

## 2022年度エネルギー起源CO<sub>2</sub>及び非エネルギー起源CO<sub>2</sub>の削減効果算出のための勉強会

### 1. 開催趣旨

「脱炭素社会を支えるプラスチック等資源循環システム構築実証事業」の重要な目的の一つにエネルギー起源CO<sub>2</sub>排出量を削減することとなっています。

この度、エネルギー起源CO<sub>2</sub>及び非エネルギー起源CO<sub>2</sub>の削減効果算出のための勉強会を開催することといたしました。

参加を希望される場合には、裏面の参加申込用紙にご記入いただき、2022年8月26日（金）までに、メールもしくはFAXにて事務局までご提出いただきますようお願いいたします。

### 2. 開催時期

2022年9月9日（金） 13時30分～17時40分

### 3. 開催方法

会場（馬事畜産会館2階大会議室）及びZoomによるオンライン併用

### 4. 対象事業者

間接補助事業者、委託事業者等

### 5. 勉強会の内容

1) 講師：東京大学 未来ビジョン研究センター 准教授 菊池 康紀 氏

#### 2) 座学の内容

- エネルギー起源CO<sub>2</sub>及び非エネルギー起源CO<sub>2</sub>について
- エネルギー起源CO<sub>2</sub>及び非エネルギー起源CO<sub>2</sub>算定にあたっての留意事項
  - ・フォアグラウンドデータ及びバックグラウンドデータの設定
  - ・フローのバウンダリーの整合
  - ・実証で計測すべきデータ
- エネルギー起源CO<sub>2</sub>及び非エネルギー起源CO<sub>2</sub>算定の実例

#### 3) 質疑応答

以上