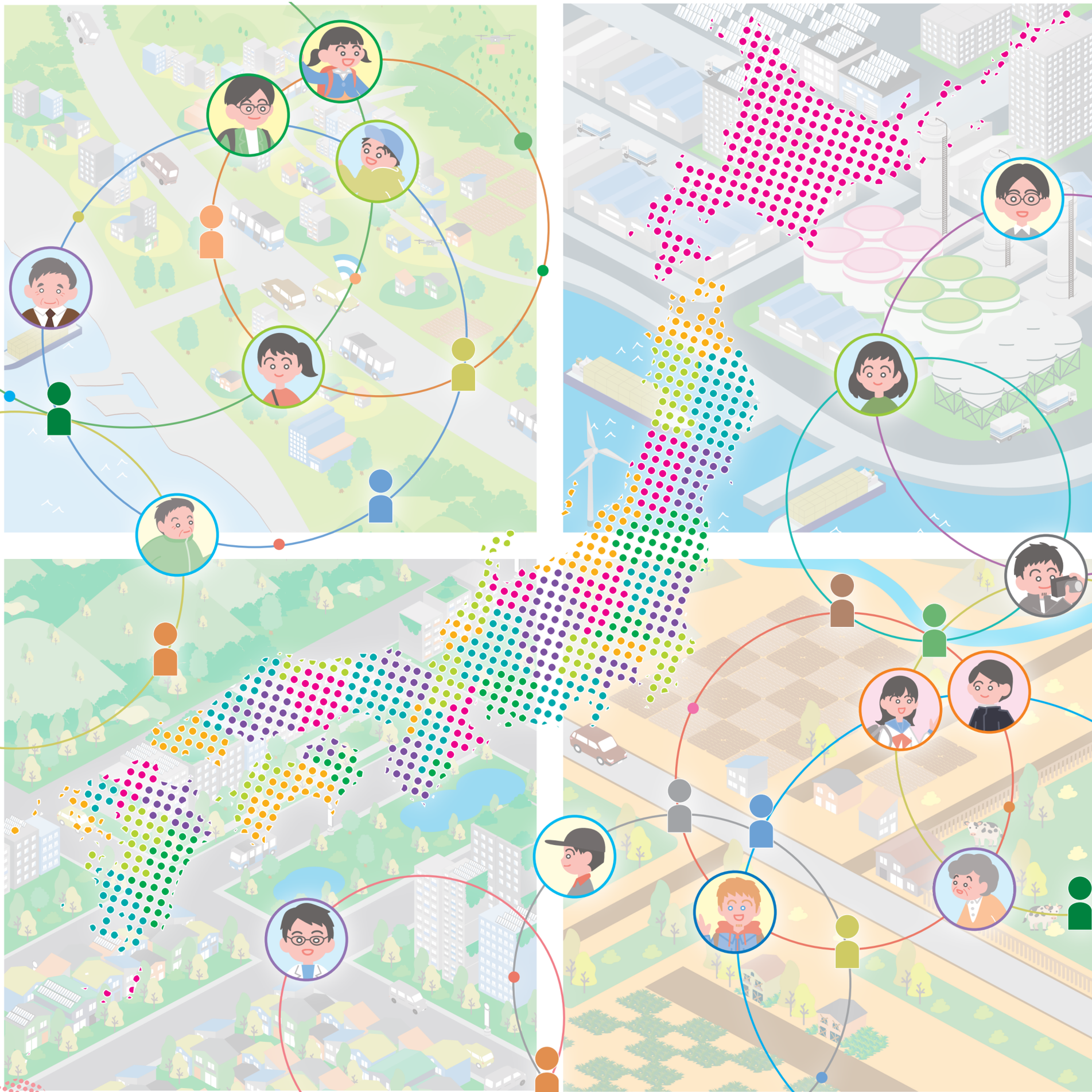


# 第三次 国土形成計画

人口減少等の加速による地方の危機や巨大災害リスクの切迫などに直面する我が国は、時代の重要な岐路に立っている。この危機・難局を乗り越え、未来に希望を持てる国土の将来ビジョンとして、2050年を見据えつつ、今後概ね10年間の国土づくりの方向性を定める、令和初の第三次国土形成計画が2023年7月に閣議決定されました。



目指す  
国土の姿

## 新時代に地域力をつなぐ国土

地域力は「地域課題を克服する守りの力」×「地域の魅力を高め人々を惹きつける攻めの力」  
国土全体にわたり地域力をつなぎ合わせ、新たな時代へとつなげる。

地域力を結集し、目指す国土の形成を通じて **地方への人の流れの創出・拡大**



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!





# シームレスな 拠点連結型国土

国土全体にわたって、広域レベルでは人口や諸機能が分散的に配置される国土構造を目指します。その上で、広域レベルの高次の都市機能から日常的な生活のレベルまでの、重層的な生活・経済圏域の形成を通じて、持続可能な形で機能や役割が発揮される国土構造の実現を目指します。

1

日本海側・太平洋側の二面活用、  
内陸部を含めた全国の連結強化を図る  
「全国的な回廊ネットワーク」の形成



2

三大都市圏を結ぶ「日本中央回廊」の形成



効果の全国的波及

効果の全国的波及

日本中央回廊の形成

リニア開業等による  
時間距離短縮などの効果を  
全国に波及

3

日常的に必要なサービスが持続的に提供される  
新たな発想からの「地域生活圏」の形成



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!



# 国土刷新 重点テーマ

地域公共交通のリ・デザイン

「デジ活」中山間地域

二地域居住

居心地が良く歩きたくなるまちなかづくり

自動運転

遠隔・オンライン教育

遠隔医療

## 地域生活圏の形成

人口減少下でも、持続可能で活力ある地域づくりを実現するため、分野の垣根を越えた、市町村界にとらわれない、官民パートナーシップによる地域経営と、デジタルの徹底活用によるリアル空間の質的向上により、

暮らしに必要なサービスが持続的に提供される「**地域生活圏**」の形成を目指します。

そのために地域公共交通や買い物、医療・福祉・介護、教育等の

暮らしに必要なサービスの利便性の最適化と複合化や、そのデジタル技術実装の加速化、地域内経済循環の仕組みの構築などに取り組み、地域課題の解決と地域の魅力向上を図ります。



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!



# 国土刷新 重点テーマ



GX・DXの推進

データセンター

成長産業

既存コンビナート等の強化・再生

LNG貯蔵タンク

NH3貯蔵タンク

水素貯蔵タンク

洋上風力発電

## 持続可能な 産業への構造転換

産業が直面する国内需要の縮小や輸出競争力低下、労働力不足の深刻化、国際的な競争環境の変化、巨大災害リスクの切迫等乗り越えるため、「持続可能な産業への構造転換」を進めます。

そのために地域特性を活かした半導体等の成長産業の全国的な分散立地やGXや巨大災害リスク対応におけた既存コンビナート等の基幹産業拠点の強化・再生、地域産業の稼ぐ力の向上などに取り組みます。



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!



国土刷新  
重点テーマ

広域的な生態系ネットワークの形成

地域共生型再エネの導入

# グリーン国土 の創造

地域の脱炭素化

自然資本の量的拡大・質的向上

日本が世界に誇る多様で美しい自然を将来世代にも引き継ぐため、  
みどりを保全・拡大し、持続的に活用していけるよう、人と自然の良好な関係を再構築し、  
自然の恵みを継続的に享受できる「グリーン国土」を創造します。  
そのために生態系の回復や自然の力を活かした防災・減災や地域づくり、  
温室効果ガスの排出を実質ゼロにするカーボンニュートラルの実現などに取り組みます。



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!



国土刷新  
重点テーマ

# 人口減少下の 国土利用・管理

手入れが不十分な森林の発生防止・解消

国土利用・管理DX

空き家の利活用

地域管理構想

人口減少・高齢化が進んでも、安全・安心な暮らしや美しい自然環境・景観を将来にわたって持続させるため、適切な土地の利用や管理を通じて地域や国土全体の荒廃を防ぐ「人口減少下の国土利用・管理」を目指します。そのために空き地や空き家、荒廃農地、手入れが不十分な森林等を多様な主体の連携やデジタルの力を活用し、適切に利用・管理する取組などを進めます。



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!



# 横断的 重点テーマ

デジタルインフラ

メンテナンスの高度化・効率化

多様な航空ネットワーク

リニア中央新幹線

国際物流ネットワーク

## 国土基盤の高質化

国土基盤が果たすべき機能・役割が最大限に発揮されるよう、

「国土基盤の高質化」に向けた戦略的マネジメントを徹底します。

そのためにDX、GX、リダンダンシー確保などの機能高度化や、賢く使う観点からの複合化・多機能化・効果最大化を図るとともに、戦略的メンテナンスによる持続的な機能発揮などに取り組みます。

## 地域を支える 人材の確保・育成

こどもまんなかまちづくり

地域づくり人材

二地域居住

女性活躍の促進

関係人口の拡大・深化

地域の人材不足が深刻化する中、地域力を高め、地方への人の流れを創出・拡大し、

地方の人口減少・流出の流れを変えるため、「地域を支える人材の確保・育成」を目指します。

そのために安心してこどもを産み、育てられる環境整備など、こどもまんなかまちづくりの推進や、若者、女性、高齢者等の多様な方が活躍できる地域づくり、関係人口の拡大・深化などを進めます。



国土交通省

令和6年3月発行

発行 国土交通省 国土政策局 総合計画課  
詳しくは、国土交通省ホームページをご覧ください  
[https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku\\_fr3\\_000003.html](https://www.mlit.go.jp/kokudoseisaku/kokudokeikaku_fr3_000003.html)

国土形成計画



広域地方計画策定中!

