神奈川県鉄道輸送力増強促進会議 令和3年度 要望・回答

東日本旅客鉄道 全線共通

番号	要 望 事 項	要望内容	回答
	便性向上 施設等の整備		
	高齢者、障害者、乳幼児	るところですが、「移動等円滑化の促進に関する基本方針」も踏まえ、誰もがより安全かつ自由に駅を利用できるよう、引き続き、次の事項について、特段に配慮されるよう要望いたします。また、県内市町村において、バリアフリー法に基づく基本構想が作成されている場合、当該基本構想に基づく公共交通特定事業計画の作成及び移動等円滑化にかかる事業を推進し、整備にあたっては、高齢者・障害者など駅利用者の意見を聞きながら進めるよう要望いたします。 ①転落防止ホームドアまたは可動式ホーム柵をはじめとするホームからの転落防止施設について、京浜東北・根岸線、横浜線及び南武線の駅で使用開始または着手していただいているところですが、今後設置予定の駅名について回答していただくとともに、支援制度が創設された一部自治体の対象駅はもとより、その他1日の平均的な利用者数が10万人未満の県内駅にも早期に設置していただくよう要望いたします。転落防止施設の整備が困難な場合は、当面の策として、内方線付き点状ブロックやCPラインの整備、線路への転落時の対応としてホームステップ、転落検知マットの設置等安全対策についても、引き続き取り組まれるよう要望いたしま	高齢者、障がい者等の移動の利便性を確保し、社会生活の円滑化及び社会参加の一層の推進を図るために、公共交通機関におけるバリアフリー化が強く望まれております。これらの要請に応えるためにバリアフリー新法の基本方針に基づき、施設整備を積極的に推進しているところであります。なお、施設整備にあたりましては、各自治体の一層のご協力をお願い致します。 当社では、ホームにおける安全対策として、内方線付点状ブロック、CPライン、列車非常停止警報装置(非常ボタン)、転落検知マットなどの整備やプラットホーム安全キャンペーンなどを実施してまいりました。ホームドアの設置について、2018年3月6日付けプレスで公表しております「東京圏におけるホームドアの整備促進について」に基づき、東京圏在来線の主要路線について、乗降10万人以上の駅等を優先し、2032年度末頃までの整備を目指して行きます。県内では、南武線武蔵小杉駅が2022年3月13日に供用開始となり、山手駅が2022年3月25日に供用開始予定となっております。また、ホームと車両との段差及びすき間の解消につきましては、ホームドア整備にあわせてホームのかさ上げを行い段差を縮小します。また、くし状の部材を設置しホームと列車のすき間を縮小します。
		②多機能トイレ等 多機能トイレ等の設置、視覚障害者用階段シールや妊産婦・乳幼児 連れの保護者等が安心して利用できるような施設(子どもサイズの便器・ 手洗い器・ベビーベッド、授乳室等)や、大人や体の大きな子どもも使用 可能な大きめのシートなど利用者に好評な設備の整備についても、引き 続き取り組まれるよう要望いたします。	また、多機能トイレについても関係自治体のご協力を得ながら、順次整備

			朱百年派告欽追 王顺兴遗争执行之(2)
番号	要望事項	要望内容	回答
		③移動経路等 車いすの円滑な移動が可能となるよう横浜支社管内35駅43箇所整備していただいておりますが、引き続き必要な経路確保を要望します。また、乗車時の介助のため駅職員のいる改札口を通過することとなっておりますが、利便性向上の観点から、車いすで通過できる拡幅自動改札口の有人改札以外への設置を要望いたします。 さらに、ホームの混雑時の利用者の安全性を考慮し、柱等構造物へクッションの設置を要望いたします。	車いすが通れる幅の広い自動改札機につきましては、横浜支社管内35駅43箇所整備しており、今後もお客さまのご利用状況などを勘案しながら設置を検討してまいりたいと考えております。
		④エレベーター、AED等 高齢者、障害者をはじめとした利用者にとって、円滑な移動経路の確保が可能となるよう、一層の整備を要望します。 また、救急出場件数が年々増加傾向にある現在、駅構内における救急事案も増加の傾向にあり、それに対応する救急隊も傷病者の収容には苦慮しているところです。 傷病者の収容に際して、救急担架を水平にして搬送することが望ましい傷病者も多いことから、救急担架(奥行き2.0m、幅0.6m程度)が容易に収容できるエレベーターを設置されるよう要望いたします。また、設置	駅のエレベーターの整備については、国で定められた基準にもとづき、国や自治体と連携し計画的に進めております。救急担架の収納可能なエレベーターについては、現在の限られた駅設備の中では寸法の制約から設置は困難です。 AED(自動対外式除細動器)については、県内57駅に設置しています。今後については、未設置駅への設置を検討してまいります。 ※参考【】内はAED設置駅数・JR東日本横浜支社管内駅数:109駅(羽沢駅含む)【58駅】
		が困難な場合には、代替案として、足部等が折りたためる等、コンパクトにエレベーターへ収納することが可能なサブストレッチャー(搬送補助器具)を装備していただきたく要望いたします。加えて、AEDにつきましては、県内57駅に設置いただいているところですが、更なる設置の推進を要望するとともに、AEDを的確に使用するための駅員等への普通救命講習受講の促進についてあわせて要望いたします。	神奈川県内:101駅【55駅】 東京都内:2駅(町田、成瀬)【1駅】 静岡県内:6駅(熱海、来宮、伊豆多賀、網代、宇佐美、伊東)【2駅】 ・JR東日本八王子支社管内神奈川県内駅数:2駅(相模湖駅、藤野駅)【2駅】
		⑤構内床仕上げ 駅構内については、バリアフリー法に基づく移動等円滑化基準でも滑りにくい仕上げにすることとされておりますが、雨天時においても滑りにくい仕上げにされるよう引き続き要望いたします。	す。
		⑥車両等 移動等円滑化された車両の整備、案内表示の整備や優先席付近の 整備の工夫などの車両の改良、移動制約者が利用しやすい新車両の 開発や早期導入を引き続き要望いたします。 また、駅構内において、車いすやベビーカーなどの利用者に対する相 互理解を深めるためのポスター等の掲出についても引き続き取組みを お願いいたします。	2020年12月より継続して横須賀・総武快速線の車両に、最新鋭のE235系新型車両を導入しております。また2021年11月から順次、相模線にE131系新型車両を導入するなど、引き続き他線区にも移動等の円滑化に配慮した新車導入を順次、検討してまいります。 また弊社では、国土交通省による「公共交通機関等におけるベビーカー利用に関する協議会」に賛同し、ポスターの掲示やキャンペーン等を通じて安全なベビーカー利用についてご理解とご協力を呼びかけてまいります。

番号	要望事項	要望内容	回答
		⑦案内表示等 「サービス品質よくするプロジェクト」として横浜線において案内サインの改善や照明のLED化等に取り組まれ、駅利用がより快適になったところですが、他路線も含め、引き続き案内表示や券売機等の多言語・ふりがなでの表記や、聴覚障害者や視覚障害者、訪日外国人等のニーズに応じたわかりやすい案内装置(ホーム・エレベーター・エスカレーター・階段・改札口・トイレ等駅構内各所における音響音声案内装置や電光掲示板、点字板等)の設置及び文字や音声によるリアルタイムな情報提供にも引き続き取り組まれるよう要望いたします。 高齢者や視覚障害者等が駅の券売機を利用する際に、主たる運賃表が高所にあり、目的地までの運賃検索に困難が生じております。ついては、点字対応と同時に音声対応式券売機の開発等、積極的な改善を要望いたします。また、車いす利用者が券売機を利用する際にステップが券売機の下に入るよう蹴込みを設ける等、運賃表の視認性向上に取り組まれるよう要望いたします。 加えて、駅構内のAEDの設置場所がすぐに分かるような標識の設置や、駅構内図へのAEDの設置場所の記載等を引き続き要望いたします。	案内表示については、駅改良に合わせ日本語のほか英語、ハングル語、中国語の4か国語併記化を進めております。また耳が不自由なお客さまや目の不自由なお客さまにご利用いただきやすくするため、階段や改札口、トイレ、エレベーター、エスカレーターなどへ音声案内装置の設置を進めております。リアルタイムな情報提供については列車の遅延や運休をわかりやすくするため、アプリへの配信を行うとともに駅構内の大型ディスプレイや案内放送、車内ドア上部の電光表示にて案内を進めております。 AEDの案内標識については、設備更新時等の際に適宜整備するよう可能な範囲で努めてまいります。
		るところですが、必要な職員の配置に加え、それぞれの利用者の行動 特性を的確に把握したうえでの対応が必要なことから、より一層、駅職員 に対する実践に即した教育、訓練を継続していただくよう要望いたしま	安全かつ安心して駅等の施設をご利用いただくために、首都圏の鉄道事業者とも連携し「声かけ・サポート運動」を展開しています。お困りのお客さまへは社員による積極的なお声かけを行うとともに、ご利用のお客さまにも、助け合いのお声かけへのご協力を呼びかけています。 高齢者、障がい者等の介助については、主要駅へのサービスマネージャーの配置や、駅社員等への「サービス介助士」資格取得推進及び駅における介助体制の充実に向けて引き続き取り組んでまいります。 駅における遠隔手話通訳サービス及びコミュニケーションボードの設置については、現在のところ整備予定はございませんが、タブレット端末の筆談アプリ等を用いて障がいをお持ちのお客さまが鉄道をご利用しやすくなるよう、サービス向上に努めて参りますので、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

東日本旅客鉄道 全線共通事項(4/5)

番号	要望事項	要望内容	回答
(2)	誤乗防止のための案内表 示等の改善		き先多様化に伴う誤乗防止につきましても、LED発車標での行き先表示や 周知ポスターの掲示、放送強化等の取組みを引き続き行ってまいります。
(3)	運賃表の改善	藤沢駅などの運賃表には、主要駅以外の駅にローマ字表記がなく、訪日外国人が行き先等を確認するのに苦慮されている事例が多く、観光案内所への問い合わせも多く寄せられています。 ついては、新型コロナウイルス感染症の流行による一時的な落ち込みはあるものの、平成31年4月に施行された出入国管理及び難民認定法の改正により外国人が日本に在留し就労する資格が拡充されたことなどにより、今後、新型コロナウイルス感染症の流行が収束した折には、観光客をはじめとする更なる外国人の増加が見込まれます。既に導入されている電話案内対応やタブレット端末といった個別対応に加え、更なる利便性向上を図るため、藤沢駅をはじめとする主要駅について、運賃表における駅名のローマ字表記の整備について引き続き要望いたします。	運賃表を掲載させていただいております。その他の駅につきましては現在のところ整備を行う予定はございませんが、引き続き訪日外国人のお客さまが鉄道をご利用しやすくなるようサービス向上に努めてまいりますので、ご理解賜りますようお願い申し上げます。

番号	要 望 事 項	要望内容	回答
Ⅱ その	D他		
(1)	自転車等駐車場用地の 提供等放置自転車対策 の推進	鉄道事業者の協力義務を規定した「自転車の安全利用の促進及び自転車等の駐車対策の総合的推進に関する法律(自転車法)」の趣旨にのっとり、自ら自転車駐車場を整備、運営するほか、自転車駐車場の用地を市町村へ無償提供することや、市町村の行う施設の設置・維持への助成をするなど、自転車駐車対策をより一層積極的に推進すること、また、市町村が行う放置自転車対策に対して、積極的に連携、協力することを要望いたします。また、市町村としても自動二輪車(排気量50ccを超えるもの。ただし、側車付きは除く。)の駐車対策を早急に進める必要があるため、自転車や原動機付自転車と同様に、自動二輪車の駐車場の設置についても、特段のご協力、ご配慮をお願いいたします。	ご協力させて頂く予定です。なお、駐輪場用地として提供している土地については、借地料の軽減を行っております。また、用地の提供のみならず、当社のグループ会社においても駐輪場を管理運営し、駐輪場整備に取り組んでおります。 【自治体へ駐輪場用地の貸付を行っている箇所】・土地貸付(有償) 菊名、網代、矢向、久地、中野島、平塚、二宮、南橋本、番田、倉見、東逗子、鎌倉、衣笠、町田、成瀬、湯河原、浜川崎、宇佐美、鶴見小野、川崎新町、・高架下貸付(無償※一部有償) 武蔵小杉~武蔵中原、武蔵中原~武蔵新城、山手、浜川崎【当社のグループ会社が駐輪場を設置・運営している箇所】 新杉田、横浜羽沢・東戸塚間、淵野辺、大口、武蔵新城・武蔵溝ノ口間、武蔵小杉・武蔵中原間、川崎、保土ヶ谷、武蔵溝ノ口、新横浜、武蔵小杉、中山、東神奈川、鶴見・国道間、武蔵中原、武蔵中原・武蔵新城間、尻手・八丁畷間、津田山
(2)	女性専用車両の導入	の視点から見た交通サービスの向上に繋がる方策のひとつとなっています。	女性専用車の導入にあたっては、賛成や反対など様々なご意見があり、男性のお客さまを含め十分なご理解を得る必要もございます。2019年11月に相鉄・JR直通線に導入するなどご利用線区の拡大を実施いたしました。今後も線区や時間帯の拡大について、ご利用状況等を勘案しながら、お客さまに安心してご利用いただける車内環境を提供できるよう検討をしてまいります。
` '	無人駅及び駅員巡回型の駅の乗車人員の公表	国の「移動等円滑化の促進に関する基本方針」では、駅乗車人員が、駅における段差の解消や転落防止設備の整備等の移動等円滑化を実施する際の目安となっており、無人駅の乗車人員が平成22年度から公表されなくなったことにより、各市町のバリアフリー施策やまちづくり、各種同盟会、協議会等の活動に支障をきたしております。また、駅員巡回型の駅についても、平成28年度より乗車人員が公表されないことから、無人駅及び駅員巡回型の駅の乗車人員の公表を再開されるよう要望いたします。	乗車人員は各駅の乗車券の発売データに基づき算出しております。 無人駅につきましては、自動券売機の無い駅が多いなどの事情から、乗車 人員の把握が難しい状況となっております。このため、実際の乗車人員と大 きな差が発生する可能性があることから、現在は公表を控えております。ご理 解をいただきますようお願いいたします。