

歩み入るひとにやすらぎを
去り行く人に幸せを

医療法人 西浦会
京阪病院

〒570-0005 守口市八雲中町3丁目13-17
TEL.06-6908-2019
<http://www.nishiurakai.jp/>

ひと・もの・ところをつなぐ地域情報誌

月刊アゴラ



2021年
4月号
vol.369

編集・発行 京阪ジャーナル社
〒573-0065 枚方市出口3-37-12
TEL.072-834-5674
FAX.072-834-5684
HP <http://agora-an.com/>
e-mail office@agora-an.com

発行: 月1回 / 年間購読料: 3,000円(送料込) /
1部: 200円 口座番号: 00940-6-41022 /
加入者名: 京阪ジャーナル社

配布エリア…枚方市/寝屋川市/門真市/守口市(一部)/四條畷市(一部)/交野市(一部)

【発行部数 60,500部】

INDEX	2・3面 ●地域に役立つ大学 市民と対話する市 ●新型コロナ集団ワクチン接種訓練実施	4・5面 ●おうちでスポチャレ ●中高年の方におすすめ パレエで美しく健康に!	6・7面 ●おもひでシネマ ●老いてますます輝く! 新潟と枚方をつなぐ教育交流
-------	---	---	---

山、川、森の自然に恵まれた交野市。3年前、大阪市内から引越してきた林恵子さん(36)は、娘が小学校に入り、初めて「小中一貫校計画」の話が進められていることを知った。おおらかで広々とした交野市の環境が好きで、子どもを伸びやかに育てたいと子育てをしてきたが、娘の通学路のルート案の、工事期間中の通学路を確認。「子どもたちが毎日安全に通えるの」と疑問がわき、昨夏、地域で開かれ

「どうなってるん?! かたの」

交野市では、義務教育9年間での「交野型小中一貫教育」が進んでいる。

2017年3月に発表された「交野市小中一貫教育指針」によると、平成32年度には「市長戦略」学校規模の適正化第一期整備事業の開始が予定され、【第一中学校区(交野小学校・長宝寺小学校・第一中学校)】、【第二中学校区(郡津小学校・倉治小学校・第二中学校)】、【第三中学校区(星田小学校・妙見坂小学校・旭小学校・第三中学校)】、【第四中学校区(岩船小学校・藤が尾小学校・私市小学校・第四中学校)】の4つの中学校区における、小中一貫教育の施策を行うことが発表された。



林さんとPTA仲間

た勉強会に参加した。第一中学校区の交野小学校・長宝寺小学校・第一中学校の3校が交野小学



交野市立小中一貫校イメージ

校の敷地内に移され、メイニングラウンドは今の7割程度になり、運動場使用は時間／曜日で学年を決める。校舎は分離ではなく一体型の4階建て。林さんは、「詳しい計画を知って驚きました。皆にも事実を伝えたい」と、自らが歌で訴えるミュージックビデオを作り、「交野さいこうやん」チャンネルを立ち上げて、YouTubeやSNSで拡散した。小中一貫校計画の見直しを求



めた1456人の署名用紙を2月24日に教育委員会に提出。「賛成」「反対」どちらの意見も吸い上げたいと、次期PTA副会長に立候補した林さん。「小中一貫校の是非を問う住民投票条例の制定に向けて有権者に署名を集める活動中です」と語る。

住民投票署名がスタートしました

交野市教育委員会は適正な学校規模を小学校12学級以上24学級以下、中学校9学級以上18学級以下と決め3校統合を進めてきました。

3月14日(日)、一中学校区の住民投票を成功させる会があり、大人107名、子ども7名が参加しました。会では①校内にプールがない。②いきいきランドまで移動するため、短時間しか水に入れない恐れがある。③敷地面積が狭い。④1100人の児童生徒が入る。⑤通学路が遠くなり危険⑥総事業費83億円のコロナ禍の中で、他の必要な事業ができなくなる。などの問題点に、「大人の都合で子どもに我慢をさせたくない」「関係ない、仕方ないで済ませずみんなで考え声を上げよう」と保護者からの発言が続き、4月11日までの1か月間「住民投票で建設計画の賛否を問う」署名活動に取り組むことになりました。

交野市在住の市民(74歳)・集会参加者

署名スタート集会の様子

80年間、目立つ大学より役立つ大学。

学校法人 大阪電気通信大学は、2021年、学園創立80周年を迎えます。

本学園は戦前の1941年に創設された無線技術を学ぶ東亜電気通信工学校を起源とし、他大学に先駆けて、実学を身につけた有為な人材を育成することを目的に建学。

80年間、まさに社会に役立つ人材の育成に努めてきました。この先も、目立つ大学より役立つ大学として世の中に貢献していきたい。さらなる実学を発展させる、新生・大阪電気通信大学にご期待ください。

全学部で情報教育を進化させ、AI・IoT時代の新たな実学をめざす。

1年次からICT関連資格の取得を推進、これからの生きるための情報活用能力を養成

来るAI時代をサポート! 「ICT社会教育センター」で情報教育技術を活用した教育・研究成果を社会に還元

人、モノ、コトとの出会いにあふれたフルオープンな学びの空間に刷新! 新たな学びのスタイルを生み出す寝屋川キャンパスリニューアル

OECUイノベーションスクエア

バサージュ

i Lounge

第一期 2020年6月竣工 / 第二期 2022年春 竣工予定

つなぐ知 かなえる技

大阪電気通信大学
Osaka Electro-Communication University

<https://www.osakac.ac.jp/>

OECU

寝屋川キャンパス

工学部
電気電子工学科 / 電子機械工学科 / 機械工学科
基礎理工学科 / 環境科学科 / 建築学科

情報通信工学部
情報工学科 / 通信工学科

四條畷キャンパス

医療健康科学部
医療科学科 / 理学療法学科 / 健康スポーツ科学科

総合情報学部
デジタルゲーム学科 / ゲーム&メディア学科 / 情報学科