



K O M A K U S A ・ 2015.10・

技報「こまくさ13号」発刊に当って

一般財団法人信州大学工学部若里会 副理事長 信州大学名誉教授 小沼 義治

研究助成
報告

携帯電子機器における受信回路用高効率LNAに向けた 高Q集積化RFインダクタの開発

電気電子工学科 曾根原 誠

Na型マイカの大気中焼成による低温合成と膨潤化

物質工学科 山口 朋浩

研 究 室 紹 介

熱流体解析研究室(吉野・鈴木研)の紹介

機械システム工学科 教授 吉野 正人・助教 鈴木 康祐

有機系薄膜のエレクトロニクス応用(伊東研究室紹介)

電気電子工学科 教授 伊東 栄次

曹研究室の紹介

土木工学科 助教 曹 西

金子研究室の紹介

建築学科 教授 金子 洋文

吸着・触媒化学研究室

物質工学科 准教授 岡田 友彦

見えない未来の攻略法:オンライン最適化

情報工学科 准教授 藤原 洋志

身近な流れを利用するエコ水車発電

環境機能工学科 准教授 飯尾 昭一郎

No.13