

第39回大学等環境安全協議会総会・研修発表会 プログラム（案）

日 時：2021年7月15日（木）13：00より

16日（金） 9：00より

会 場：富山高等専門学校 本郷キャンパス 階段教室（富山県富山市本郷町13）
および オンライン

形 式：オンサイトおよびオンラインのハイブリッド形式
ただし、状況によって完全オンラインとなる可能性があります

主 催：大学等環境安全協議会

共 催：富山高等専門学校

連絡先：富山高等専門学校・袋布昌幹（tafu@nc-toyama.ac.jp）

1日目 7月15日（木） 富山高等専門学校 階段教室

12：00 受付開始

13：00 挨拶

大学等環境安全協議会 会長 吉岡 敏明

文部科学省 大臣官房文教施設企画・防災部 部長 山崎 雅男

富山高等専門学校 校長 賞雅 寛而

【研修発表会】

13：15 特別講演

「国際的な環境政策の流れと我が国の環境安全が進む方向性について」

オフィス西田代表，富山高等専門学校シニアフェロー 西田 純

14：15 特別企画 —大学等教育研究機関におけるカーボン・ニュートラル推進—

14:15 趣旨説明

「教育研究活動におけるカーボン・ニュートラル推進（仮題）」

東京大学 環境安全研究センター 教授 辻 佳子

14:35 特別講演

「カーボン・ニュートラル×スマートキャンパス 5.0 宣言（仮題）」

広島大学 大学院先進理工系科学研究科 教授 松村 幸彦

15:05 ディスカッション

ファシリテーター 東京大学 環境安全研究センター 教授 辻 佳子

15:30 企業プレゼンテーション

【大学等環境安全協議会及び実務者連絡会 総会】

16:15 大学等安全協議会総会

1. 2020年度事業報告・決算報告
2. 2021年度事業計画・予算案
3. 表彰
4. 役員改選
5. その他

16:45 実務者連絡会総会

1. 2020年度事業報告・決算報告
2. 2021年度事業計画・予算案
3. その他

17:00 受賞講演

技術賞

琉球大学 古謝 源太

東北大学 三上 恭訓

功労賞

ヤマト科学株式会社 代表取締役社長 森川 智

17:30 事務連絡

2日目 7月16日(金) 富山高等専門学校 階段教室

【研修発表会】

9:00 プロジェクト報告 および 一般発表

9:00 プロジェクト報告

「実験排水からの微量有害物質の除去と排水事故時の対応強化(R2年度中間報告)」

○濱田 百合子、谷口 遥菜、富安 卓滋
(鹿児島大学)

- 9:20 プロジェクト報告
「安全講習用電子教材の開発」
○田中 信也¹、服部 徹太郎¹、吉岡 敏明¹、本間 誠¹、
三上 恭訓¹、中村 修²、藤井 邦彦²
(1 東北大学、2 筑波大学)
- 9:40 一般発表
「棚卸を兼ねた薬品管理システム移行の取り組み」
○荒川 等、本田 俊光、青木 隆昌
(九州工業大学)
- 10:00 一般発表
「化学物質の危険有害性に関するボイスアシスタントシステムの開発」
○富田 賢吾¹、原田 敬章¹、林 瑠美子¹、山口 佳宏²、喜多 敏博²
(1 名古屋大学、2 熊本大学)
- 10:20 プロジェクト報告
「大学教職員のための職長教育テキスト」
○田中 俊憲
(沖縄科学技術大学院大学)
- 10:40 一般発表
「化学物質管理支援システムを用いた全薬品棚卸の実施とその効果について」
○片山 謙吾、坂本 敬行、山口 佳宏
(熊本大学)
- 11:00 一般発表
「臭化水素酸を用いた酸抽出による水銀汚染堆積物の浄化」
○Willy Cahya Ngraha^{1,2}、石橋 康弘¹、広田 菜々¹、有菌 幸司¹
(1 熊本県立大学、
2 Indonesian Institute of Sciences (インドネシア科学研究所))
- 11:20 一般発表
「GHS 分類の危険有害性を伝えやすくするアプリケーションの開発」
○山口 佳宏¹、林 瑠美子²、喜多 敏博¹、富田 賢吾²
(1 熊本大学、2 名古屋大学)
- 11:40 一般発表
「大学校舎の大型改修工事に伴う有害・大量廃棄物の適正処理に向けた参与観察」
○榊原 洋子
(愛知教育大学)
- 12:00 閉会の辞
大学等環境安全協議会 副会長