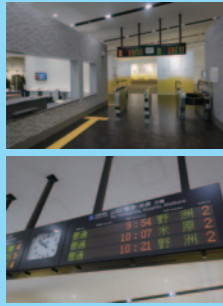


# Step3 「駅」で考えるSDGs

ヒント：本館2F (IV-03)



Q1. 解説パネルをよく見て、空欄に入る言葉を探してみましょう！

- ・駅にある列車発車標を見ると「行き先」「発車時間」「のりば」などが表示されている。
- ・自動改札機の上に展示してある「LED式発車標」は、数秒ごとに、  
語と、語の表示が切り替わる！

あと3つ、○をつけるとしたらどれでショウ？  
改札機のまわりの壁にヒントPOPがありそうです！

Q2. このコーナーに関連しているアイコンに○をつけてみよう！（目標は4つ）



★メモ★

# Step4 「関西の鉄道」で考えるSDGs

ヒント：本館2F (IV-04)



Q1. 解説パネルをよく見て、空欄に入る言葉を探してみましょう！

- ・京都府内だけでも、多くの鉄道会社が路線をもっており、  
 JR をはじめ、阪、近、京などが路線を持っている！
- ・『歩くまち・』憲章は、歩くことや公共交通機関を使うことで、健康や環境に優しく  
 「人が主役の魅力あるまちづくり」を推進するべく、京都市が2010年に決めました。

○をつけるとしたら、どれでショウ？  
 運転シミュレーター隣のコーナーの壁に、ヒントPOPがありそうです！

Q2. このコーナーに関連しているアイコンに○をつけてみよう！（目標は5つ）



★メモ★

本館1階インフォメーション、または、本館2階運転シミュレータのカウンターで答え合わせができます

# 京都鉄道博物館でSDGsを考えよう！

Let's think about SDGs in KRM

Sustainable Development Goals in Kyoto Railway Museum



鉄道とSDGs・・・  
 どんなかかわりがあるのが  
 楽しみデース！

展示の中の  
 ヒントPOPも  
 探してみよう！

日本の鉄道開業における重要人物、モレル先生も一緒にチャレンジしてくれますよ！

モレル先生（エドモンド・モレル） 1840年-1871年 ロンドン生まれ  
 イギリス人の鉄道技術者。詳しく知りたい方は、本館1F「鉄道のあゆみ」コーナーへ行こう！



学校 年 組

名前

本シートの無断転載および無断利用はお断りします。

2021.12 京都鉄道博物館



持続可能な (Sustainable) 開発 (Development) 目標 (Goals) の略です。この先も「誰ひとり取り残すことなく」ずっと暮らしていけるように、2030年までに現在ある世界中のさまざまな問題を解決しようと、17の目標が設定されています。

## SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



### 鉄道とSDGsの関係って？

長距離を、速く、楽に移動できるようになった！

人や物資の移動が活発になって、あちこちの町が発展した！

荷物を、一気にたくさん運べるようになった！

**「鉄道が開業した」ことによって・・・**

これって・・・

1 貧困をなくそう	2 飢餓をゼロに	8 働きがいも経済成長も
9 産業と技術革新の基盤をつくろう	10 人や国の不平等をなくそう	11 住み続けられるまちづくりを

**このあたりの目標に関わりそうデスネ！**

館内の展示を見ながら、関係のありそうなアイコンについて考えてみよう！

SDGsについて、もっと詳しく知りたい方は、国際連合広報センターのホームページをご覧ください。



### Step1 「環境への取組み」で考えるSDGs

ヒント：本館1F(Ⅲ-10)



Q1. 解説パネルをよく見て、空欄に入る言葉を探してみましょう！

- ・鉄道は、自動車や航空機に比べて、二 [ ] の排出量が少ない。
- ・まくら木をチップ化して燃料として再利用するなど、車両や鉄道設備のメンテナンスでは、「リデュース」「リユース」「リ [ ]」に取り組んでいる。
- ・鉄道会社では、鉄道沿線の自然環境を守るため、清掃活動や、工事前の生態系調査などを行っている。

あとヒトツ、○をつけるとしたらどれでショウ？  
壁に貼ってあるヒントPOPも参考にしながら考えて見てネ！

Q2. このコーナーに関連しているアイコンに○をつけてみよう！（目標は3つ）

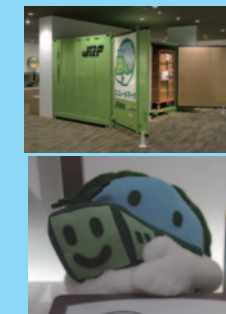


★メモ★  
考えたことや、思いついたことをメモしておきましょう！



### Step2 「鉄道貨物」で考えるSDGs

ヒント：本館2F(Ⅳ-02)



Q1. 解説パネルをよく見て、空欄に入る言葉を探してみましょう！

- ・東海道本線を走る高速コンテナ列車の場合、貨物列車の運転士ひとりで大型トラック [ ] 台分の貨物を運ぶことができる！
- ・2005（平成17）年、 [ ] 2 排出量が少なく環境にやさしい鉄道貨物輸送を取り入れている企業や商品に付けられる「 [ ] マーク」が制定されました。

あと2つ、○をつけるとしたらどれでショウ？  
おかしが展示されているケースあたりにヒントPOPがありそうデス！

Q2. このコーナーに関連しているアイコンに○をつけてみよう！（目標は3つ）



★メモ★



裏面に続きます