



技報



K O M A K U S A ・ 2016.10・

## 技報「こまくさ」第14号の発刊にあたって

一般財団法人信州大学工学部若里会 理事 水環境・土木工学科 教授 大上 俊之

研究助成  
報告

### 広域分散型CTシステムの構築と 自然災害予知・防止のための監視技術への応用

機械システム工学科 高山 潤也

### 蓄熱材を利用したサーマルモバイルシステムの構築

物質化学科 酒井 俊郎

## 研 究 室 紹 介

### 生産技術研究室(中山研)の紹介

機械システム工学科 准教授 中山 昇

### 先端磁気デバイス(佐藤・曾根原)研究室

電子情報システム工学科(電気電子工学科) 教授 佐藤 敏郎

電子情報システム工学科(電気電子工学科) 准教授 曾根原 誠

### 寒川研究室の紹介

水環境・土木工学科(土木工学科) 准教授 寒川 典昭

### 歴史的建造物の保存・活用(梅干野研究室の紹介)

建築学科 准教授 梅干野 成央

### 微生物の力を使ってものづくり(天野・水野研究室)

物質化学科(物質工学科) 教授 天野 良彦

物質化学科(物質工学科) 助教 水野 正浩

### 橋本研究室の紹介

電子情報システム工学科(情報工学科) 准教授 橋本 昌巳

### 環境光化学研究室

物質化学科(環境機能工学科) 教授 錦織 広昌