

触車事故防止 VR 教材 STAT-VR

～Safety Training Aid for Trackman～

「大丈夫だろう」と考えてルールを守らないルール違反を防止するためには、事故のこわさや事故後の各方面への影響に加えて、「ルールを守らないことが事故につながる」という事故の発生プロセスについての教育が必要です。そこで、触車事故の発生プロセスを受講者自身が体験することにより、ルール遵守を促進するバーチャルリアリティ教材を開発しました。



価格：¥200,000円 (税抜・送料込み)

製作：公益財団法人鉄道総合技術研究所
人間科学研究部

販売：TESO 株式会社 テス
(連絡先) 営業部 042-573-7897

【用途】

- ・ 保線・電気系統等の安全教育

【特徴】

- ・ 体験者は、作業責任者の役割となり、VRの模擬空間内を歩いて保守作業を行います。
- ・ 「早期待避の大切さ」(早期待避しないことが事故につながること) や
- ・ 「人の注意力の限界」(作業に意識が向くと列車への意識が薄れること) 等を学ぶことができます。

【使用条件】

- ・ 可搬式のため、室内で3m×4.5m以上の場所があればどこでも実施可能です。
- ・ 操作者(講師)の他に、保護スタッフ2名が必要です。
- ・ 別途、VRヘッドセット(HTC Vive Pro または HTC Vive)とパソコン*等が必要です。*パソコンの必要動作環境はHTC社webサイト参照
- ・ 購入にあたっては、利用規約に同意頂きます。詳しくはお問合せください。

—— 申込書 (このまま FAX して下さい ・ FAX 番号：042-573-7808) ——

貴社名

部署名

お名前

ご住所 〒

電話番号

FAX 番号

品名	製品番号	単位	ご注文数量
触車事故防止 VR教材 STAT-VR (コンテンツUSB、マニュアル冊子)	HS-VRRR-201901rtri	本	

*1：納品時期についてはお問い合わせください。 *2：納品時に請求書を同封させていただきます。