

近畿大学産業理工学部 研究報告

REPORTS of

Faculty of Humanity-Oriented Science and Engineering
KINDAI UNIVERSITY

29

■横組目次 CONTENTS

■論文・報告 PAPERS and REPORTS

- 01 Gapmer アンチセンス核酸による変異癌遺伝子 KRAS (G12D) の選択的発現制御
Selective Regulation of Mutant Oncogene KRAS (G12D) by Gapmer Antisense Nucleic Acids
塩浜 康雄、藤田 崇史、神武 洋二郎、Constantinos Demonacos、Marija Krstic-Demonacos、Gianpiero Di Leva、藤井 政幸
Yasuo Shihama, Takashi Fujita, Yojiro Kotake, Constantinos Demonacos, Marija Krstic-Demonacos, Gianpiero Di Leva, and Masayuki Fujii
- 06 IFRS15 号「顧客契約から生じる収益」について
IFRS No.15 *Revenue from Contract with Customers*
姚 小佳
Xiaojia Yao
- 16 商法・会社法の性格の変化
A Study of Changes in Characteristics of current Japanese Company Law
平川 茂
Shigeru Hirakawa
- 31 情報化社会に対応した生徒指導・進路指導の在り方
Student Guidance and Career Guidance: Coping with an Information Society
四海 飛鳥、永添 祥多
Asuka Shikai, Shota Nagasoe
- 40 Investigation of new functional ingredients obtained from various *Angelica species* leaves using supercritical carbon dioxide extraction method
Yuriko Hoshino, Shizuka Hoshino, Yoshito Sasaki, Munehiro Hoshino
- 46 Application of green solvent extraction for citrus residues
Yoshito Sasaki, Yuriko Hoshino, Shizuka Hoshino, Motonobu Goto, Munehiro Hoshino, Tetsuya Kida

■横組頁目次 CONTENTS

■論文・報告 PAPERS and REPORTS

- 01 Gapmerアンチセンス核酸による変異癌遺伝子KRAS (G12D) の選択的発現制御
Selective Regulation of Mutant Oncogene KRAS (G12D) by Gapmer Antisense Nucleic Acids
塩浜 康雄、藤田 崇史、神武 洋二郎、Constantinos Demonacos, Marija Krstic-Demonacos, Gianpiero Di Leva、藤井 政幸
Yasuo Shihama, Takashi Fujita, Yojiro Kotake, Constantinos Demonacos, Marija Krstic-Demonacos, Gianpiero Di Leva, and Masayuki Fujii
- 06 IFRS15号「顧客契約から生じる収益」について
IFRS No.15 *Revenue from Contract with Customers*
姚 小佳
Xiaojia Yao
- 16 商法・会社法の性格の変化
A Study of Changes in Characteristics of current Japanese Company Law
平川 茂
Shigeru Hirakawa
- 31 情報化社会に対応した生徒指導・進路指導の在り方
Student Guidance and Career Guidance: Coping with an Information Society
四海 飛鳥、永添 祥多
Asuka Shikai, Shota Nagasoe
- 40 Investigation of new functional ingredients obtained from various *Angelica species* leaves using supercritical carbon dioxide extraction method
Yuriko Hoshino, Shizuka Hoshino, Yoshito Sasaki, Munehiro Hoshino
- 46 Application of green solvent extraction for citrus residues
Yoshito Sasaki, Yuriko Hoshino, Shizuka Hoshino, Motonobu Goto, Munehiro Hoshino, Tetsuya Kida

編集後記

『かやのもり』29号をお届けします。

編集委員長をお引き受けして2年以上がたち、その間にこの号を含め6号を発行することができましたが、この秋に、編集委員長の交代がありました。これまでの皆様の協力にお礼申し上げます。

さて、次号から『かやのもり』の発行を年1回、7月にすることにしました。編集作業の軽減もありますが、デジタル版が近畿大学レポジトリにアップされていることも関係しています。つまり、冊子体で広く社会に配布する意味が低くなったこともありまます。私はデジタルネイティブ世代ではありませんので、自分の研究分野の論文がインターネットで読めるようになって、冊子体で文献を調べるなどページをめくる時間が研究には大切だと思っていた頃もありますが（当時は、そんな意見のほうが多かったかと）、今は、隔世の感があります。キーワードで関連文献が一気に調べられる便利さのほうに格段に勝っているようです。まして、最近の学生さんはちよつとしたレポートならパソコンに向かわず、スマホで書いているようです。『かやのもり』の冊子体はその発行の意義から当面はなくなるならないと考えますが、ひとまず、年1回に減ることをお知らせさせていただきます。

（元編集委員長 河済記）

編集委員長

津田和明
（建築・デザイン学科）

編集委員

菅野 憲一
（生物環境化学科）
江崎 秀
（電気電子工学科）
小野 聡子
（建築・デザイン学科）
森 正壽
（情報学科）
藤原 武
（経営ビジネス学科）

近畿大学産業理工学部

かやのもり・研究報告 第二九号

平成30年11月30日

編集 近畿大学産業理工学部

かやのもり・研究報告

論文編集委員会

発行 近畿大学産業理工学部

〒820-8565 飯塚市柏の森11-6

PHONE (0948) 2215655

FAX (0948) 2310536

印刷所 よしみ工業株式会社

〒801-0094 北九州市知区神丁13番号

縦組頁目次

一 (51) 【巻頭言】

「産業理工学・学部改革基本構想の策定」

地域連携研究センター長

日高 健

二 (52) 【教育改革・学生支援プロジェクト】

「近畿大学インターナショナルサイエンスコース2018報告書」

研究科長

藤井 政幸

八 (58) 『ちくほう地域研究』

直方の名薬「取替子」の消長

筑豊地域研究会会員

牛嶋 英俊

かやのもり

二十九号
近畿大学産業理工学部

縦組頁目次

- 一 (51) 【巻頭言】
「産業理工学・学部改革基本構想の策定」
地域連携研究センター長 日高 健
- 二 (52) 【教育改革・学生支援プロジェクト】
「近畿大学インターナショナルサイエンスコース2018報告書」
研究科長 藤井 政幸
- 八 (58) 『ちくほう地域研究』
「直方の名菓「取替子」の消長」
筑豊地域研究会会員 牛嶋 英俊

29

KAYANOMORI

Faculty of Humanity-Oriented Science and Engineering
KINDAI UNIVERSITY