

新幹線の“乗り心地”研究の 最前線を体感しよう！

－ 体験型ワークショップ －

提供：東海旅客鉄道株式会社

対 象	高校生・高専生・大学生	実施日	8月22日(木)	定 員	15名
場 所	東海旅客鉄道株式会社 小牧研究施設 愛知県小牧市大山 1545				

東海道新幹線は、開業以来約66億人ものお客様にご利用いただいております。日本の三大都市圏である東京～名古屋～大阪を結ぶ主要な移動手段として人々の生活に欠かせない存在です。当社ではさらに「安全・便利・快適」な新幹線をお客様に提供すべく、自ら技術開発・設計を行っています。

本ワークショップでは、新幹線の「快適性」において非常に重要な“乗り心地”をテーマとして取り上げます。人により感覚が異なる乗り心地をどう評価し改良しているか、その実態に迫ります…！『理論学習』と、実際に設計開発で使用するシミュレータによる『体感』の2つを結び付け、新幹線の乗り心地技術について理解を深めてもらいます。

技術開発、設計、保守と様々な立場で鉄道のトータルシステムに携わる当社の技術者としての魅力をぜひ体験してみてください！



東海道新幹線最新車両



乗り心地体感シミュレータ

スケジュールイメージ	
8月22日(木)午前	8月22日(木)午後
集合時間 9:00 (名古屋駅※別途地図案内) 小牧研究施設へ移動 (バス) 10:00～ 【導入】： オリエンテーション、社員紹介 10:30～ 【講義】： 新幹線の乗り心地について学ぼう！ ～乗り心地ってどのように評価している？～ [昼 食]	13:00～ 【グループワーク】： 乗り心地の良い新幹線について考えてみよう！ 14:00～ 【体験】： 新幹線の乗り心地について学ぼう！ ～乗り心地ってどのように評価している？～ 16:00～ 【座談会・振り返り】 JR東海の技術者として働く女性社員との交流会 まとめ 名古屋駅へ移動 (バス) [解散予定 18:00 頃]
memo	