

MTI Essay Contest (Grades 6-12)

# RETHINK YOUR RIDE



The Mineta Transportation Institute Essay Contest invites students, grades 6-12, to propose and explore a solution to a problem centered around the 2022 theme of "Rethink Your Ride."

In the United States, nearly **70%** of students travel to school by car. And yet, the Environmental Protection Agency (EPA) reports that light-duty vehicles like cars make up **57%** of greenhouse gas (GHG) emissions from the U.S. transportation sector, which itself is the largest contributor of national GHG emissions. People across the globe are increasingly forced to grapple with unprecedented **typhoons, wildfires, floods, and extreme heat**. In fact, the **New York Times** called the summer of 2022 "**A Summer of Climate Disasters**." Reexamining U.S. car culture, cutting back on fossil fuel-reliant transportation, and increasing our use of more sustainable means would help mitigate some of the most dangerous effects of climate change.

**Rethinking your ride could help save our planet.**

**Two winners will be selected:  
one from grades 6-9 and one from grades 10-12.**

**\$500**

**Grades 6-9**

**\$1000**

**Grades 10-12**

Details & Submission: <https://transweb.sjsu.edu/Essay-Contest>

Submit by January 6, 2023 at 11:59PM PT

Questions? Contact Alverina Weinardy at [alverina.weinardy@sjsu.edu](mailto:alverina.weinardy@sjsu.edu)

MTI Essay Contest (Grades 6-12)

# RETHINK YOUR RIDE



Mineta Transportation Institute 文比賽邀請 6 至 12 年級的學生有關 2022 年的“重新思考您的交通工具”主題提出並探索解決問題的方法。

在美國，近 70% 的學生開車上學。然而，環境保護署 (EPA) 報告稱，像汽車這樣的輕型車輛占美國交通部門溫室氣體 (GHG) 排放量的 57%，而這本身就是國家溫室氣體排放的最大貢獻者。世界各地的人們越來越被迫應對前所未有的颱風、野火、洪水和極端高溫。事實上，《紐約時報》稱 2022 年夏天為“氣候災難之夏”。重新審視美國的汽車文化，減少依賴化石燃料的交通運輸，並增加我們對可持續方式的使用，將有助於減輕某些對氣候變化最危險的影響。

重新考慮您的交通工具可以幫助拯救我們的星球。

將選出兩名獲勝者：  
一名來自 6-9 年級，一名來自 10-12 年級。

\$500

6-9 年級

\$1000

10-12 年級

詳情及提交: <https://transweb.sjsu.edu/Essay-Contest>

在太平洋時間 2023 年 1 月 6 日晚上 11:59 之前提交

問題? 請用 [alverina.weinardy@sjsu.edu](mailto:alverina.weinardy@sjsu.edu) 聯繫 Alverina Weinardy

MTI Essay Contest (Grades 6-12)

RETHINK YOUR RIDE



Mineta Transportation Institute 文比赛邀请 6 至 12 年级的学生有关 2022 年的“重新思考您的交通工具”主题提出并探索解决问题的方法。

在美国，近 70% 的学生开车上学。然而，环境保护署 (EPA) 报告称，像汽车这样的轻型车辆占美国交通部门温室气体 (GHG) 排放量的 57%，而这本身就是国家温室气体排放的最大贡献者。世界各地的人们越来越被迫应对前所未有的台风、野火、洪水和极端高温。事实上，《纽约时报》称 2022 年夏天为“气候灾难之夏”。重新审视美国的汽车文化，减少依赖化石燃料的交通运输，并增加我们对可持续方式的使用，将有助于减轻某些对气候变化最危险的影响。

重新考虑您的交通工具可以帮助拯救我们的星球。

将选出两名获胜者：  
一名来自 6-9 年级，一名来自 10-12 年级。

\$500

6-9 年级

\$1000

10-12 年级

详情及提交: <https://transweb.sjsu.edu/Essay-Contest>

在太平洋时间 2023 年 1 月 6 日晚上 11:59 之前提交

问题? 请用 [alverina.weinardy@sjsu.edu](mailto:alverina.weinardy@sjsu.edu) 联系 Alverina Weinardy

**MTI Essay Contest (Grades 6-12)**

# RETHINK YOUR RIDE



**El Concurso de Ensayos del Instituto de Transporte Mineta invita a los estudiantes, grados 6-12, a proponer y explorar una solución a un problema centrado en el tema de 2022 de "Rethink Your Ride."**

En los Estados Unidos, casi el 70% de los estudiantes viajan a la escuela en automóvil. Y sin embargo, la Agencia de Protección Ambiental (EPA) informa que los vehículos de servicio ligero como los automóviles constituyen el 57% de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) del sector de transporte de los Estados Unidos, que en sí mismo es el mayor contribuyente de las emisiones nacionales de GEI. Las personas en todo el mundo se ven cada vez más obligada a lidiar con tifones, incendios forestales, inundaciones y calor extremo sin precedentes. De hecho, el New York Times calificó el verano de 2022 como "el verano de desastres climáticos." Reexaminando la cultura automovilística estadounidense, recortando el transporte que depende de los combustibles fósiles y aumentando nuestro uso de medios más sostenibles ayudaría a mitigar algunos de los efectos más peligrosos del cambio climático.

**Revaluando su viaje podría ayudar a salvar nuestro planeta.**

**Se seleccionarán dos ganadores:  
Uno de los grados 6-9 y uno de los grados 10-12.**

**\$500**

**Grados 6-9**

**\$1000**

**Grados 10-12**

Detalles y envi: <https://transweb.sjsu.edu/Essay-Contest>

Enviar antes del 6 de enero de 2023 a las 11:59PM PT

¿Preguntas? Contacta e Alverina Weinardy en [alverina.weinardy@sjsu.edu](mailto:alverina.weinardy@sjsu.edu)

MTI Essay Contest (Grades 6-12)

# RETHINK YOUR RIDE

Cuộc thi Viết luận của Học viện Giao thông vận tải Mineta mời các học sinh, lớp 6-12, đề xuất và khám phá giải pháp cho một vấn đề xoay quanh chủ đề năm 2022 của "Suy nghĩ lại về chuyến đi của bạn"

Tại Hoa Kỳ, gần **70%** học sinh đến trường bằng ô tô. Chưa hết, Cơ quan Bảo vệ Môi trường (EPA) báo cáo rằng các phương tiện vận tải hạng nhẹ như ô tô tạo ra **57%** lượng khí thải nhà kính (GHG) từ giao thông vận tải của Hoa Kỳ. Chính lĩnh vực này là sự đóng góp lớn nhất vào lượng phát thải KNK quốc gia. Người dân trên toàn cầu ngày càng buộc phải vật lộn với những **cơn bão, cháy rừng, lũ lụt và cái nóng khắc nghiệt chưa từng có**. Trên thực tế, **New York Times** đã gọi mùa hè năm 2022 là "**Mùa hè của thảm họa khí hậu**". Tìm hiểu lại văn hóa xe hơi của Hoa Kỳ, cắt giảm phương tiện giao thông dựa vào nhiên liệu hóa thạch và tăng cường sử dụng các phương tiện bền vững hơn của chúng tôi sẽ giúp giảm thiểu một số nguy hiểm nhất đến khí hậu thay đổi.

**Nếu nghĩ lại cách mình di chuyển, bạn có thể cứu trái đất này?**

**Hai người thắng giải sẽ được chọn:  
Một từ lớp 6-9 và một từ lớp 10-12.**

**\$500**

**Lớp 6-9**

**\$1000**

**Lớp 10-12**

Chi tiết & Gửi: <https://transweb.sjsu.edu/Essay-Contest>

Gửi trước ngày 6 tháng 1 năm 2023 lúc 11:59 tối theo giờ PT

Nếu bạn có thêm câu hỏi. Liên hệ với Alverina Weinardy tại

[alverina.weinardy@sjsu.edu](mailto:alverina.weinardy@sjsu.edu)