

山梨県立リニア見学センター 学校団体見学申込書

[申込日]平成 年 月 日

来館日時	平成 年 月 日 (曜日) 時 分～ 時 分 ※館内での滞在予定時間をご記入下さい(食事時間等も含めて)。						
学校団体名	[学校名] () [所在地] 〒 [TEL] [FAX] (当日緊急連絡用) [担当教諭] [携帯電話]						
区別	<input type="checkbox"/> 幼稚園または保育園 <input type="checkbox"/> 小学校 <input type="checkbox"/> 中学校 <input type="checkbox"/> 高校 <input type="checkbox"/> 大学						
人数	児童又は生徒数 ()人 + 引率者数()人 = 合計 ()人						
教育課程	<input type="checkbox"/> 社会科 <input type="checkbox"/> その他の教科() <input type="checkbox"/> 総合的な学習 <input type="checkbox"/> 遠足 <input type="checkbox"/> 修学旅行 <input type="checkbox"/> その他の活動() ※テーマ・目的()						
観覧料支払方法	<input type="checkbox"/> 現金 <input checked="" type="checkbox"/> クーポン 準備中 <input type="checkbox"/> 減免申請						
交通手段	<input type="checkbox"/> 徒歩(電車・路線バス含む) (※バス利用時の駐車場は当館ホームページをご覧ください) <input type="checkbox"/> 貸切バス [小～大型 ()台・マイクロバス()台・ジャンボタクシー()台]						
服装	<input type="checkbox"/> 制服 <input type="checkbox"/> 体操服 <input type="checkbox"/> 私服(自由服)						
予定の見学箇所	<input type="checkbox"/> ①実験車両 <input type="checkbox"/> ②リニアジオラマ <input type="checkbox"/> ③リニアシアター <input type="checkbox"/> ④ミニリニア <input type="checkbox"/> ⑤超電導リニアのしくみ <input type="checkbox"/> お土産コーナー(わくわくやまなし館内) (オプション) ワークショップ 小学生以下向け(※内容はお電話にてお問い合わせください) 超電導ラボ(※土日祝定時開催となります)						
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>■展示・鑑賞コーナー</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">  ① 1F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 実験車両展示 ● 概要 : 世界最高速度 581km/hを樹立した MLX01-2 ● 規模 : 全長30m ● 所要時間 : 10分程度 ※記念写真の撮影が可能 </td> <td style="width: 33%;">  ② 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアジオラマ ● 概要 : 山梨を一望するジオラマをリニアが走行 ● 規模 : 100㎡ ● 所要時間 : 20分程度 ※四季の移り変わりを再現 </td> <td style="width: 33%;">  ③ 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアシアター ● 概要 : 時速500km/hのスピードを体験できるシアター ● 規模 : 約40人収容 ● 所要時間 : 10分程度 ※床が振動、乗車の疑似体験 </td> </tr> </table> <p>■体験・学習コーナー</p> <table style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 33%;">  ④ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ミニリニア ● 概要 : 2人乗りのミニリニアで海上走行を体験 ● 規模 : 全長20m ● 所要時間 : 5分以内(待ち時間により変動します) </td> <td style="width: 33%;">  ⑤ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 超電導リニアのしくみ ● 概要 : 超電導のしくみを実験を通して体験・学習 ● 規模 : 一週の実験にて20～30名程度を想定 ● 所要時間 : 10～30分程度 </td> <td style="width: 33%;">  ⑥ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ワークショップルーム ● 概要 : リニアや超電導に関する工作や体験指導 ● 規模 : 約40名収容 ● 所要時間 : 40分程度(プログラムによって異なります) </td> </tr> </table> <p>■見学コースプラン</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ① 実験車両見学(10分) ⇒ ② リニアジオラマ(10分程度) ⇒ ③ 超電導リニアのしくみ(20分程度) ⇒ お土産コーナー(20分程度) ● ① 実験車両見学(10分) ⇒ ③ リニアシアター(10分程度) ⇒ ⑤ ミニリニア乗車(10分程度) ⇒ 【リニアの走行試験が当日見られるかも?】(10分程度) ⇒ お土産コーナー(20分程度) </div>	 ① 1F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 実験車両展示 ● 概要 : 世界最高速度 581km/hを樹立した MLX01-2 ● 規模 : 全長30m ● 所要時間 : 10分程度 ※記念写真の撮影が可能 	 ② 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアジオラマ ● 概要 : 山梨を一望するジオラマをリニアが走行 ● 規模 : 100㎡ ● 所要時間 : 20分程度 ※四季の移り変わりを再現 	 ③ 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアシアター ● 概要 : 時速500km/hのスピードを体験できるシアター ● 規模 : 約40人収容 ● 所要時間 : 10分程度 ※床が振動、乗車の疑似体験 	 ④ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ミニリニア ● 概要 : 2人乗りのミニリニアで海上走行を体験 ● 規模 : 全長20m ● 所要時間 : 5分以内(待ち時間により変動します) 	 ⑤ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 超電導リニアのしくみ ● 概要 : 超電導のしくみを実験を通して体験・学習 ● 規模 : 一週の実験にて20～30名程度を想定 ● 所要時間 : 10～30分程度 	 ⑥ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ワークショップルーム ● 概要 : リニアや超電導に関する工作や体験指導 ● 規模 : 約40名収容 ● 所要時間 : 40分程度(プログラムによって異なります)
 ① 1F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 実験車両展示 ● 概要 : 世界最高速度 581km/hを樹立した MLX01-2 ● 規模 : 全長30m ● 所要時間 : 10分程度 ※記念写真の撮影が可能 	 ② 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアジオラマ ● 概要 : 山梨を一望するジオラマをリニアが走行 ● 規模 : 100㎡ ● 所要時間 : 20分程度 ※四季の移り変わりを再現 	 ③ 3F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : リニアシアター ● 概要 : 時速500km/hのスピードを体験できるシアター ● 規模 : 約40人収容 ● 所要時間 : 10分程度 ※床が振動、乗車の疑似体験 					
 ④ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ミニリニア ● 概要 : 2人乗りのミニリニアで海上走行を体験 ● 規模 : 全長20m ● 所要時間 : 5分以内(待ち時間により変動します) 	 ⑤ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : 超電導リニアのしくみ ● 概要 : 超電導のしくみを実験を通して体験・学習 ● 規模 : 一週の実験にて20～30名程度を想定 ● 所要時間 : 10～30分程度 	 ⑥ 2F <ul style="list-style-type: none"> ● 名称 : ワークショップルーム ● 概要 : リニアや超電導に関する工作や体験指導 ● 規模 : 約40名収容 ● 所要時間 : 40分程度(プログラムによって異なります) 					
その他記載欄							
団体様は事前調整、ご利用時の対応の諸連絡などを行うために事前予約をお願いしております。 ご記入いただきました情報を上記以外の目的に使用することはありません。 【山梨県立リニア見学センター】							
[返信欄]	月 日(時 分) [受付者:]						