

発表論文（土木研究所刊行物や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	Behavior of support structure of existing tunnels during enlargement of cross section	H. Mashimo T. Ishimura N. Isago S. Morimoto	Underground Space Use (Proceedings of the 31st ITA-AITES world tunnel congress)	A.A. Balkema Publishers	Vol. 1	pp. 555-561	2005.5
トンネルチーム	Numerical modeling of the behavior of shield tunnel lining assembly of a tunnel ring	H. Mashimo T. Ishimura	Geotechnical Aspects of Underground Construction in Soft Ground	Taylor & Francis		pp. 587-593	2005.6
トンネルチーム	トンネル覆工のひび割れ部に関する一考察	砂金伸治 真下英人 木谷努 遠藤拓雄	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	支保工の構造解析と作用荷重についての一考察	木谷努 真下英人 砂金伸治	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	覆工内面のひび割れ部に炭素繊維シート接着補強した場合の覆工の耐荷力	箱石安彦 真下英人 石村利明	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	粉塵低減を目的に実施した実大模擬トンネルの吹付け試験(その2) アンダーセンサンプラーを用いた捕集粉じんの粒度分布について	波田光敬 大下武志 真下英人 井谷雅司 尾花誠太郎	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	高じん性モルタルを内巻き補強したトンネル覆工載荷試験	柳弘文 真下英人 松岡茂 堀越哲郎	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	高じん性モルタルを内巻き補強の耐荷力の評価方法	酒谷弘行 真下英人 松岡茂 保城秀樹	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	高靱性セメント複合材料を用いたトンネル補強工法の実大載荷試験	福田一郎 真下英人 名見耶薫 松原功明	第 60 回年次学術講演会講演概要集	(社)土木学会	第 60 回	CD-ROM 版	2005.9
トンネルチーム	高熱時におけるトンネル覆工コンクリートの挙動に関する研究	真下英人 砂金伸治 木谷努 遠藤拓雄	地下空間シンポジウム論文・報告集	(社)土木学会地下空間研究委員会	第 11 巻	pp. 71-80	2006.1
トンネルチーム	山岳トンネルの構造解析手法に関する一考察	真下英人 砂金伸治 木谷努	トンネル工学報告集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第 15 巻	pp. 107-114	2005.12

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	繊維ネットと光硬化型樹脂を用いた剥落防止工法	真下英人 石井清 瀧谷将志 楠和也	トンネル工学報告集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第15巻	pp. 235-241	2005.12
トンネルチーム	良質地盤におけるトンネル構造の設計法に関する実験的検討	岡田範彦 真下英人 石村利明	トンネル工学報告集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第15巻	pp. 281-286	2005.12
トンネルチーム	高靱性セメント複合材料を用いたトンネル補強工法に関する研究	福田一郎 真下英人 山本拓治 名見耶薫 松原功明	トンネル工学報告集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第15巻	pp. 29-34	2005.12
トンネルチーム	補強工を施した覆工の耐荷力の評価手法に関する研究	箱石安彦 真下英人 石村利明	トンネル工学報告集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第15巻	pp. 35-40	2005.12
トンネルチーム	トンネル覆工の収縮ひび割れに関する研究	真下英人 砂金伸治 木谷努 遠藤拓雄	トンネル工学論文集	(社)土木学会トンネル工学委員会	第15巻	pp. 1-11	2005.12
トンネルチーム	切羽観察表を用いた地山等級の判定方法に関する一提案	真下英人 砂金伸治 遠藤拓雄	日本道路会議論文集	(社)日本道路協会	第26回	CD-ROM版	2005.10
トンネルチーム	SFRCがトンネル覆工の収縮ひび割れに及ぼす効果に関する研究	木谷努 真下英人 砂金伸治	日本道路会議論文集	(社)日本道路協会	第26回	CD-ROM版	2005.10
トンネルチーム	換気施設設計に用いる自動車からの排出量に関する一考察	石村利明 真下英人	日本道路会議論文集	(社)日本道路協会	第26回	CD-ROM版	2005.10
トンネルチーム	変状トンネルに対する覆工内面の補強工の効果に関する実験的研究	箱石安彦 真下英人 石村利明	日本道路会議論文集	(社)日本道路協会	第26回	CD-ROM版	2005.10
トンネルチーム	トンネルの維持管理技術の課題	真下英人	ベース設計資料	(株)建設工業調査会	No. 128	pp. 33-35	2006.3