

## 土木研究所刊行物以外の刊行物に載せた論文(土木技術資料に掲載した論文は除く)

所属	論文名	執筆者名	書籍名	発行所	巻号	頁	発行年月
トンネルチーム	Effect of fiber reinforced concrete on shrinkage crack of tunnel lining	Hideto Mashimo Nobuharu Isago Tutomu Kitani	Tunnelling and Underground Space Technology	Elsevier Ltd.	Volume 21, No. 3-4	CD-ROM(pita06-0445)	2006年5月
トンネルチーム	Effect of rock bolts on tunnel stability in sandy ground through model tests and analyses	Hideto Mashimo Satoshi Morimoto	Physical Modelling in Geotechnics, 6th ICPMG'06	Taylor & Francis	Volume 2	1495	2006年8月
トンネルチーム	支保工の剛性評価に関する実験的研究	日下敦 真下英人 砂金伸治	土木学会年次学術講演会概	(社)土木学会	第61回第III部門	135	2006年9月
トンネルチーム	トンネル内の区画化による煙の挙動に関する解析的考察	砂金伸治 真下英人 日下敦	土木学会年次学術講演会概	(社)土木学会	第61回第III部門	37	2006年9月
トンネルチーム	損傷トンネル覆工に対する補強効果に関する実験的研究	真下英人 砂金伸治 木谷努	土木学会年次学術講演会概	(社)土木学会	第61回第III部門	137	2006年9月
トンネルチーム	State of the art and future prospect of maintenance and operation of road tunnel	Hideto Mashimo Toshiaki Ishimura	ISARC 2006	ISARC	PROCEEDINGS	299	2006年10月
トンネルチーム	良質地盤におけるセグメント設計に用いる地盤反力係数に関する一考察	真下英人 左近嘉正 石村利明	トンネル工学報告集	土木学会トンネル工学委員会	第16巻	295	2006年11月
トンネルチーム	砂質地山におけるロックボルトの作用効果に関する実験的研究	真下英人 森本智 木谷努	トンネル工学論文集	土木学会トンネル工学委員会	第16巻	11	2006年11月
トンネルチーム	道路トンネル本線内に設置された避難通路におけるトンネル火災時の煙の挙動に関する研究	日下敦 真下英人 砂金伸治	地下空間シンポジウム論文・報告集	(社)土木学会	第12巻	177	2007年1月
トンネルチーム	既設トンネル覆工の新はく落防止技術	真下英人 石村利明 金氏眞	土木技術	土木技術社	第61巻第7号	56	2006年7月
トンネルチーム	既設トンネルの薄肉の覆工内巻き工技術の開発	石村利明	建設物価	(財)建設物価調査会	1031	20	2007年2月