

室蘭工業大学-学報

NO.617



留学生交流会記念撮影の様子（2ページに関連記事あり）

2021年 3月号

目 次

◇ 学内の動き ◇

第50回室蘭工大国際セミナーを開催……………	1
2020年度留学生交流推進懇談会及び留学生交流会を開催……………	2
教員の業績評価システム（ESTA2020）における優秀教員表彰式を開催……………	3
超小型衛星「ひろがり」の打上げが成功……………	4

◇ 外部資金 ◇

民間等との共同研究の受入れ……………	5
奨学寄附金の受入れ……………	6
受託研究等の受入れ……………	7

◇ 学内会議 ◇

学内各種委員会等の開催……………	8
------------------	---

◇ 日 誌 ◇

学内行事……………	9
学外行事……………	9

学内の動き

第50回室蘭工大国際セミナーを開催

令和3年2月12日（金）に第50回室蘭工大国際セミナーをオンラインにて開催しました。今回は、本学交流協定大学であるオーストラリア・ロイヤルメルボルン工科大学（RMIT）グローバル・都市社会学科講師の大橋裕子氏をお招きし、「言葉の壁が教えてくれたもの－室蘭コミュニティとの若い世代に対する‘協育’－」と題して講演がありました。

講演では、講師が本学とRMITの双方向研修に携わり始めてから13年、室工大日本語研修の引率10回の経験を通じて感じたオーストラリアの学生の変化について見解が述べられた後、研修参加経験のある学生4名から言葉や文化背景が異なる人とのふれあいから何を感じ経験したのかについてそれぞれ感想が述べられました。

参加した55名の本学教職員、学生及びホストファミリー経験者を含む一般市民が講演者の話に耳をかたむけ、質疑応答や懇談の際は熱心に意見交換を行っていました。



ZOOM画面上での参加者との記念撮影の様子
(左から2列目、上から2番目が大橋先生)

2020年度留学生交流推進懇談会及び留学生交流会を開催

令和3年2月16日（火）に留学生交流推進懇談会をオンラインにて開催し、翌2月17日（水）にN401講義室において留学生交流会を開催しました。

留学生交流推進懇談会では、室蘭や登別の留学生支援団体等の参加のもと、地域における留学生交流の推進について意見交換を行い、今後の交流事業に生かしていく

こととしました。

翌日開催した留学生交流会では、卒業・修了予定の留学生11名に対して学長からお祝いの挨拶があった後、一人ひとりに記念品が贈呈されました。

最後に1年間の留学生の交流活動がスライドショーとして上映され、大きな拍手のなか閉会となりました。



記念品の贈呈



留学生代表による挨拶

教員の業績評価システム（ESTA2020）における 優秀教員表彰式を開催

令和3年2月18日（木）本部棟中会議室において、教員の業績評価システム（Examination System for Teachers' Activities 2020, ESTA2020）における優秀教員表彰式を実施しました。

この表彰制度は、これまで実施してきた教員の多面的評価システム（Appraisal System for Teachers' Activities）における「教育」、「研究」、「社会・国際貢献」、「部局・大学運営」の業績について3年分の累積点数を評価するもので、優れた業績の教員を見出すことを目的として平成27年度から開始したものです。10名の優秀教員が受賞し、表彰式には9名が出席しました。

表彰式では、松田理事（総務担当）の列席のもと、空閑学長から一人ひとりに表彰状が贈呈され、受賞を祝う言葉が述べられるとともに、今後の更なる活躍を期待する励ましの言葉がありました。



表彰式後の記念撮影

令和2年度教員の業績評価システム（ESTA2020）における優秀教員

もの創造系領域	教授	木幡行宏
もの創造系領域	教授	佐藤孝紀
もの創造系領域	教授	清水一道
もの創造系領域	教授	辻寧英
もの創造系領域	教授	中津川誠
もの創造系領域	教授	濱幸雄
もの創造系領域	准教授	有村幹治
しくみ解明系領域	教授	董冕雄
しくみ解明系領域	准教授	太田香
しくみ解明系領域	准教授	山中真也

（領域・職位・五十音順）

超小型衛星「ひろがり」の打上げが成功

室蘭工業大学と大阪府立大学が共同開発した超小型衛星「ひろがり」を載せた民間ロケットが、令和3年2月21日午前2時36分に米バージニア州のNASAワロップス飛行施設から打上げられ、約10分後に「ひろがり」を載せた補給船が切り離されて打上げが成功しました。

打上げを見守った大学院修士2年の林夏澄さん、修士2年の三好賢彦さん、修士1年の長飛洋さん、アン・イ・ヨンさん、工学部4年の佐藤伸成さんは「スタートラインに立てて良かった」「支えていただいた皆さんに感謝の気持ちを伝えたい」「やらなきゃならないことが

残っている」「胸がジーンとしました」など、それぞれの思いを口にしました。

航空宇宙機システム研究センター長の内海教授は「コロナ禍のなかで苦勞してつくった衛星が、ようやく宇宙に届いた。学生の思いをかなえることができ嬉しい」と語りました。

「ひろがり」はこの後、国際宇宙ステーション（ISS）に運ばれ、宇宙での太陽光発電などを目指して約4か月の実証実験が始まります。



打上げを見守る学生5人と内海教授



リモート参加者と記念撮影

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(千円)
もの創造系領域 教授 青柳 学	中小企業	550
しくみ解明系領域 准教授 安藤 哲也	大企業	1,485
合計(2件)		2,035

※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。

奨学寄附金の受入れ

寄 附 者	目 的	金 額 (千円)
株式会社日本デジタル研究所	工 学 教 育 助 成	50
益村測量設計株式会社	工 学 研 究 助 成	1,000
株式会社構研エンジニアリング	工 学 研 究 助 成	800
一般財団法人北海道道路管理技術センター	寄 附 講 座	4,000
株式会社ドーコン	寄 附 講 座	2,000
北海道道路エンジニアリング株式会社	寄 附 講 座	2,000
株式会社砂子組	寄 附 講 座	2,000
株式会社構研エンジニアリング	寄 附 講 座	2,000
ニューデジタルケーブル株式会社	寄 附 講 座	5,000
株式会社アクアジオテクノ	寄 附 講 座	1,000
岩田地崎建設株式会社	寄 附 講 座	2,000
特定非営利活動法人 地下資源イノベーションネットワーク	寄 附 講 座	1,000
合 計 (12件)		22,850

受託研究等の受入れ

研究代表者・職・氏名	委託先区分	金額(千円)
しくみ解明系領域 教授 亀川厚則	大企業	4,364
合計(1件)		4,364

※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。

学内会議

学内各種委員会等の開催

< 1月25日～2月24日 >

開催日時 令和3年1月26日（火）
会議名 第20回役員会

開催日時 令和3年2月2日（火）
会議名 第21回役員会

開催日時 令和3年2月2日（火）
会議名 第8回企画戦略会議

開催日時 令和3年2月4日（木）
会議名 第10回教育研究評議会

開催日時 令和3年2月10日（水）
会議名 第3回経営協議会

開催日時 令和3年2月10日（水）
会議名 第5回学長選考会議

開催日時 令和3年2月16日（火）
会議名 第22回役員会

開催日時 令和3年2月18日（木）
会議名 第8回大学院工学研究科博士後期課程専攻長会議

開催日時 令和3年2月18日（木）
会議名 第5回教授会

開催日時 令和3年2月18日（木）
会議名 第1回大学院工学研究科委員会

学内行事

- 1月28日(木) 2020年度環境調和材料工学教育プログラム学内インターンシップ報告会(オンライン)
- 1月29日(金) 室蘭工業大学と大阪府立大学が共同開発した超小型衛星「ひろがり」の共同記者会見(オンライン)
- 1月29日(金) 合格発表(理工学部私費外国人留学生選抜)
- 2月1日(月) 辞令交付
- 2月12日(金) 合格発表(理工学部学校推薦型選抜)
- 2月12日(金) 第50回室蘭工業大学国際セミナー
- 2月17日(水) 第38回留学生交流会
- 2月18日(木) ESTA2020優秀教員表彰式
- 2月18日(木) RPA成果報告会
- 2月19日(金) 合格発表(2021年度10月入学室蘭工業大学大学院博士後期課程CSC-muroran IT奨学金入試)

学外行事

- 1月26日(火) 第4期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方に関する検討会(第4回)(オンライン)
- 1月29日(金) 令和2年度第3回国立大学協会通常総会(オンライン)
- 1月29日(金) 学位授与機構による第3期国立大学法人等教育研究評価に係るヒアリング(オンライン)
- 1月29日(金) 授業目的公衆送信補償金制度説明会(オンライン)
- 2月1日(月) 令和2年度国立大学法人等監事協議会北海道支部会(第2回)(オンライン)
- 2月3日(水) 令和3年度大学教育再生戦略推進費「大学の世界展開力強化事業」～アジア高等教育共同体(仮称)形成促進～にかかる事業説明会(オンライン)
- 2月5日(金) 国立大学法人等の予算等に関する説明会(オンライン)
- 2月5日(金) docomo Open House2021(札幌)
- 2月16日(火) 第4期中期目標期間における国立大学法人運営費交付金の在り方に関する検討会(第5回)(オンライン)
- 2月21日(日) 超小型衛星「ひろがり」打上げ(オンライン)
- 2月24日(水) 令和2年度第3回国立大学協会北海道地区支部会議(オンライン)
- 2月24日(水) 北海道経済連合会第4回Society5.0 WG特別会合(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「ムロびよん」

■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