



公益財団法人マツダ財団連携 科学わくわくプロジェクト主催 ジュニア科学教室(科学塾)

科学に触れる体験イベントのご案内 久しぶりに対面イベントです。皆さんの参加をお待ちしています!

ひろでん100年での役割、そして最新式電車のしくみと乗車体験

対象:中学生・高校生(小学校高学年、保護者同伴も可)



広電が果たした街づくりなどへの貢献と、 電車の基本的な仕組みを学びます 最新の電車乗車体験もあります

第1部広島大学東千田キャンパス(広島市中区)東千田未来創生センター2階 M203室 広電が果たした街づくりなどへの貢献と、電車の簡単で基本的な仕組みの紹介第2部 広島電鉄株式会社本社へ移動し電車についての取り組み等の説明の後、乗車体験(広電本社前から広島駅まで)

解説とご案内:

加藤一孝さん

比治山大学非常勤講師・科学わくわくプロジェクト実行 委員・元広島市子ども文化科学館館長 ~ 路面電車の"達人" としても活躍されている先生です

広島電鉄株式会社の専門スタッフの方々

会場へは公共交通機関を利用してください 9時55分までに第1部会場に集合してください 解散は体験乗車目的地の広島駅12時半(予定)

3月28日(火)

午前 10 時 ~12 時 30 分

場所:広島大学東千田キャンパス

広島電鉄本社・千田車庫

参加費無料定員30名

参加申込みはお早めに 以下のアドレス または QR コード からお申し込みください



https://forms.gle/CTVrpqJravfmJ72y6