

**● バイオガスマイスター初級(Basic Course)認定者決定(2022-3-3)**

当協会は、バイオマスを利用した再生可能エネルギー創出技術であるメタン発酵処理技術の普及を推進しています。その一環として宮代プロジェクトの活動で昨年12月にバイオガスマイスター講座「第1回・基礎的知識研修講座」を開催し、引き続き2月に第一回オンラインによる理解度テスト(認定試験)を実施しました。その結果7名の方が所定の成績を修められ、バイオガスマイスター初級(Basic Course)として認定されました。



詳細は宮代プロジェクトのバイオガスマイスター研修講座ページを参照ください。

**● REPA オンライン勉強会【第四回】(2022-3-26)**

3月26日(土)17:00からSkypeでのREPAオンライン勉強会を開催しました。

今回は、当協会正会員 野池達也様より「水素エネルギーの重要性」と題して微生物(水素生成細菌群)による水素発生の特徴及び二相式水素回収プロセス、さらに下水汚泥メタン発酵からのバイオガス改質による水素生産技術の展望について詳しく解説をしていただきました。



勉強会の資料及び動画は会員専用HP【情報交換室】ページよりご覧頂けます。

**● REPA 事務局会議開催(2022-3-27)**

2022年3月27日(日)17時よりREPA事務局会議をオンラインで実施しました。

三井物産環境基金「宮代プロジェクト」及び令和3年度のREPAの会計状況、バイオガスマイスター認定制度および商標登録、マルウェア”Emotet”感染によるなりすましメールの蔓延状況注意喚起、総会日程、霊山春の集いなどが話し合われました。 会員の方は会員専用HPから議事録を閲覧できます。