

がんばろう日本

～亀岡市は東日本の復興を支援します～

March 2016

広報No.635

キラリ 亀岡

編集発行:亀岡市企画管理部秘書広報課 / 〒621-8501 亀岡市安町野々神8番地 / ☎0771-22-3131(代) ☎0771-24-5501

ホームページ <http://www.city.kameoka.kyoto.jp> 携帯版ホームページ <http://www.city.kameoka.kyoto.jp/m/>

フェイスブック <http://www.facebook.com/kameokacity> 電子メール office@city.kameoka.kyoto.jp

■亀岡市の人口と世帯数

	平成28年 2月24日現在	平成27年 2月17日現在
人口	90,922人	91,492人
内 男	44,293人	44,586人
女	46,629人	46,906人
世帯数	38,320世帯	38,012世帯

主な内容

- 1ページ
いよいよ新幹線!
40年来の夢を結実させよう!
- 2ページ
ついに全線開通!市道中矢田篠線
- 3ページ
被災地から復興にかける思い
- 4ページ
アスリートたちの活躍にエールを
など

いよいよ新幹線! 40年来の夢を 結実させよう!



▲約1,000人が参加した建設促進総決起大会

**小浜ルート実現に向けて
長年の取り組みを展開**

北陸新幹線は、上信越・北陸地方を經由して首都圏と近畿圏を結ぶ計画の高速鉄道路線として、昭和47年に基本計画が決定されました。東海道新幹線の代替機能を果たすとともに、高速交通ネットワークの形成により沿線地域全体の発展に寄与するものとして大きな期待が寄せられていました。

平成27年3月に東京・金沢間の運行を開始し、平成34年度に金沢・敦賀間の開業が予定されています。敦賀以西のルートについては、昭和48年国において、小浜市付近を主



北陸新幹線小浜ルート建設の実現を!

北陸新幹線は、日本に元気をもたらし地方創生を促進する重要な国家プロジェクトです。未決定の福井県敦賀市以西のルートについて、亀岡市・南丹市・京丹波町は、同県小浜市から本市を通る「小浜ルート」の実現に向け、一致団結して取り組みを進めています。

要な経過地とし、大阪に至る整備計画「小浜ルート」が決定。亀岡市は、同年8月、南丹市・京丹波町(当時は亀岡市・船井郡・北桑田郡の1市8町)とともに「北陸新幹線口丹波建設促進協議会」を設立し、以来、早期実現に向けて活動を長期間にわたり展開してきました。

建設促進総決起大会を開催

しかし最近になって、この「小浜ルート」の他に複数のルートが候補に挙がっています。敦賀から大津に至る「湖西ルート」、米原に至る「米原ルート」に加え、小浜から京都に至るルート、小浜から舞鶴、京都經由で関西国際空港に至るルートがそれぞれ提案され、決定に向け検討されています。そのような中で、特に「小浜ルート」は国の整備計画において決定された唯一の公式ルートであり、本市をはじめ口丹波地域全体の総意として、実現を強くアピールしていく必要があります。

そこで2月11日、ガレリアかめおかにおいて「2016北陸新幹線小浜ルート 建設促進総決起大会」(北陸新幹線口丹波建設促進協議会(京都丹波基幹交通整備協議会主催))を開催。本市をはじめ



南丹市、京丹波町、京都府内、小浜市の関係者、市民の皆さんなど約1,000人が、同ルートの整備と口丹波地域における「(仮称)新京都市」の建設の実現に向け一堂に集まりました。

大会第一部では、大阪産業大学工学部教授の波床正敏(はたまたしげ)さんが「新幹線とまちづくり」と題し基調講演。「新幹線の建設は、人的交流や産業振興などに寄与する有力な社会基盤となります。地域の結びつきを深め、地元の資本を活用し、相互に都市としての機能を高め、いくことが大切です」と、新幹線の建設が沿線地域の飛躍的な発展につながることを強調されました。

大会第二部では、同協議会会長でもある桂川市長が、危機管理の観点から災害時に東海道新幹線などの代替ルートとなる「小浜ルート」の必要性を指摘の上、「希望に満ちた未来を拓くため、口丹波地域が進めてきた活動に込められた願いと情熱をしっかりと国に届けます」と力強くあいさつ。続いて「京都丹波地域からのアピール」の後、大会の総意として「北陸新幹線小浜ルート建設促進に関する決議」が採択され、政府および関係当局に対し、当初の整備計画に基づいて「小浜ルート」での建設を決定するよう強く訴求しました。

大会はクライマックスを迎え、最後に参加者全員で高らかに「ガンバロー」を三唱。沿線地域全体の発展を願う思いが会場に大きく響き、40年来の口丹波地域の夢の実現に向け、一致団結して取り組んでいく決意を強固なものにしました。