



## 国総研資料第 1279 号

# 『リニア中央新幹線開業後の航空需要予測における交通手段の選択構造の検討』を刊行します

本資料では、リニア中央新幹線（リニア）の開業により発生する航空需要への影響を需要予測において適切に考慮できるよう、国土技術政策総合研究所の航空需要予測モデル（国総研モデル）において適用する最適な交通手段の選択構造について試行し考察しました。本研究の成果は、来るべきリニア開業による航空市場の変化に適応した航空需要予測手法の改善に向け必要な基礎資料を提供するものであり、将来の航空政策や空港整備計画の検討に活用されることが期待できます。

### <目次>

1. はじめに
2. リニア中央新幹線の概観と航空への影響
3. リニアを考慮したモデル検討の視点
4. 検討モデル
5. モデルの選択構造の検証
6. 考察
7. まとめ

本資料は、国総研ホームページで公開しています。

ダウンロード先URL：<https://www.y.sk.nilim.go.jp/kenkyuseika/pdf/ks1279.pdf>

### （問い合わせ先）

国土技術政策総合研究所 空港研究部 空港計画研究室  
室長 黒田 優佳（内線 3410）

TEL：046-844-5019 E-mail：[ysk.nil-46pr@gxb.mlit.go.jp](mailto:ysk.nil-46pr@gxb.mlit.go.jp)