

記 録 Record

平成 22 年度教員著作一覧

著書

著者	書名	出版社	出版社所在地	発行年月日
ポール・フォレスター(著者), <u>赤松明</u> (監修者), 乙須敏紀(翻訳者)	木工技法バイブル	産調出版(株)	東京	2010/9
<u>香村誠</u> , 他(機械製図教育研究会)	機械系のための 基礎製図	オーム社	東京	2011/3/25

解説等

著者	題目	書名	巻	号	発行年月日	ページ
<u>赤松 明</u>	木工の基礎Ⅳ 接ぎ手①接ぎ手の種類	木の文化FORUM		7	2010.9	38-39
<u>大塚秀三</u> , 中田善久, 毛見虎雄	鉄筋とパイプレータ	建築技術	724	5	2010.5	161-164
中田善久, <u>大塚秀三</u> 監修	RC の品質管理記録作成マニュアル	建築技術	730	11	2010.11	90-183
<u>大塚秀三</u>	壁式鉄筋コンクリート造のひび割れ誘発目地について	建築技術	731	12	2010.12	186-187
土田祥彬, <u>澤本武博</u> , 飛坂基夫, 中村俊彦, 地頭蘭博	埼玉県内の市町村における橋梁の維持管理の現状と大学の取り組み	ものづくり大学紀要	2010	1	1	50-53
<u>白井裕泰</u> , <u>小野泰</u> , 林英昭, 藤田香織	「阮朝・太廟・昭敬殿の復原計画ーヴェトナムの文化遺産の復原に関する国際協力ー」2010 年度活動報告	白井裕泰研究室	2011		年 3 月	50 ページ
<u>白井裕泰</u>	「伝統的住宅の長寿命化に関する研究ー200 年住宅再生技術の確立」	トステム財団	2011		年 1 月	30 ページ
<u>土居 浩</u>	初年次教育の動向	ものづくり大学紀要	2010	1	1	51-54
<u>日向輝彦</u>	チタン・マグネシウム溶接技能暗黙知パラメータの構築	平成 21 年度地域イノベーション創出研究開発事業成果報告書			2010.3	13-28
<u>平岡尚文</u>	異種グリース混成使用による ZZ 型転がり軸受からの大量グリース漏れ現象	プラントエンジニア	2010		年 5 月号	2010 7-12
<u>松本宏行</u> , 天野孝志	岩槻商業高校とものづくり大学による協同製作プロジェクトの活動報告	ものづくり大学紀要	2010	1	1	58-61