

テクノの未来を考えるニュースレター



Vol. 4

2026年3月

みんなで出し合った 意見をご紹介します!

11月26日にはテクノで活動する大学の学生団体、12月9日には小中学校保護者役員、1月19日には子育て世代の方々と、それぞれの立場からテクノの暮らしやまちづくりに関する意見交換を行いました。

また、立地施設へのアンケート調査も実施し、その一部を裏面で紹介します。

今後も、地域の多様な世代や関係者とともにテクノの未来を考える場を設けながら、新たなまちのあり方の検討を進めていきます。

開催概要

学生との意見交換

- 日 時: 令和7年11月26日(水曜日)
16時00分～18時00分
- 場 所: 光都プラザcotohana
- 出席者数: 8人(教員2人、学生6人)



当日の様子

アンケート調査

- 対 象: テクノの立地施設
- 回答施設: 4社/40社
- アンケート内容:

地域のまちづくりに関して、立地施設及び立地施設の社員(職員)の皆さまに「テクノに立地して良かったこと」や、テクノで事業をするうえで「現在及び将来を見据えて都市に必要なこと」、「私たち(事業者様や社員の皆さま)ができること、やってみたいこと」について、具体的なお提案をいただきました。

子育て世代との意見交換

【小中学校保護者役員】

- 日 時: 令和7年12月9日(火曜日)
16時30分～18時30分
- 場 所: 光都プラザcotohana
- 出席者数: 4人(小学校PTA2人、中学校保護者会2人)

【子育て世代】

- 日 時: 令和8年1月19日(月曜日)
18時00分～19時30分
- 場 所: 光都プラザcotohana
- 出席者数: 子育て世代14人



当日の様子

主な意見



学生



こちらから全てのご意見をご覧ください！

- 大学生と地域住民、研究者が文化的交流を深めるイベントを継続的に開催し、幅広い年代が近い距離感でつながれる場づくりを通じてまちの活性化に取り組んでいる
- 周辺の豊かな自然や希少種生物を調査・発信し、住民参加型の観察会や冊子作成などを通じて自然環境の保全と地域理解の向上につなげたい
- 昼間人口が多い一方で定住人口が伸び悩んでいるが、学生を大切にしている取組や住民との交流機会の創出により、将来的な定住やまちへの愛着形成につながるのでは
- 交通、買い物、医療、娯楽、アルバイト先などの利便性に課題があり、生活環境や通信環境の改善が居住地として選びやすくするために必要



立地施設

- 自然の中にあり、季節の移り変わりを感じられる一方、自動運転の活用による移動円滑化や賃貸住宅の充実、老朽化対策によるまちの活性化が必要
- 老朽化したインフラや施設の補修等、交流人口の増加によるまちの活性化に期待
- 自然環境を活かした実験的な取組の可能性があり、地元に興味を持ってもらうことが重要
- 水道代等、通信環境の改善などの生活環境の向上が必要

**さまざまな意見があります。
どうしたらよいか、テクノの未来を
一緒に考えていきましょう！**



子育て世代



こちらから全てのご意見をご覧ください！

- 意見交換の場はこれまでもあったが参加者は限られ、「何を言っても変わらない」という無力感があるため、意見がどのように反映されるかが分かるようにしてほしい
- これまでの取組や企業立地などの良い情報が住民に十分届いていないため、積極的に情報発信していくべき
- 公営住宅はより入居条件を緩和し、誰もが住みやすくなるように制度の見直しをしてほしい
- 県の中でのテクノの将来像や方向性を明確に示すことが住民の理解につながるのでは
- 小学校・中学校・高校・大学までを見据えた一貫した教育システムの構築や、科学研究施設を活かした特色ある教育が地域の強みになると思う
- 大型商業施設の立地や自動運転バスの活用、主要都市への直通バスなど、交通需要を生み出す仕組みが必要
- 未利用地を活用した実証実験場としての活用や、定期的開催イベントでの活用などにより、新たな産業団地の誘致や交流人口の増加につながるのでは
- 少子化を背景とした部活動の選択肢の少なさなどの課題があり、子育て世代を増やす取組や教育環境の充実、情報発信の強化が必要
- 既存公共施設や集会所について、住民が気軽に集える場やイベント活用、視認性の高い場所への機能配置など施設活用の工夫が必要
- テクノの科学・学術資源を生かし、多様な主体が参加しやすい仕組みを整え、文化形成を基軸としたまちの活性化を図るべき

お問い合わせ先

播磨科学公園都市の新たなあり方
検討協議会マネジメント会議

【事務局】兵庫県企業庁 地域整備振興課

【電話番号】078-362-3698

【E-mail】chiikiseibi@pref.hyogo.lg.jp

テクノのあり方検討
についての詳細情報
はこちらをご覧ください
(兵庫県企業庁HP)

