

＜支部だより＞

北海道・東北支部

令和3年度北海道・東北支部の活動状況について報告します。

(支部事務局：宮城県保健環境センター)

1. 令和3年度北海道・東北支部総会（書面開催）

(担当：青森県環境保健センター)

(1) 期日 令和3年7月8日（木）

(2) 内容

ア 支部総会

①議事事項

- ・令和2年度事業報告について
- ・令和2年度収支決算報告について（監査報告）
- ・令和3年度支部事業計画（案）について
- ・令和3年度支部収支予算（案）について

②報告事項

- ・令和3年度全国環境研協議会第1回理事会の概要

イ 支部長表彰

芥川 智子 氏

(地方独立行政法人北海道立総合研究機構
産業技術環境研究本部エネルギー・環境・
地質研究所)

花石 竜治 氏

(青森県環境保健センター)

千崎 則正 氏

(岩手県環境保健研究センター)

梶谷 明弘 氏

(秋田県健康環境センター)

武 直子 氏

(新潟県保健環境科学研究所)

木原 敏博 氏

(札幌市衛生研究所)

2. 令和3年度環境測定分析統一精度管理ブロック会議（書面開催）

(担当：山形県環境科学研究センター)

(1) 期日 令和3年10月27日（水）

(2) 内容

- ①環境測定分析における留意点及び精度管理について
- ②質問、要望及び情報交換事項について

3. 第47回北海道・東北支部研究連絡会議（書面開催）

(担当機関：地方独立行政法人北海道立総合研究機構
産業技術環境研究本部エネルギー・環境
・地質研究所)

(1) 期日 令和3年10月1日（金）

(2) 内容

①共通課題討論

(共通)

- ・10年以上経過した分析機器の更新について
- ・全環研支部の会議・研修会の開催方法について（第1分科会：大気）
- ・大気自動測定機のペーパーレス化について
- ・航空機騒音測定機器の整備状況等について
- ・有害大気汚染物質モニタリング調査における実施状況について（第2分科会：水質）
- ・六価クロム測定方法及び定量下限について
- ・六価クロム環境基準見直しに伴う添加回収試験方法等について
- ②一般研究発表（3題）
- ・山形県における光化学オキシダントの実態調査と濃度予測
- ・ヘッドスペースGC/MSによる環境水中臭気物質の一斉分析方法について
- ・新潟県の主要河川底質の水銀形態について

4. 令和3年度北海道・東北支部酸性雨広域大気汚染調査研究専門部会（書面開催）

(担当機関：岩手県環境保健研究センター)

(1) 期日 令和4年3月8日（火）

(2) 内容

- ①全国環境研協議会酸性雨広域大気汚染調査研究専門部会の活動報告について
- ②令和3年度部会活動状況について
- ③令和4年度部会活動計画について
- ④酸性雨及び広域大気汚染等に関する提案・情報交換について
- ⑤研修企画提案について