



株式会社 日本経済新聞社

「産経新聞」の PDF 提供を開始

日経テレコンは12月4日（火）、記事検索、ナビ型記事検索、リストで検索、きょうの新聞で、産経新聞のPDF提供を開始いたしました。

掲載された紙面イメージを確認することができるので、テキストでは確認できない図表なども閲覧できるようになります。

料金

PDF：200円/件（税抜）

収録内容

2014年1月1日以降の紙面イメージを収録。開始当初は直近分のみ提供し、後日過去分を遡及収録します。対象紙面は東京朝刊および大阪夕刊で、大阪朝刊は対象外となります。

利用方法

記事検索、ナビ型記事検索メニュー、リストで検索メニューで「産経新聞」を選択し検索するか、きょうの新聞メニューで「産経新聞」を選択してください。



東京五輪混雑予想マップ

都HP公表 交通量抑制促進へ

わる情報を示すことで、交通量抑制へ企業や観光客らの協力を促し、大会時の円滑な輸送を目指す。「大会輸送影響度マップ」は競技日程などを参考に、何も交通対策を講じなかった場合に生じる影響をシミュレーションしたものの。五輪開会式翌日の20年7月25日から閉会式前日の8月8日までの各日、各時間帯に混雑するエリアや、その混雑具合を可視化した。一般道路では、各会場周辺や大会関係車両が通過する道路を中心に混雑が見込まれるほか、首都高速道路では各路線で所要時間が通常の3倍以上かかる時間帯などが示された。また鉄道では、臨海部の路線などで朝夕に乗車率180%に達する混雑が予想されている。情報は随時更新する。

東京都などは大会時、平日の交通量を15%程度抑制し休日並みとすることを指している。31日に都内で開かれた交通の専門家らによる「交通輸送技術検討会」では、競技会場が集中する東京臨海部や新宿、品川など16エリアを重点取り組み地区とすることを確認。今回のマップなどをもとに企業などを対象としたセミナーや相談会を開き、混雑回避策など行動計画の策定を呼びかける。

24面に「競技場分散が弱

(C) 産業経済新聞 無断転載、複製、頒布、PDF等デジタルデータの保存、メール等での転送は禁じます。コピー頒布、クリッピング、HP掲載等でのご利用については産経新聞社知的財産管理センターにご相談下さい。