

第7回 鉄道技術展2021に出展しました



機構パンフレットを手取る来場者

令和3年11月24日から26日までの間、幕張メッセにおいて産経新聞社が主催する「第7回 鉄道技術展2021」が開催されました。

このイベントは、多数の鉄道関係団体が集まる技術の見本市であり、当機構は後援団体として参加しています。

後援団体として機構は、会場の一部でポスター展示を行っていましたが、今回は、機構改革の取り組みで、プッシュ型の情報発信により、社会への認知度や業界団体等との協力関係・信頼関係を高めるべく、この機会を打ち出していることから、この機構改革の趣旨を踏まえ、試行的に展示パネル等を刷新することにしました。

これまでは、ポスター展示においては、機構の事業や取り組みを紹介する資料をパネルとして展示していました。

そこで今回は、文章を簡潔なものとし、歩いている方にも立ち止まっていただけるよう、機構職員の手により訴求力のあるものに一新しました。

また、機構の実績を記載した年表を作成し、機構としての組織の歴史が分かるようにしました。この年表には、昨年8月からYouTubeで公開している工事記録動画のQRコードを掲載し、スマホを用いてその場でご覧いただけるようにしました。

展示にあたっては、機構の総合パンフレットや、機構が作成している資料やグッズを持ち帰っていただけるようにするなど、来場者の皆様に楽しんでいただけるよう配慮しました。

さらに、コロナ対策に配慮しつつ、来場者への説明を行うなど、機構を知っていただけるよう工夫しながら展示を行いました。

今後、今回の取り組みを活かしつつ、効果的なPR活動を行っていききたいと思っております。

JR TT
Japan Railway Construction, Transport and Technology Agency historical timeline

鉄道・運輸機構年表

1996	1994	1993	1992	1990	1988	1985	1983	1982	1981	1979	1976	1975	1974	1973	1970	1964
4月27日	12月3日	9月27日	10月29日	3月10日	3月13日	3月14日	1月27日	11月15日	12月23日	10月1日	1月25日	3月1日	4月23日	7月20日	4月9日	3月23日
東葉高速線 開業	智頭線 開業	東京モノレール羽田空港線 (整備場・羽田空港間) 開業	ほくほく線鶴立山トンネル導坑貫通 (工期約17年 ※工事凍結期間を除く)	京葉線 全線開業	津軽海峡線 開業	鹿島線 全線開業	青函トンネル 本坑全貫通 (全長53,850m)	上越新幹線 開業	上越新幹線 中山トンネル 全貫通 (全長14,857m)	石勝線 全線開業	上越新幹線 大清水トンネル 全貫通 (全長2,221m)	武蔵野線 全線開業	小田急多摩線 (小田急永山1多摩センター間) 開業	湖西線 全線開業	根岸線 全線開業	日本鉄道建設公団 発足

記録映像「青函トンネル」YouTube上で公開中!

記録映像「羽田トンネル」YouTube上で公開中!

鉄道公団は上記の他にも、地方開発線 (A線)、地方幹線 (B線)、主要幹線 (C線) 大都市交通線 (D線)、民鉄線 (F線) 及び都市鉄道線を全国に多数建設しています

展示パネル

未来に、つなげ。

鉄道建設

船舶共有建造

鉄道・運輸機構

<環境への取り組み>
鉄道・運輸機構と株式会社ユウグレナの包括連携

鉄道・運輸機構と株式会社ユウグレナは、持続可能な開発目標 (SDGs) の理念に基づき、温室効果ガス排出量の一層の削減を進めるための有効な対応方策の一つとして、バイオ燃料のさらなる利用の可能性を探るため、基本合意書を締結しました。【令和3年7月】

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

SEA SPICA

SEA SPICA 試験航行時におけるサステオ燃油の様子

地域の鉄道づくりを担う

鉄道建設は、新幹線だけじゃない。

鉄道・運輸機構は、長年の事業で蓄積されたノウハウと技術力を生かし、全国各地の鉄道建設の調査、設計、工事を担います。

※実施期間：平成29年9月～平成31年2月
 ※事業内容：えちぜん鉄道の高度化によって、適切が保たれなくなりかねない鉄道施設の老朽化等に対応するため、えちぜん鉄道が保有する施設を、鉄道・運輸機構が保有する施設と一体的に管理・維持・修繕する事業を実施し、鉄道・運輸機構のノウハウ・技術力を活用し、当該施設を安全・安心かつコスト削減を実現しました。

鉄道・運輸機構

全国へ伸びる鉄路。

北陸新幹線 (金沢・敦賀間)

北海道新幹線 (新函館北斗・札幌間)

九州新幹線 (武雄温泉・長崎間)

神奈川東部方面線 (相鉄・東急直通線)

鉄道・運輸機構



2020	2019	2018	2016	2015	2014	2013	2011	2010	2007	2005	2004	2003	2002	2000	2001	1997	1996									
7月10日	11月30日	6月24日	3月26日	12月6日	3月14日	4月6日	8月29日	3月12日	12月4日	7月17日	12月3日	3月18日	8月24日	2月27日	3月13日	2月1日	10月1日	12月1日	12月1日	9月9日	3月28日	10月12日	10月1日	3月22日	3月8日	4月27日
北陸新幹線 新北陸トンネル 全貫通 (全長1,976.0m)	相鉄・JR直通線 開業	えちぜん鉄道高架化工事 しゅん功 開業	北海道新幹線 (新青森ー新函館北斗間) 開業	仙台市地下鉄東西線 開業	北陸新幹線 (長野ー金沢間) 開業	三陸鉄道北リアス線 全線運行再開 (震災復旧工事)	山梨リニア実験線 しゅん功	九州新幹線 (博多ー新八代間) 開業	東北新幹線 (八戸ー新青森間) 開業	成田スカイアクセス線 開業	北陸新幹線 飯山トンネル 全貫通 (全長2,225.1m)	仙台空港線 開業	つくばエクスプレス線 開業	東北新幹線 八甲田トンネル全貫通 (全長2,644.5m)	九州新幹線 (新八代ー鹿児島中央間) 開業	みなどみらい線 開業	鉄道・運輸機構 設立	りんかい線 全線開業	東北新幹線 (盛岡ー八戸間) 開業	東北新幹線 岩手ー戸トンネル全貫通 (全長2,580.8m)	埼玉高速鉄道線 開業	京都市営地下鉄東西線 開業	北陸新幹線 (高崎ー長野間) 開業	北越急行ほくほく線 開業	JR 東西線 開業	東葉高速線 開業

QRコード: 記録映像「岩手ー戸トンネル」YouTube上で公開中!