

会社施策は政府政策と逆行!? 春のダイヤ改正で停車駅減少

人口吸い上げ 過疎進む?

▽歓迎と警戒
「中核中核都市」となった市の多くは、国の支援による活性化効果に期待を膨らませる。だが周辺自治体からは、中核中核都市に人口が吸い上げられると懸念する声も上がっており、地域の新たなあつれきにつながる可能性もはびこる。

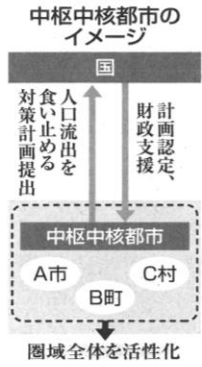
▽提出した産業育成などの計画が認められる必要がある。東海地方の中核市幹部は「国の意向に沿って計画を策定しなければならず、地方創生の交付金と同様、使い勝手の悪いものになるのではないかと警戒感をにじませた。中央省庁の合同チームが政策提言などで自治体への人的支援を行うとの政府方針に、岡山市の担当者は「政令市レベルで必要なのか」と疑問符を付けた。

▽戸惑う周辺
中核中核都市の周辺自治体には「まずは県内にどまっ」と時間をかけた検討が必要ではないかと訴えた。

地域で新たなあつれきも

「中核中核都市」となった市の多くは、国の支援による活性化効果に期待を膨らませる。だが周辺自治体からは、中核中核都市に人口が吸い上げられると懸念する声も上がっており、地域の新たなあつれきにつながる可能性もはびこる。

提出した産業育成などの計画が認められる必要がある。東海地方の中核市幹部は「国の意向に沿って計画を策定しなければならず、地方創生の交付金と同様、使い勝手の悪いものになるのではないかと警戒感をにじませた。中央省庁の合同チームが政策提言などで自治体への人的支援を行うとの政府方針に、岡山市の担当者は「政令市レベルで必要なのか」と疑問符を付けた。



中核中核都市に選ばれた82市

北海道	札幌、函館、旭川	大 阪	大阪、堺、八尾、吹田、茨木、神戶、姫路、西宮
青森	青森、八戸	兵 庫	奈良、和歌山
盛岡	盛岡	奈 良	奈良
仙台	仙台	和歌山	和歌山
秋田	秋田	鳥 取	鳥取
山形	山形	松 江	松江
福島	福島、郡山、いわき	岡 山	岡山、倉敷
茨城	水戸、つくば	徳 島	徳島、高松
栃木	宇都宮	香 川	高松
群馬	高崎、前橋、伊勢崎、太田	愛 媛	高松
新潟	新潟、長岡、上越	高 知	高知
富山	富山、高岡、射水	北 九	北九州
石川	金沢	福 岡	福岡、佐賀
福井	福井	佐 賀	佐賀
山梨	山梨	長 崎	長崎
長野	長野、松本	熊 本	熊本
岐阜	岐阜	大 分	大分
静岡	静岡、浜松、豊橋、富士	宮 崎	宮崎
愛 知	名古屋、豊田、春日井	鹿 児	鹿児島
名 古	名古屋、豊田、春日井	津 和	津和野
四 日	四日市、津	大 津	大津
重 賀	重賀	大 津	大津
三 重	三重	大 津	大津
滋 賀	滋賀	大 津	大津
京 都	京都	大 津	大津



「中核中核都市」82市選定

地域経済の中心 東京集中是正へ

12月19日付 東京新聞

政府は十八日、人口の東一極集中を是正するため、地域経済や住民生活を支える拠点となる「中核中核都市」を選んだと発表した。市が対策計画を提出すれば審査、認定して財政支援する。中核中核都市は、政令指定都市や旧特別市など、地域で人口や企業が集中する都市を選んだ。八十二市は政令指定都市や旧特別市など、地域で人口や企業が集中する都市を選んだ。八十二市は政令指定都市や旧特別市など、地域で人口や企業が集中する都市を選んだ。

JREU
甲斐路

2018年12月	18日	19日	20日	21日	22日
甲斐路	甲斐路	甲斐路	甲斐路	甲斐路	甲斐路

所要時間短縮のために一部地域はあきせりに!!

あずさは塩山・山梨市・石和温泉通過

春のダイヤ改正 県内特急停車が減



地元 観光への影響懸念

「利用状況などを勘案し決めた」
本当にこれだけ良いのだろうか?

春のダイヤ改正で利用状況などを勘案しあずさの停車駅を見直し、所要時間の短縮を図り甲府～新宿間の移動時間が平均で2〜3分短くなる見込み。しかし、地域住民からは観光などへの影響や人口減少に拍車がかかるのではないかと多くの声が寄せられています。地域産業・地域に貢献していくためには停車駅を減らすのではなく、停車駅を増やしていく事が求められています!

政府は東京一極集中を是正する為に「中核中核都市」を制定、一方周辺自治体は「中核中核都市」に人口が吸い上げられる事に懸念を抱いています。

JR 中央線の特急停車本数

駅名	上り線		下り線		1日当たり減少本数
	改正前	改正後	改正前	改正後	
大月	18	14	19	17	▼6
塩山	15	12	16	12	▼7
山梨市	14	12	16	12	▼6
石和温泉	17	12	17	12	▼10
韮崎	9	7	9	7	▼4

春のダイヤ改正での特急通過駅増はこうした懸念に拍車をかけるのではないのでしょうか?

鉄道輸送は利用者・地域と寄り添うべきだ!