

駅が、まるでバス停に



四国各地で「地域の顔」として歴史を刻んできた木造の鉄道駅舎が次々と取り壊され、アルミ製の簡素な施設へと姿を変えている。赤字が続くJR四国がコスト削減策として進めており、すでに13駅が建て替えられ、さらに61駅について自治体と協議中だ。反対運動が起きるなど、地元の駅あり方をめぐって議論が起きている。

R四国が次々建て替え

建て替えによってアルミ製の待合室だけになった阿波中島駅—徳島県阿南市那賀川町、臣永正広さん提供

阿波加茂駅は人口約1万3千人の東みよし町を代表する駅で、特急「剣山」やトロッコ列車も停車する。山小屋を思わせる木造駅舎は1914年の建築だ。阿波加茂駅は無人駅だが、駅事務室を町がJRから無償で借り受けて改修。生け花や刺繍などサークル活動の場として提供してきた。三宅さんは「地域住民の生きがいの場もなくなる」と訴える。一方、松浦町長は取材に「建て替えるはJRの事業なので、やむを得ないと思う」と話した。駅舎の簡素化は、故郷を離れた人たちにも衝撃を与えている。



阿波加茂駅の駅舎建て替えに反対する署名簿を松浦敬治町長(左)に手渡す三宅聡さんら(徳島県東みよし町役場)

JR四国によると、駅舎の簡素化は、東日本大震災などの影響で鉄道利用客が落ち込んだ2014年度に始まった。鉄道施設の耐震化も課題となる中、開業当初からほとんど改築されていない木造駅舎を「利用実態に合わない」として急務になったという。最大のねらいは固定費の削減だ。JR四国工事課によると、老朽化した木造駅舎を維持した場合は、修繕費が数十万から数百万円、定期検査に毎年10万円ほどかかる。さらに耐震化すれば1千万円以上が必要。簡素化により、これらのコスト削減が期待できるといわれる。

なんじゃこりやである。大阪市西成区長の臣永正広さん(68)は昨年夏、実家近くの牟岐線阿波中島駅(徳島県阿南市)に立ち寄った感想をフェイスブックにこう書き込んだ。築80年を超えていた同駅の木造駅舎は、アルミ製の三方囲いにベンチが置いてあるだけの待合室に変わっていた。臣永さんは「かつての駅舎は古びてはいたが趣があった」と憤る。

善・維持 自治体が負担する駅舎も

高知県の土讃線西佐川、斗賀野両駅の木造駅舎は16年度、JR四国から地元の佐川町に無償譲渡された。町の予算から耐震改修費としてそれぞれ約1500万円と約1千万円を支出し、トイレ改修も行った。同町の町まちづくり推進課は「当時の町長が町議会や自治会などに問うたところ、駅舎を残すという意見が強かった」と話す。隣の日高村にある土讃線日下駅も22年10月、村が木造駅舎の無償譲渡を受けた。村の予算で耐震改修などを計画している。村企画課は「小さな駅だが、住民には今ある駅舎への愛着が強い」とする。ただ、自治体負担による木造駅舎の維持は、今のところこの3駅にとどまる。JR四国総合企画本部の永易雅志・担当課長は「安全面からも老朽化した駅舎をいつまでも放置できない」と話す。

JR四国は、自治体が駅舎の無償譲渡を受け、自ら改修

ロシアのプーチン大統領が25日、隣国ベラルーシへの戦術核配備の方針を明らかにしたことに対し、ウクライナ外務省は26日、国連安保理に対して緊急会合を招集するよう求める声明を発表した。声明はロシアの対応を「新たな挑発であり、核不拡散条約(NPT)の原則と核軍縮の構図、国際安全保障の総体をむしばむもの」と批判。国連安保理緊急会合

国産初の量子コンピューター公開
理化学研究所が開発する国産初の「量子コンピューター」が完成し、27日、外部からも利用できるよう公開を始めた。次世代の計算機と呼ばれ、世界で開発競争が激化している。オンラインからも利用できるようにし、機器の開発や利用方法の研究を加速させる。量子コンピューターは、従来のものと違い、電子や原子といったマイクロなものの物理法則「量子力学」の現象をつかっただけでなく、一度に大量の計算ができるため、スーパーコンピュータでも何万年、何億年かけても解けない問題が簡単に解ける場合がある。今回の初号機は基礎段階だが、

2023年(令和5年)
3月27日
月曜日 夕刊



囲碁・将棋 4
NEWS+α 5
円・株 5
社会・総合 6
社会 7
TV・ラジオ 8

朝日新聞大阪本社
〒530-8211 大阪市北区中之島 2-3-18
電話 06-6231-0131 www.asahi.com

藤崎史紀と39人の武者たち
『マロオケ古典派浪漫』
8/12(土)14:00 サントリーホール
S¥8,000 A¥7,000 B¥6,000 P¥5,000(税込)
主催: PROMAX/朝日新聞社 [同] サンライズプロモーション東京0570-00-3337

セパシ 第95回記念 選抜高校野球
◇3回戦
山梨学院 7-1 光
7面に詳報

「核配備で合意」に心ふさぐ夜夢を見た。国旗も国歌もない会場に「ロシアとベラルーシからの選手」も集う五輪。両国選手の復帰を探るならまずは停戦。そして国威発揚の場と化した現状の改革を。◎大会は選手間の競争であり、国家間の競争ではない。と五輪憲章はうたう。「日本からの選手」にエール。パリ大会まで1年4カ月を切った。

天気
あす3時 6 9 12 18
大阪 18 0
神戸 17 0
姫路 18 0
京都 18 0
舞鶴 15 0
大津 17 0
奈良 19 0
和歌山 18 0
東京 20 11

NEWSダイジェスト
国産初の量子コンピューター公開
理化学研究所が開発する国産初の「量子コンピューター」が完成し、27日、外部からも利用できるよう公開を始めた。次世代の計算機と呼ばれ、世界で開発競争が激化している。オンラインからも利用できるようにし、機器の開発や利用方法の研究を加速させる。量子コンピューターは、従来のものと違い、電子や原子といったマイクロなものの物理法則「量子力学」の現象をつかっただけでなく、一度に大量の計算ができるため、スーパーコンピュータでも何万年、何億年かけても解けない問題が簡単に解ける場合がある。今回の初号機は基礎段階だが、

今日を考えるテーマが満載。朝日カルチャーセンター
音楽 文化・美術史 科学 外国語
時事・社会 哲学・思想・宗教 ライフスタイル
日本史 スポーツと健康 エンタメ・古典芸能
世界史 文学・文芸創作 絵画・造形・書・写真
etc
自由に学べる 朝カルオンライン
スマホ、タブレット端末、PCを使って受講できます。
ONLINE オンライン講座