

## “救生员行动”简介：

救生员行动是一个使命驱动的铁路安全教育非营利组织，由一群敬业的人员支持。我们的目标是消除与铁路轨道及列车相关的碰撞事故和人员伤亡。

- 全美免费线下和线上安全演示
- 为专业司机、急救人员和校车司机提供在线学习课程。
- 请访问 [oli.org](http://oli.org) 预约演讲演示、查找安全资料、加入志愿者或分享公共科普活动和视频等。

## 用教育制止铁路悲剧的发生

了解铁路安全风险。  
采取正确安全措施。  
分享安全教育内容。

**OLI.ORG**

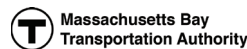
关注我们

(800) 537-6224



铁路安全教育

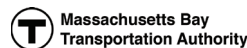
版权所有 © 2021 救生员行动公司。保留所有权利。



# 注意安全。

## 了解铁路安全风险。

人人需要了解的轨道交通安全知识



## 了解铁路安全风险：

在美国，每 3 小时就有一人或一辆车被火车撞到。

火车比我们想象的更安静、更快——铁轨只属于火车。

轨道交通工具可以达到 100 英里/小时以上的速度。

火车可能随时从轨道的任何一头开过来。

火车不能转向。

## 采取安全措施：



### 退后

观察路面标记。站到离站台较远的地方，站到路面油漆标记或凸起标记的后面。火车的车身超出轨道宽度。切勿在车站内跑步或骑滑板车、滑滑板或骑自行车。

### 高压危险

切勿在铁轨两侧或两轨中间行走。两轨之间的地下以及列车上方，均有可能是高压输电线。



### 不要进入轨道

如果物品不慎掉落到轨道上，请不要自行捡回。请找轨道公交人员。

### 安全合法地穿越轨道

仅在指定的交叉口穿越铁路。注意观察标志、信号和路面标记。随时观察火车。

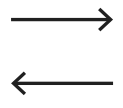


### 看到轨道？火车来了！®

在车站站台上以及开车或走路时，警惕迎面开过来的火车。注意细听并观察人行信息和车辆交通信号。

### 停下来，两边观察

火车随时会来。火车实际的距离更近、速度更快。多条轨道线意味着多列火车。多条轨道并列时要注意观察每一条线路。



# 理解标牌和信号

## 驾车穿越铁轨

### 多轨线路

上面有数字说明有几条轨道线。多条轨道线意味着多列火车。先停下，等您看清楚轨道的两头情况之后，再继续穿越。

### 栅门放下、红灯闪烁

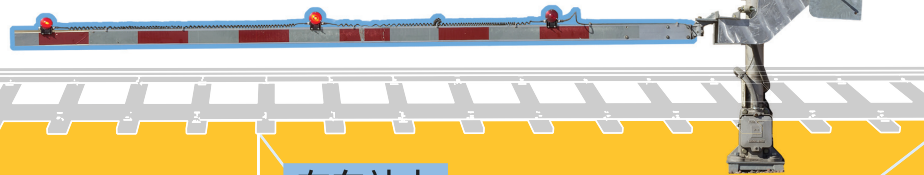
火车正在开来(即使您还没有看见)。在红灯熄灭和栅门抬起之前不要穿越。绕过放下的栅门是非法、危险的行为。

### 十字标志

YIELD的意思是火车正在接近您须避让。火车任何时候都有先行权。

### 红灯闪烁

红灯闪烁时须停车。在指示灯停止闪烁之前，请勿穿越铁轨。如果灯光闪烁时您已经开上轨道，请继续前进。



## 在轻轨附近驾车



### 高压电线

高压电线的危险时刻存在。务必远离！

### 轻轨行近标志

红灯亮起说明火车正在开过来(即使您看不到)。

### 轨道

切勿在铁轨上停车或停留。

## 在车站



### 高压电警示标志

两轨之间的地下有高压电线通过。不要进入轨道。

### 注意脚下安全

上下车时注意间隙。

小心缝隙

# 乘坐通勤火车、有轨电车、地铁或轻轨出行时，应当懂得相应安全知识。

## 上下火车

- 站台上应当靠后站。不得在车站或站台上步或骑行。
- 等到列车完全停下来再走向车门。先下后上。
- 注意间隙——上下列车时注意脚下安全。
- 列车行驶当中请保持坐姿；站立时请握住扶手或手柄。
- 在站台上以及上下列车时，请拉住孩子的手。告诉他们相关的轨道交通安全知识。
- 两头观察有没有列车开过来。
- 切勿在列车车厢之间或末尾攀爬、坐下、站立、行走或骑行。

## 轻轨



## 电车



## 在轨道交通附近开车、骑自行车、锻炼时应当注意

轨道交通系统往往会共同地面道路。以下是“不要靠近！保持距离！注意安全！”的一些方法

- 仅在指定交叉路口穿越轨道。在其他任何地方穿越都是危险且非法的行为。
- 栅门放下，灯光闪烁和铃声响起，这些信号告诉您火车正在驶近。切勿在已经放下的栅门前驾驶或行走。
- 与轨道公交车辆保持安全距离。切勿在铁轨上行走、跑步或锻炼。
- 与轨道交通共用车道时，请注意遵守一切警示标志、地面交通和铁路信号指示以及路面人行道标记。
- 切勿将您的车辆停留在轨道上。
- 与轨道车辆共用车道时，您的车辆应当与轨道车辆之间保持至少一个车身长或更大的距离。
- 如果您的车辆不适合，请不要强行通行！确保您的车辆一次穿越轨道，中间不需要停留。
- 请在道路标线范围内停车。给轨道交车辆留出足够的通行空间。
- 始终注意观察有没有列车开过来。

## 地铁



## 通勤火车

