

令和2度 第2回 都民を対象としたテーマ別環境学習講座

～水素エネルギーから見る未来～

東京都環境公社の 水素エネルギー普及啓発の取組



水素情報館 東京スイソミルについて

2016年7月26日 開所式開催
(翌7月27日から一般公開)



スイソソ



エレレ



サンソソ

ミズジイ

*「スイソミル」

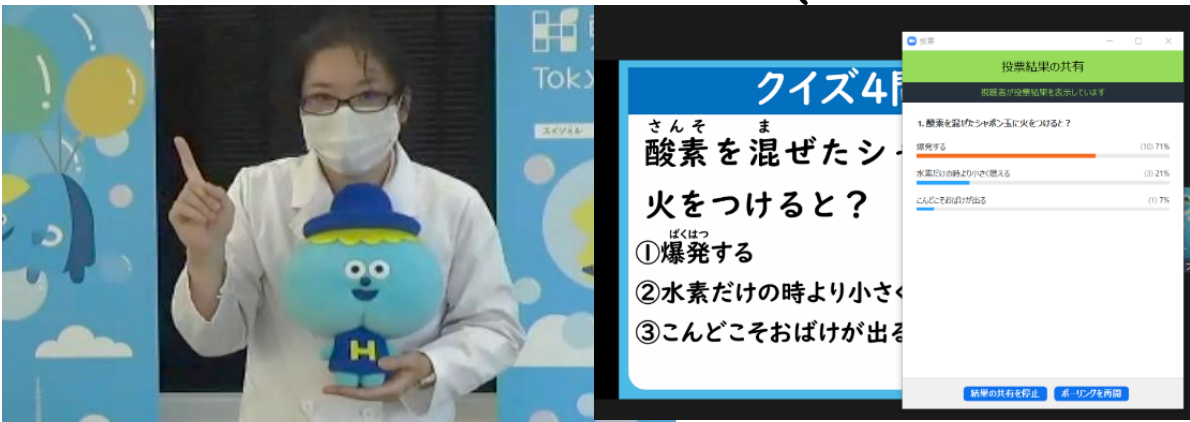
⇒目に見えない水素に対し、具体的なイメージを持ってもらうこと。

英語のmillに例えて、水素エネルギーについて、内容を噛み砕いて分かりやすく伝えることを意図。

様々なイベント

イベントの開催

スイソミルクイズ大会(オンライン)



週末イベント・期間限定イベント等
(現在は中止)



都民向け・教員向け講座



勉強会・講習会



2020年度「高圧ガス製造保安責任者」試験勉強会

水素ステーション運営に必要な資格「高圧ガス製造保安責任者」国家資格における「法令」科目の勉強会を実施します！

水素ステーションの普及に当たっては、高規格インフラである水素ステーションの整備が不可欠です。このため国は水素ステーションの安全な運営を確保するため、高規格な資格を持つ人材に水素ステーションの整備・運営を担わせる中、高圧ガス製造保安責任者(以下「高圧ガス製造保安責任者」)の取得が必須となります。本勉強会では、今年度から試験科目が変更となる「法令」科目の勉強会を実施し、高圧ガス製造保安責任者の取得に必要となる「法令」科目の勉強会を実施します。試験の確率の向上を図ります。申し込みは先着順となります。

目的 2020年10月7日(水)
10:00~17:00

場所 東京理科大学 会議室
〒100-8302 東京都千代田区千代田1-3-1
E-mail: system@tokai-u.ac.jp
FAX: 03-5466-8782

講師 中野 和彦 氏
東京理科大学 工学部 教授
高圧ガス製造保安責任者(法令)科目の試験委員

参加費 無料
※お申し込みいただいた方には、試験委員から試験対策のアドバイスをさせていただきます。

申し込み 2020年10月30日(金) 17:00まで

申し込み先 試験委員事務局
〒100-8302 東京都千代田区千代田1-3-1
E-mail: exam@tokai-u.ac.jp
電話: 03-5466-2100

主催 2020年11月8日(日)
東京理科大学 工学部 教授会

協賛 高圧ガス製造保安責任者試験勉強会

お問い合わせ 高圧ガス製造保安責任者試験勉強会事務局
〒100-8302 東京都千代田区千代田1-3-1
E-mail: exam@tokai-u.ac.jp
電話: 03-5466-2100

開催日 2020年12月~2021年1月

参加費 無料

高圧ガス製造保安責任者試験勉強会

様々なイベント

地域イベントへの出展・協力



区市町村
環境フェア

小学校向け出前授業



創エネあかりパーク



出前授業やイベントでの実験を体験

実験 1 : 水素の重さは？

実験 2 : 水素の反応は？