



2021年横浜港

ビッグニュース

横浜市港湾局

国際競争力強化への取組

4月 南本牧ふ頭MC1~4コンテナターミナルの 一体運用開始

南本牧MC-4の全面供用により、MC1~4の一体運用が開始され、多方面の航路スケジュールや船型等に応じて、施設全体を柔軟に利用できる画期的な運用を実現しました。これにより、高規格な施設能力を最大限に発揮でき、**基幹航路の維持・拡大**や貨物の増加など、我が国経済の国際競争力強化に貢献します。



7月 本牧ふ頭D4・D5コンテナターミナルの再整備

超大型コンテナ船への対応を図るため、岸壁延伸等の再整備、ヤード拡張・効率的な荷役方式への更新など、**D4・D5ターミナルの一体運用に向けた再整備**に着手しました。

7月 八戸港国際物流拠点化推進協議会と連携協定を締結

国際コンテナ戦略港湾の集貨策として、北東北地域の物流拠点である八戸港と横浜港間を結ぶ内航船舶航路の利用促進のため、**八戸港国際物流拠点化推進協議会と連携協定を締結**しました。

5月 2020年コンテナ港湾生産性指数(CPPI)で 横浜港が世界一獲得

世界銀行が行った調査において、コンテナ港湾のパフォーマンスを測る指標(CPPI)が世界一に。入出港と荷役作業が効率よく行われ、大型船の在港時間が短いことが高い評価となっています。



10月 新本牧ふ頭埋立開始

将来の横浜経済を担う物流拠点の形成に向け整備

を進めている新本牧ふ頭埋立に着手し、市内公共工事やリニア中央新幹線事業の建設発生土等の受け入れを開始しました。



新たな賑わいの拠点づくり

3月 みなとみらい21地区に女神橋が完成し、歩行空間が充実 4月 新港地区と中央地区を結ぶ女神橋が全面供用、サークルウォークのリニューアル、運河パークと桜木町を結ぶ日本初の常設都市型ロープウェイの開業により地区内の回遊性が高まりました。



3月 「横浜・みなとの街歩きガイドブック」を作成

横浜港初！クルーズ乗船客が乗下船前後にみなとの周辺で街歩きを楽しめる日本語版ガイドブックを作成しました。みなとの周辺にある歴史・文化施設や、街並みなどの魅力を活かし、歴史、企業ミュージアム、アートといった3つのテーマにより街歩きコースを設定し、紹介しています。



10月 大さん橋国際客船ターミナルが「グッドデザイン・ロングライフデザイン賞」を受賞

国際デザインコンペで選ばれ、2002年に完成。20年を経た今もなお、市民・観光客の憩いの場として親しまれ、近年東アジアを代表するクルーズ客船の発着拠点としても定着していることから、「長く愛される価値あるデザイン」として高い評価をうけました。



8月 カップヌードルミュージアムパーク内に グランピング施設がオープン

横浜市港湾施設条例に基づく設置等許可の制度を活用し、民間事業者が運営する**グランピング施設がオープン**しました。

当該施設は、利用予約がない時間帯は、公園利用も椅子や机を休憩等で利用することができます。



8月 横浜港・バンクーバー港姉妹港締結40周年オンラインで記念式典開催

横浜港とバンクーバー港は、今年、姉妹港締結40周年を迎え、**初めてオンラインによる記念式典を開催**しました。式典では、横浜マスターに製作を依頼し、横浜港と和の表現様式が融合したデザインの絵巻を贈呈するとともに、**覚書を更新し、脱炭化等についても意見交換**を行いました。

山下ふ頭の再開発

9月 I R誘致の撤回を宣言

9月にI R(統合型リゾート)誘致が撤回されました。今後の山下ふ頭の再開発については、市民の皆様、事業者の皆様から幅広くご意見をお伺いしながら、**新たな事業計画の検討を進めます**。



カーボンニュートラルポートの形成

4月 LNG/バンカリング形成拠点事業

LNG燃料の効率的な供給や安全に配慮し、LNGバンカリング船の定係地を本牧ふ頭に整備しました。LNG燃料船の普及と寄港促進につなげるため、4月から新たに入港料等を減免するインセンティブ制度を導入し、さらに円滑な受け入れや安全な燃料供給などについて、船会社等と覚書を締結しました。

運航試験中のLNGバンカリング船



エロ/バンカリング(株)提供

7月 カーボンニュートラルポート(CNP)の形成に向けた取組が本格的に開始

2050年の脱炭素社会の実現を目指し、国等と新たに「横浜港・川崎港CNP形成推進会議」を立ち上げました。また、新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)から、水素製造・活用ポテンシャル調査の実施主体として、横浜市が採択され、11月にはENEOS(株)と水素サプライチェーン構築に向けた連携協定を締結するなど、横浜港におけるCNPの実現に向け、国や民間事業者等と連携した本格的な取組が始まりました。

