

平成30年度温室効果ガス排出量算定方法検討会（第1回）

日 時：平成 31 年 2 月 1 日（金） 15：30～18：00

場 所：AP 虎ノ門 B ルーム

－ 議 事 次 第 －

1. 開 会

2. 議 事

- (1) 平成 30 年度温室効果ガス排出量算定方法検討会について
- (2) 2019 年に提出する温室効果ガスインベントリの算定方法について
- (3) インベントリ品質保証ワーキンググループについて
- (4) その他

3. 閉 会

【配付資料】

座席表

- 資料 1 平成 30 年度 温室効果ガス排出量算定方法検討会の開催について
- 資料 2－1 2019 年に提出する温室効果ガスインベントリの算定方法について(案)
- 資料 2－2 エネルギー・工業プロセス分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 2－3 運輸分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 2－4 HFC 等 4 ガス分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 2－5 農業分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 2－6 土地利用、土地利用変化及び林業（LULUCF）分野における排出・吸収量の算定方法について(案)
- 資料 2－7 廃棄物分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 2－8 NMVOC 分野における排出量の算定方法について(案)
- 資料 3 平成 30 年度温室効果ガスインベントリ品質保証ワーキンググループ（QAWG）について
- 資料 4 今後のスケジュールについて
- 参考資料 1 各分科会の委員名簿
- 参考資料 2 各分科会の議事概要
- 参考資料 3 各分科会の検討課題及び対応方針（一覧表）(案)
- 参考資料 4 2017 年度（平成 29 年度）の温室効果ガス排出量（速報値）について
- 参考資料 5 パリ協定下の温室効果ガスインベントリに関する COP24 決定について
- 参考資料 6 2006 年 IPCC ガイドラインの 2019 年改良版の作成状況について
- 参考資料 7 アジアにおける温室効果ガスインベントリ整備に関するワークショップ第 16 回会合（WGIA16）の結果について
- 参考資料 8 IPCC 排出係数データベース（EFDB）の登録支援等について

平成30年度 温室効果ガス排出量算定方法検討会委員名簿

長田 隆 国立研究開発法人 農業・食品産業技術総合研究機構
畜産研究部門 畜産環境研究領域 水環境ユニット長
(農業分科会 座長)

酒井 伸一 京都大学 環境安全保健機構附属環境科学センター 教授
(廃棄物分科会 座長)

◎大聖 泰弘 早稲田大学大学院 次世代自動車研究機構 特任研究教授
(運輸分科会 座長)

丹下 健 東京大学大学院 農学生命科学研究科長 農学部長
(森林等の吸収源分科会 座長)

中根 英昭 高知工科大学 環境理工学群 教授
(HFC等4ガス分科会 座長)

南斉 規介 国立研究開発法人 国立環境研究所 国際資源循環研究室長
(NMVOC分科会 座長)

森口 祐一 東京大学大学院 工学系研究科 都市工学専攻 教授
(エネルギー・工業プロセス分科会 座長)

(敬称略・五十音順 (◎は検討会座長))