

# 室蘭工業大学-学報

NO.632



室工大カフェ TENTOで行われた「学生×社長オープンマイク@室蘭」の様子  
(2 ページに関連記事あり)

2022年 6 月号

## 目 次

### ◇ 学内の動き ◇

|                         |   |
|-------------------------|---|
| ジンギスカン鍋クッキーが新千歳空港にて発売開始 | 1 |
| オープンマイク開催               | 2 |
| RPAツールハンズオンセミナー（基礎編）を開催 | 3 |

### ◇ 外部資金 ◇

|               |   |
|---------------|---|
| 民間等との共同研究の受入れ | 4 |
| 受託研究等の受入れ     | 5 |
| 奨学寄附金の受入れ     | 6 |

### ◇ 人 事 ◇

|      |   |
|------|---|
| 人事異動 | 7 |
| 表彰   | 8 |

### ◇ 学内会議 ◇

|             |   |
|-------------|---|
| 学内各種委員会等の開催 | 9 |
|-------------|---|

### ◇ 日 誌 ◇

|      |    |
|------|----|
| 学内行事 | 10 |
| 学外行事 | 10 |

## 学内の動き

# 新千歳空港にてリニューアルされた「ジンギスカン鍋クッキー」の販売を開始しました！

令和4年5月10日(火)から新千歳空港国内線ターミナル内で、本学の清水一進教授と室蘭市の菓子店「ナニナニ製菓」が共同開発した「ジンギスカン鍋クッキー」の販売を開始しました。

今までは、室蘭市内での限定発売でしたが、市外から購入を求める声が相次いだことから、新千歳空港での発売を決めました。

共同開発者である清水教授が企画・製作したクッキー金型を使用した北海道を模ったジンギスカン鍋クッキーと、鍋の上にタマネギや行者にんにくやラム肉などを模したクッキーが乗っています。大きく黒い北海道が目立つ、ゴマ風味の香ばしいクッキーで、生地は北海道産小麦100%、また化学調味料や人工甘味料・香料、保存料は使用しない、安心・安全に楽しめる焼菓子となっています。

初日は、70個のジンギスカン鍋クッキーが販売され、展示されている巨大ジンギスカン鍋の前で記念写真を撮るお客さんもおられました。

また、今年は室蘭市の開港150年・市制施行100年であることを記念して、室蘭市のノベルティグッズであるポケットティッシュや除菌ウェットシートを空港利用客に配布しました。

清水教授からは「北海道室蘭発のジンギスカン鍋クッキー、全国の皆さんに室蘭を知っていただく、機会になってほしい」とのコメントがありました。

新千歳空港で室蘭工業大学「ジンギスカン鍋クッキー」を購入してはいかがでしょうか！



「ジンギスカン鍋クッキー」を見せるナニナニ製菓の庭山店主（左）と本学の清水教授（右）



室蘭市開港150年・市制施行100年の記念品を渡す本学の清水教授（右）



ジンギスカン鍋クッキー（1,680円）

## 室工大生と同窓生のカジュアルコミュニケーションイベントを開催しました

令和4年5月23日に、「北海道若者活躍プロジェクト 室蘭拠点」における取組の一つとして、学生の「室蘭のまち、しごと、ひと（同窓生）」に対する親近感を醸成することを目的として、北海道若者活躍プロジェクトと室蘭工業大学同窓会室蘭支部が共催して、『学生×社長 オープンマイク@室蘭』を大学会館 カフェ TENTO を会場に開催しました。

本イベントは、初めて室蘭に来た学部1年生を対象に、第1部で①室蘭の楽しみ方、②室蘭市長による講演、③同窓生の仕事紹介、④学部4年生による室蘭の紹介、第2部で⑤同窓生と学生のフリートークといった構成で、実施しました。

第1部では、FMびゅー室蘭のパーソナリティから室蘭ゆかりの音楽を交えながら、室蘭の紹介後、同窓生である室蘭市の青山市長から、学生時代の経験談や室蘭市議を経て市長に就任するまでの就職観などが説明されました。

続く第2部では、社員8名と学生16名が4つのエリアに分かれ、15分間のフリートークを4回行いました。先輩社員からは、室蘭に来た理由やサークル活動の状況に関する質問と自身の経験談が語られ、学生からは、学生時代にやっておいた方がよいことなどについて積極的に質問があり、会話が途切れることなく、気軽な意見交換の場となりました。

### 学生アンケートの声

「とてもリラックスした空間で楽しかった。」

「青山市長に、直接考えていることを伝えられたのが良かった。」

「自分を含め航空宇宙に興味がある学生が多かったので、航空宇宙関係の社長を呼んでもらえると楽しい。」

「企業が欲する学生像やこれから必要になる人材について、もっと聞きたかった。」



講演する青山市長



同窓生と学生のフリートーク



参加者の集合写真

## RPAツールハンズオンセミナー（基礎編）を開催しました

令和4年5月20日(金)及び5月24日(火)にRPA（注）ツールハンズオンセミナー（基礎編）を本部棟3階大会議室で開催しました。

本取組みは、本学の事務業務に関するデジタルツール活用や業務改革を目的に、経営企画課が計画・実施するハンズオンセミナーです。今回の基礎編では、RPAツールの概要、Excelの自動操作、複数メールの自動作成等を中心にセミナーを行い、事務職員38名が参加しました。

令和4年4月に採用された総務広報課の黒川さんから

は「このセミナーに参加するにあたりRPAについての知識もなく理解できるか不安でしたが、演習でシナリオ（自動化プログラム）を作成し、メール作成が自動で行われたときは本当に感動しました。今回学んだことを今後の業務円滑化のために活かしていきたいです。」と意気込んでいました。

注：Robotic Process Automationの略。これまでパソコンでヒトが行ってきた業務をソフトウェア（ロボット）に代行させるプロセス自動化技術。



操作説明をする経営企画課職員



セミナー参加者の様子

## 外部資金

## 民間等との共同研究の受入れ

| 研究代表者・職・氏名            | 相手方区分  | 金額<br>(千円) |
|-----------------------|--------|------------|
| もの創造系領域<br>教授 水上 雅人   | 大企業    | 1,001      |
| しくみ解明系領域<br>准教授 上井 幸司 | 中小企業   | 650        |
| しくみ解明系領域<br>准教授 近藤 敏志 | 大企業    | 1,196      |
| しくみ解明系領域<br>助教 中里 直史  | 独立行政法人 | 1,300      |
| もの創造系領域<br>特任教授 相津 佳永 | 地方公共団体 | 485        |
| 合計 (5件)               |        | 4,632      |

※大企業・中小企業の別は、中小企業基本法（昭和38年法律第154号）第2条による。

## 受託研究等の受入れ

| 研究代表者・職・氏名            | 委託先区分 | 金額<br>(千円) |
|-----------------------|-------|------------|
| もの創造系領域<br>教授 北 沢 祥 一 | 公益法人等 | 2,197      |
| 合 計 (1件)              |       | 2,197      |

## 奨学寄附金の受入れ

| 寄附者              | 目的     | 金額<br>(千円) |
|------------------|--------|------------|
| 千代田工営株式会社        | 工学研究助成 | 300        |
| 一般財団法人北海道河川財団    | 工学研究助成 | 1,500      |
| 生活協同組合コープさっぽろ    | 工学研究助成 | 300        |
| 株式会社南組           | 工学研究助成 | 1,000      |
| 公益財団法人高橋産業経済研究財団 | 工学研究助成 | 3,000      |
| 公益財団法人高橋産業経済研究財団 | 工学研究助成 | 2,500      |
| 一般社団法人日本鉄鋼連盟     | 工学研究助成 | 750        |
| ドーピー建設工業株式会社     | 工学研究助成 | 500        |
| 株式会社特殊衣料         | 工学研究助成 | 100        |
| 株式会社大昌電子         | 工学教育助成 | 50         |
| 合 計 (10件)        |        | 10,000     |



## 人事

## 人事異動

国立大学法人  
室蘭工業大学長発令

| 発令年月日     | 異動内容                             | 氏名                      | 現職 |
|-----------|----------------------------------|-------------------------|----|
| 令和4年5月16日 | 〈採用〉<br>クリエイティブコラボレーションセンター技術補佐員 | 浅野美紀                    |    |
| 令和4年6月1日  | 大学院工学研究科博士研究員                    | DEBNATH<br>MITHUN KUMAR |    |

## 表 彰

令和4年3月31日（木）に、本学の川村志麻教授が地盤工学会功労章を受賞しました。

地盤工学会功労章は、地盤工学会の発展に多年に亘る功労のあった者に授与される賞です。受賞内容は、次のとおりです。

### 【地盤工学会功労章】

川 村 志 麻（もの創造系領域 教授）

### 受賞コメント

この度は、地盤工学会功労章を受賞でき、関係各位に感謝申し上げます。  
研究分野の母体となる地盤工学会から長年の活動・功績を評価いただきましたこと、大変光栄に存じます。微力ながら、地盤工学の発展に尽力いたします。

（参考）地盤工学会のホームページ

<https://www.jiban.or.jp/>



川村志麻教授

## 学内会議

### 学内各種委員会等の開催

< 4月24日～5月25日 >

**開催日時** 令和4年4月26日(火)  
**会議名** 第1回学長特命連絡会A

**開催日時** 令和4年5月11日(水)  
**会議名** 第2回役員会

**開催日時** 令和4年5月12日(木)  
**会議名** 第2回教育研究評議会

**開催日時** 令和4年5月12日(木)  
**会議名** 第3回役員会

**開催日時** 令和4年5月17日(火)  
**会議名** 第2回学長特命連絡会A

**開催日時** 令和4年5月23日(月)  
**会議名** 第4回役員会

## 学内行事

- 4月25日(月) 全学一斉構内クリーン作戦
- 5月19日(木) 大学訪問(宮城県多賀城高等学校)
- 5月20日(金) RPAツール(Microsoft:Power Automate Desktop)ハンズオンセミナー(基礎編)(24日)
- 5月20日(金) 令和4年度第1回「自由研削用といしの取替え等の業務」法定特別教育
- 5月23日(月) 名誉教授称号授与式
- 5月24日(火) オンラインセミナー「Web of Science講習会」

## 学外行事

- 5月10日(火) 「ジンギスカン鍋クッキー」販売開始(千歳市)
- 5月20日(金) 第72回国立大学工学部長会議・総会(オンライン)
- 5月20日(金) 令和4年度一般社団法人室蘭工業大学同窓会社員総会及び合同懇親会(旭川支部と合同)(旭川)
- 5月20日(金) 第13回UNIIC/INC(イノベーション・ネットワーク・カフェ)～新技術チャレンジ塾・コンテスト・有給インターンシップ～(オンライン)
- 5月22日(日) 北海道国立大学機構発足記念フォーラム～「実学の地の拠点」形成を目指して～(札幌)

## 編集後記

---

◆ 教職員の皆様からの随想、提言等の御寄稿、あるいは学報への御意見、御希望、また、日頃感じていることなど多数お寄せくださるようお待ちしております。

(リンク先：総務広報課総務広報係、E-mail：koho@mmm.muroran-it.ac.jp)

(総務広報課総務広報係)

---



室蘭工業大学のキャラクター「ムロびょん」

■編集発行 室蘭工業大学総務広報課  
〒050-8585 室蘭市水元町27番1号 電話 0143-46-5014

■印刷所 株式会社日光印刷  
電話 0143-47-8308