

1. Report No. UMTRI-2008-21	2. Government Accession No.	3. Recipient's Catalog No.	
4. Title and Subtitle 改善交通安全：成功行动之概念考虑		5. Report Date April 2008	
		6. Performing Organization Code 383818	
7. Author(s) Sivak, M. and Tsimhoni, O.		8. Performing Organization Report No. UMTRI-2008-21	
9. Performing Organization Name and Address The University of Michigan Transportation Research Institute 2901 Baxter Road Ann Arbor, Michigan 48109-2150 U.S.A.		10. Work Unit no. (TRAIS)	
		11. Contract or Grant No.	
12. Sponsoring Agency Name and Address The University of Michigan Strategic Worldwide Transportation 2020		13. Type of Report and Period Covered	
		14. Sponsoring Agency Code	
15. Supplementary Notes The current members of Strategic Worldwide Transportation 2020 include ArvinMeritor, Bendix, Bosch, Continental Teves, Ford Motor Company, General Motors, Nissan Technical Center North America, and Toyota Motor Engineering and Manufacturing North America. Information about Strategic Worldwide Transportation 2020 is available at: http://www.umich.edu/~umtriswt			
16. Abstract 在机动化的早期阶段，通过严谨的科学研究以取得交通安全的主要改善还没有得到重视。早期交通安全的对策一般是单一地基于常识。随后，以科学研究来发展成功的干涉逐渐得以重视。这个过度并不是由我们选择的，更重要的是由于交通安全的必要性。许多相对“简单”的问题已经得到了重视。对基于常识的方法而言，余下的问题一般是过于复杂。高兴地是，我们最近已经在理解关于交通安全的复杂性方面取得了主要进展。在一定程度上，基于常识的方法正在因有效的技术分析而得以补充发展。 本报告讨论了主要的交通安全概念问题。这些问题应该得以考虑，以指导发展将来有效的、科学的交通安全对策。在简要地讨论了这些问题之后，本报告提供了涉及于行动的列表。			
17. Key Words 交通安全，对策，概念考虑		18. Distribution Statement Unlimited	
19. Security Classification (of this report) None	20. Security Classification (of this page) None	21. No. of Pages 15	22. Price