

“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 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。

校车司机需要了解
的铁路道口知识



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。

一辆以平均每小时55英里速度行驶的货运列车可能需要一英里或更长才能停下来——相当于18个足球场的长度。

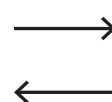
看到轨道？
火车来了！

采取安全措施：



安全合法地穿越轨道

无论任何人员，穿越铁轨唯一安全、合法的地点是指定的交叉路口。始终遵守警示标志和信号指示。在穿越之前，务必观察是否有火车开过来。



停下来，两边观察

火车随时会来。火车的距离比我们感觉的更近、速度也更快，任何轨道上随时都可能火车开过来。有多条轨道线意味着多列火车。在穿越之前，请确保您可以清楚地看到轨道的两头。不得在警示灯闪烁或栅栏关闭时穿越轨道。永远不要和火车赛跑。

当心卡住

在穿越之前，请确保另一侧与轨道之间拥有足够的安全距离。火车的车身超出轨道宽度。您在开车时，车辆前后与临近的轨道之间至少保持 15 英尺距离。穿越铁轨时不要换挡。



弃车！跑开！找到蓝底白字标牌

如果您的车辆在交叉口卡住或熄火，即使您没有看到火车开来，也要立即让所有人下车并跑开。拨打蓝底白字紧急告知信息牌 (ENS) 上的电话号码，并告知调度员交叉口的 ID 编号。没有标牌？拨打 911。



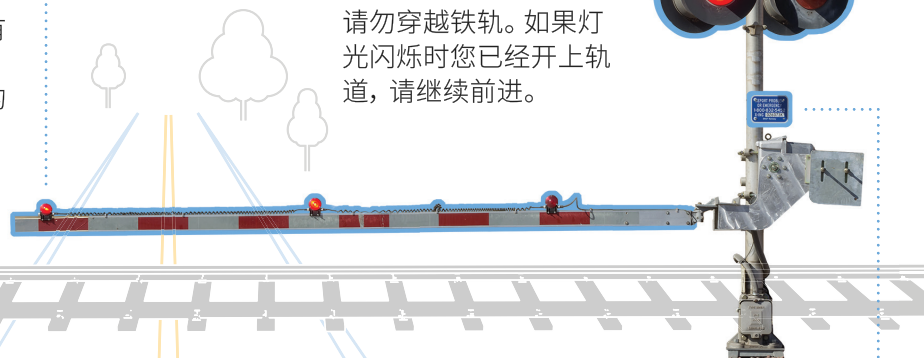
理解标牌和信号

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。



紧急信息告知牌 (ENS)

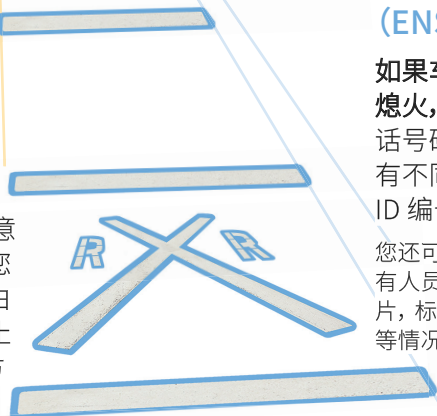
如果车辆在轨道上卡住或熄火，请立即拨打上面的电话号码。备注：每个标志都有不同的电话号码和位置ID编号。

您还可以通过 ENS 报告轨道上有人或车辆活动，或看到有碎片，标志损坏或信号、视野受阻等情况。



路面标记

道路上的RxR和一条宽白线意味着您正在接近铁路道口。您在等待火车通过时，请停在白色停止线后面。没有看到停止线？请在距离最近的铁轨前方至少15英尺的地方停车。



低离地间隙交叉口

前方铁路交叉路口高于地面。如果您驾驶的车辆底盘离地面较低——例如低底盘车、公共汽车、卡车、跑车或跑车，您的车辆有可能在穿越轨道时被卡住。如果您不清楚您的车辆底盘能否过去，请勿直接穿越。

预先警告

减速，细看，细听，准备停车。这是您在接近铁路道口时，通常能够看到的第一个警示标志。

校车司机的安全决策牵

动社区许多家庭的幸福。

如果校车路线经过铁路道口，司机一定要知道看见铁路标志和信号时应该怎么做。

安全穿越铁轨的步骤

- 1 减速，激活闪光灯并停车。您须在距离路口不超过15英尺的地方停车，并在车辆前后与最近的铁轨之间留出至少15英尺的距离。
- 2 消除干扰，请关闭收音机和风扇。要求学生穿过轨道时保持安静。
- 3 打开驾驶窗和右侧车门，细看细听是否有火车的动静。仔细观察轨道两头是否有火车开过来。如果有障碍物挡住视线，请挪个位置看清楚。如果您的视线被遮挡，请勿直接穿越。穿越之前向轨道两头各观察两次。
- 4 一旦您已经开始穿越轨道，不要犹豫。一口气穿过不要停。如果被卡在轨道上或熄火，请立即撤离并拨打蓝底白字标牌上的号码。您可能需要从巴士内部或外部打开车辆尾部的紧急出口门。

注意：各地方和各州法律可能会有更具体严格的规定。

了解您的车辆尺寸

- 如果您的车辆不适合，请不要强行通行！在穿越之前，请确保前方空间可以完全穿过轨道，不需要中间停车。火车的车身超出轨道宽度。车辆前后与临近的轨道之间至少保持15英尺距离。穿越铁轨时不要换挡。切勿停在轨道上。
- 使用最高档位，以便您在穿越轨道过程中无需换挡。
- 轨道高度各不相同。如果您驾驶低地面间隙车辆，请注意凸起的交叉路口。

OLI 为校车司机提供免费的在线学习课程——您只需登录并完成学习！

更多信息请访问 OLI.ORG。

