

受賞技術	高耐久超低騒音舗装
------	-----------

技術開発者	ニチレキ株式会社 丸山 陽
-------	---------------



受賞にあたって

この度は大変栄誉ある賞を賜り、誠に光栄に思います。そして、首都高速道路における課題解決のために弊社へ開発依頼をくださった蔵治様はじめ首都高速道路関係者の方々、そして開発の機会や様々なご指導をいただいたニチレキ関係者の皆様に心より感謝申し上げます。また、今回ご評価いただいた関係者の皆様に深く御礼申し上げます。

ポリマー改質アスファルトには規格化されたものから特殊なものまで様々ありますが、これら材料は舗装の様々な損傷へ適材適所に使われてこそ、その効果を発揮するものと考えております。本技術に適用している小粒径用ポリマー改質アスファルトH型の開発にあたっては、首都高速道路の損傷状況や原因および対策方法などについて議論し、ニチレキがこれまで培ってきた開発の積み重ねがあったことで達成できたことと思っております。

受賞後の動き

舗装技術を取り巻く環境については、「長寿命化」や「CO2排出量削減などの環境負荷軽減」といった技術開発が求められており、本技術はその両方に効果を有するものです。今後は本技術を首都高速道路だけでなく全国に広めていくとともに、さまざまな舗装の損傷への確に対応できるようなアスファルト材料の開発にも貢献してまいりたいと思っております。