この広告を読んで、初めてICT、情報通信技術化を知りました。大規模な開発は、必要不可欠ですね。
70歳以上	男性	神戸市 東灘区	情報通信技術...ピンときにくいですが、こんな活用法もあるのかと感心しました。
70歳以上	男性	神戸市 北区	"ICT"で広がる可能性 というタイトルでの各地・各事業所の方々の話は、良い話が満載。丁張り作業の廃止や測量の3次元計測の実現などICT作業の特長が異口同音に出ている。それだけではなく次のステップへの展望、例えば今回の情報のデータベース化とかがあれば。
70歳以上	男性	加古川市	東播磨道の開通が待ち遠しい
70歳以上	男性	姫路市	各地の往来が便利になり経済発展に貢献する
60歳代	男性	赤穂市	建設分野でもICT化が進んでいるんですね。仕事が安全、安心に、スピードアップ出来そうですね。
50歳代	男性	加西市	建設現場ですでにICT建機がずいぶん導入されていることに驚きました。東播磨道は近いこともあり完成が楽しみです。
70歳以上	男性	神戸市 須磨区	ICTの技術革新はすごい！
60歳代	女性	洲本市	想像もできないような最新技術を使っていることに驚きました。
70歳以上	男性	西宮市	ほぼ知らない情報であり、目が開かれた
60歳代	男性	神戸市 北区	建設分野はICTとかけ離れていると思っていたが、この特集記事を読んで、とても関連深いことがよく理解できた。

50歳代	男性	神戸市 西区	ICT活用について勉強になりました。
20歳代	男性	加古郡	技術の進歩は、凄いですね。ますます便利になりますね。
40歳代	男性	神戸市 垂水区	便利になるねえ
50歳代	男性	神戸市 垂水区	いろいろな分野の人が関わっていることが、わかった。
70歳以上	男性	神戸市 北区	東播磨のプロジェクトを応援します。
70歳以上	男性	加古川市	ICTを活用した建設技術を大いに県内に広めてほしい
40歳代	女性	加東市	身近な道路なので、興味深く読みました。ICTを導入されていることがよくわかりました。
70歳以上	男性	三木市	良かったです。
70歳以上	男性	神戸市 須磨区	建設分野の魅力をシリーズで紹介されて地域住民、県民にわかり易くてとてもいいです。
70歳以上	男性	神戸市 北区	ドローンを使い測量、施工をGPSや3次元統計データを活用してICT建機を利用した工事。この広告を読み私が想像もしていなかった技術革新がここまで進んでいるには驚きました。建設業の3K職場が改善され、今後は若者達に魅了のある職場の一つになると思います。それといくらICT活用が進展しても人間による調整や確認は欠かせない事にとっても共感しました。
50歳代	男性	姫路市	建設業界も今やICTを使っでの作業を行っているようで、人手や時間の短縮に繋がっているの、工事期間も短く出来るので、これから先も期待しています。またこういった作業であれば若い人や女の人も活躍出来るので就職の幅も増えるので、良い事だと思います。
70歳以上	男性	神戸市 灘区	建設の話は結構興味がある分野だったので、この記事も面白かった。
60歳代	男性	姫路市	建設業はなくてはならない業種だと誇りに思ってます。若い人が集まればいいなあ。
60歳代	女性	小野市	日々近くで出来上がっていく様子を目にしているので広告が目が行きました。建設業でICTが導入されて人件費や時間の削減ができ、また安全で若い人たちが活躍できる様子がわかりました。またやりがいのあるお仕事で、私たちが早く完成することを楽しみにしています。暑い日や寒い日に作業されていることに感謝しています。
50歳代	男性	加古川市尾上町	東播磨道完成するのが楽しみです。
70歳以上	男性	加古川市尾上町	ICT化で随分と便利になっているようです。
60歳代	男性	明石市	道路建設にも、最新の技術が取り入れられ、日々発展していることを、よく理解できました。過去の積み重ねの上に、より快適な道路ができ、べんりになるといいです。
40歳代	男性	三田市	長年待っていた播磨道であり 興味を持った
40歳代	男性	三木市	建設現場でもICTが進んで作業の効率化が進んでいるのがわかった
70歳以上	女性	佐用郡	加古川バイパスから東播磨道は、時々利用しています。三木方面までの完成は来年度とのこと。楽しみです。便利になったのだと感心していたら、ICTの活用で可能性がどんどん広がっていると。ICTで働き方や安全面が向上しているの事実にいろいろな分野でますますICTが活用されることを願っています。
40歳代	女性	神戸市 西区	社会インフラ整備に最新技術をしっかり活用し、より省力化、正確さを向上させていけるのは大変有意義と思った。
50歳代	女性	神戸市 垂水区	全体的に情報通信技術が発達した事で安全性、生産性等が良くなった印象を受けました。それと共に人による調整や確認が必ず必要だと言う言葉もその通りだと思います。1番いいなと思った事は図面を3次元化することで完成形を頭に描きながら工事を勧められるのがメリットということです。関わる人が多い程、大変な事が多い中で共通の認識や情報が増えればより安全性が増すと思います。働く人も利用する人も安全が大切だと思います。
40歳代	男性	三木市	道路造りの分野で、これほどまでにドローンによる測量や遠隔管理できる建機が使われているとは思わなかった。私が住む三木市の近くに東播磨道が出来たことで、加古川中心部や神姫バイパスへスムーズにアクセスできるようになり、買い物やレジャーでも渋滞に巻き込まれず所要回数が短縮されたことで出掛ける頻度は増えている。3K職場の代表格でもあった建設業界の人手不足解消にも希望の光になるのではないかな。
30歳代	男性	神戸市 灘区	ICT化の実態について知ることが出来てよかったです。

40歳代	男性	神戸市 西区	今後労働人口が減少する中、地方では特にICTを活用する場面が増えると感じる。精緻化が必要ない工程は全て置き換わりそうな予感を感じた
50歳代	男性	神戸市 北区	記事を読んで建設に関して、たくさんの学びを得ることができました。東播磨だけでなく、兵庫県内における建設は重要であり、将来来る地震に耐えられる街作りを切に願うばかりです。
50歳代	男性	神戸市 北区	ICTの活用で仕事の効率化を図りながら道路建設が進んでいることは、業界イメージアップにつながる良いことだと思います。人間の直感も大事にして下さい。
40歳代	女性	伊丹市	情報通信技術の有効性が、安全性、人員対策、正確さ、実現への調整確認法の点からわかりやすく語られていた。
40歳代	女性	神戸市 中央区	なんだかついていけないのですが、どんどん技術が進んでいくのだなあと、思います。
50歳代	男性	三田市	ICTにより今まで困難であった仕事を少人数で行うことができることは人口減少高齢化社会に対応していて、建設業においてより可能性が広がることを感じました。
30歳代	女性	姫路市	とても面白く思いました。主人が建築系のお仕事をしているため、大変勉強になりました。
70歳以上	女性	高砂市	丹波に娘夫婦が転勤になり、良く利用するので1日も早く開通する事願っています。
50歳代	女性	加古川市	北に上がる道が完成間近で楽しみで家族が医療センターで入院した際にはアクセスが良くて助かりました目にすることは無い皆様の努力でとても助けられているのだと実感しました
40歳代	男性	小野市	大変興味深かったです。一大公共工事と思いますので、完成が楽しみです。
70歳以上	男性	宍粟市	インフラ整備にICTが導入されているんですね。しかも地方の土木業者に。すごいです！ICTを使っている職員、作業員も若い方ばかり。私みたいな高齢者では考えられないです。現在の作業員不足の折、どんどんデジタルが進んでくるんだと思った広告でした。
60歳代	男性	明石市	土木業界にとってICT化は、無くてはならない技術になりましたね。現場にとって人員を多くかけて行っていたものをITCによって簡素化し工事期間を短縮できていると思います。それが兵庫県にとって大きな発展を成し遂げる要因になりつつあると思われます。早く兵庫の南北の流通を活発になってほしいものです。
40歳代	女性	姫路市	ICT、テレビCMでよく耳にする言葉ですが、あまり力を入れて聞こうとせず意味もわからなかった、情報通信技術。遠隔操作が出来る、人員削減が出来る、伴い現場作業者の怪我等リスクが減る。想定していない事故が怒らないように関心を持ち続けたい。東播磨道の完成を見守りながら、姫路臨海道路作業の該当区間に当たるため、どのように作業が進められるのか興味がある。
60歳代	女性	神戸市 北区	播磨の道路の記事は目に止まり読みました。若い技術者さんらの活躍を頼もしく思いました。
30歳代	男性	小野市	毎日通勤で工事現場の横を通っています。まさかこんなハイテク技術が使われているとは思いませんでした。この道路が完成したら仕事も日常もかなりよくなると思うし頑張ってください！
50歳代	男性	神戸市 灘区	道路整備も重要ですね。運輸の人員が減っているので負担を軽減する施策は有用ですね。
70歳以上	女性	神戸市 北区	知っている、通ったことがある場所は分かり易く好きです。建設業は日々出来あがっていく様子が体感できる仕事ですね。
40歳代	女性	宍粟市	モノクロの広告なので少し難しい広告かなという第一印象です。各企業代表者が柔らかなお顔をされているので軽減されますが。
50歳代	女性	姫路市	夫が建設の仕事をしていたので、毎回のシリーズを見えています。県民の為に必要な事をしてくれるのは嬉しいです。