

大震災 どう乗り越える

▶1◀

東京メトロ

トランネル内で停止していた4車両を時速5km以下で運行し、次の駅まで移動させた。午後3時30分、すべての乗客の避難を終えた。

帰宅ラッシュの時刻が迫っている。「一刻も早く運転を再開するよう全力を尽くせ」。梅崎はすべし指示を出した。

実はメトロには震災対策で過去に苦い経験がある。2005年7月の夕方に起きた千葉県北西部地震だ。休日がたが、大勢の人が足止めとなり、運転再開の遅れに批判が殺到した。

その後、激しい揺れが続いた。

9分後、東京・上野の本社特別室に社長の梅崎寿をはじめ全幹部が集まり、対策本部を設置。車内に閉じ込められた乗客がパニックに陥らないよ

発生6時間後 一部再開



3月11日夜、運転再開した地下鉄に乗り込む人々たち(東京・大手町)

節電・輸送力、両立に苦慮

その日の運転再開の歩みは、運行の心臓を歩いて被害がないかを点検。それが終わると、列車を時速25km以下で走り、客を待たせたり、早急に会社への判断を促すべきたと考えた。メトロは技術者約150人を総動員し、3人が1人1人になって線路上に運転を再開した。

午後8時40分、銀座線の全線と、半蔵門線の九段下-押上区間の折り返し運転を再開した。

その後、運行の心臓を歩いて被害がないかを点検。それが終わると、列車を時速25km以下で走り、客を待たせたり、早急に会社への判断を促すべきたと考えた。メトロは技術者約150人を総動員し、3人が1人1人になって線路上に運転を再開した。

その後は、運行の心臓を歩いて被害がないかを点検。それが終わると、列車を時速25km以下で走り、客を待たせたり、早急に会社への判断を促すべきたと考えた。メトロは技術者約150人を総動員し、3人が1人1人になって線路上に運転を再開した。

その後は、運行の心臓を歩いて被害がないかを点検。それが終わると、列車を時速25km以下で走り、客を待たせたり、早急に会社への判断を促すべきたと考えた。メトロは技術者約150人を総動員し、3人が1人1人になって線路上に運転を再開した。

県内企業

震災で需要減「6割」

民間調べ 先行き懸念強まる

東日本大震災による生産活動の停滞や消費意欲の低下で、埼玉県の企業の間で需要減少への懸念が広がっている。民間調査によると、震災の影響で需要が減少すると答えた企業が6割を超えた。自動車など大手企業対象に実施した調査で、回答では、販売やサービス

「震災で需要減」6割 民間調べ 先行き懸念強まる

東日本大震災による生産活動の停滞や消費意欲の低下で、埼玉県の企業の間で需要減少への懸念が広がっている。民間調査によると、震災の影響で需要が減少すると答えた企業が6割を超えた。自動車など大手企業対象に実施した調査で、回答では、販売やサービス

「震災で需要減」6割 民間調べ 先行き懸念強まる

東日本大震災による生産活動の停滞や消費意欲の低下で、埼玉県の企業の間で需要減少への懸念が広がっている。民間調査によると、震災の影響で需要が減少すると答えた企業が6割を超えた。自動車など大手企業対象に実施した調査で、回答では、販売やサービス

「震災で需要減」6割 民間調べ 先行き懸念強まる

東日本大震災による生産活動の停滞や消費意欲の低下で、埼玉県の企業の間で需要減少への懸念が広がっている。民間調査によると、震災の影響で需要が減少すると答えた企業が6割を超えた。自動車など大手企業対象に実施した調査で、回答では、販売やサービス

平常化

「ヤオコー」全店再開、通常営業に
「しまむら」休業、20店弱まで減少

業を再開。店内の照明を抑えるなど節電しながら、計画停電の影響が少なく、営業終了時間を通常営業に近づけた。4月1日か営業に
閉店時間での通常営業に
再開
日本と東北に減少
なく
は
破
し
常
営
業

苦戦

「ヤオコー」全店再開、通常営業に
「しまむら」休業、20店弱まで減少

業を再開。店内の照明を抑えるなど節電しながら、計画停電の影響が少なく、営業終了時間を通常営業に近づけた。4月1日か営業に
閉店時間での通常営業に
再開
日本と東北に減少
なく
は
破
し
常
営
業

「ヤオコー」全店再開、通常営業に
「しまむら」休業、20店弱まで減少

業を再開。店内の照明を抑えるなど節電しながら、計画停電の影響が少なく、営業終了時間を通常営業に近づけた。4月1日か営業に
閉店時間での通常営業に
再開
日本と東北に減少
なく
は
破
し
常
営
業

被災地に脱臭剤8トン

「被災地に脱臭剤8トン」

「よいよ登場！」

「よいよ登場！」

「よいよ登場！」

低価格な鉄骨建築

高耐震・自由設計

1都3県施工可

見積もり カタログ

0120-682-525

電気・空調・衛生 設備 CAD

CADWe'll TfasIII/III E

クラウドで、CADを使おう。

www.webcadd.com