

Případová studie vlivu stáří vozidel na zranění cestujících

Publikováno: 14. 8. 2019
CDV

Článek poukazuje na pokroky v automobilovém průmyslu a rozdíly v konstrukci a vybavenosti starých a nových vozidel. Při dopravní nehodě představuje struktura karoserie vozidla důležitou součást pasivní bezpečnosti, která má zásadní vliv na bezpečnost posádky ve vozidle. K porovnání tuhostí karoserie a vybavení zadržnými systémy starých a nových vozidel, jsou využity případové studie z reálných dopravních nehod. Studie rovněž porovnává závažnost zranění posádky v souvislosti se stářím vozidel.

Více v časopise Soudní inženýrství, 2019, roč. 30, č. 1, s. 2-8. ISSN 1211-443X.