

苫小牧工業高等専門学校紀要

第52号(平成29年3月)

MEMOIRS OF NATIONAL INSTITUTE OF TECHNOLOGY, TOMAKOMAI COLLEGE
No. 52 March 2017

ISSN 2188-2398

CODEN:TKSKDU

	論文名	著作者 (*印は学外著作者)	ページ
PDF	残留応力解析における物体力対解に及ぼす過剰規定境界条件の影響に関する考察	浅野 正之	1-8
	A study on the effect of the excessively defined boundary conditions on the body force dipole solutions in the analysis of the residual stress	Masayuki ASANO	
PDF	鉄道技術に関する高専教育の再考 ークラブ活動における課外実習による取組ー	三河 佳紀 小野 真嗣* 渡辺 暁央 小薮 栄太郎	9-15
	A Report of Interdisciplinary Approach to Engineering Education in NCT: Focused on Railway System Research in Extracurricular Activities	Yoshinori MIKAWA Masatsugu ONO Akio WATANABE Eitaro KOYABU	
PDF	苫小牧市バス時刻表検索システムのアクセス推移について	土居 茂雄	16-20
	Access Statistics for a Bus Timetable Search System in Tomakomai City	Shigeo DOI	
PDF	苫小牧高専におけるキャリア教育プログラムの構築 ーキャリア教育センターの4年間での到達点と今後の展望ー	平野 道雄	21-24
	Construction of Career Education Programs -Achievement in Four Years of the Career Education Center and Future Prospects-	Michio HIRANO	
PDF	高専における教育システムの高度化	中野 渉	25-29
	Advancement of Education System in a College of Technology	Wataru NAKANO	

PDF	「創造工学Ⅰ」の実施報告 － 工学基礎教育とジェネリックスキル養成の両立を目指して －	村本 充 平野 道雄 山口 和美	30-34
	A Report on “Creative Engineering I” － Coexistence of Engineering Basic Education and Generic Skill Training －	Mitsuru MURAMOTO Michio HIRANO Kazumi YAMAGUCHI	
PDF	EduroamによるBYOD環境の導入	佐藤 悦教	35-38
	Educational Network Environment for BYOD Deploying Eduroam	Yoshinori SATO	
PDF	研究業績一覧(2015年11月～2016年10月) * は本校専任教員以外の者		39-52

平成28年度 学術情報センター委員

委員長	村本 充 (センター長)	委員	佐々木 彩 (第4グループ)
委員	原田 恵雨 (副センター長)	”	甲野 裕之 (第5グループ)
”	長谷川 聡 (第1グループ)	”	井上 義彦 (総務課長)
”	加藤 初儀 (第2グループ)	”	内藤 真一 (学生課長)
”	東 俊文 (第3グループ)		