

REDUCTION DU CO2 ET TECHNOLOGIES AUTOMOTIVES: LA ROUTE DEVANT NOUS

Masafumi Usuda

Japan Automobile Manufacturers Association, Inc., JAPAN

Masafumi_Usuda@n.t.rd.honda.co.jp

Résumé

La réduction du CO2 dans la totalité des transports routiers nécessite une approche intégrée, incluant la mise en œuvre de mesures par les constructeurs automobiles, les fournisseurs d'énergie et de combustible, ainsi que par les gouvernements et les utilisateurs des véhicules.

Pour les constructeurs automobiles, le challenge est d'augmenter l'efficacité énergétique par l'application de technologies automobiles ultra-perfectionnées. Le présent résumé se propose d'examiner les perspectives d'une meilleure efficacité énergétique pour les véhicules conventionnels de la prochaine génération comme pour les véhicules à énergie alternative.

Le texte complet de la communication est en Anglais.