

Znak: W/180/IGG/2024

Warszawa, 05.08.2024 r.

Komunikat IGG Nr 51/2024  
Izby Gospodarczej Gazownictwa



# JAPAN HYDROGEN TOUR

Członkowie  
Izby Gospodarczej Gazownictwa

W dniach **12-19 października 2024 r.** Izba Gospodarcza Gazownictwa organizuje  
**JAPAN HYDROGEN TOUR** - wyjazd studyjny do Japonii – edycja II

**Podczas 6 dniowego pobytu w Japonii uczestnicy wyjazdu odwiedzą:**

- NEDO – Organizację Rozwoju Nowej Energii i Technologii Przemysłowych
- FREA – Instytut Badań nad Energią Odnawialną w Fukushima należącym do Narodowego Instytutu Zaawansowanych Nauk i Technologii Przemysłowych (AIST)
- Centrum Wodorowe Fukushima (FH2R) – największy na świecie zakład produkcyjny wodoru wykorzystujący energię odnawialną
- Zakład demonstracyjny SPERA HYDROGEN należący do Chiyoda Corporation
- Kawasaki Heavy Industries - pierwsza na świecie instalacja kogeneracji w obszarze miejskim z wykorzystaniem 100% wodoru
- Terminal Hy Touch w Kobe, gdzie wodór przechowywany jest w formie skroplonej
- CRS RIKEN (Center for Sustainable Resource Science) – jednostka badawcza w ramach RIKEN, w jednym z wiodących japońskich instytutów badawczych.

Uczestnikom wyjazdu zapewniamy także możliwość spotkań i rozmów w trakcie zwiedzania obiektów, m.in. z przedstawicielami Japan Hydrogen Association, przedstawicielami Organizacji Rozwoju Nowej Energii i Technologii Przemysłowych (NEDO) - Japońska strategia wodorowa.

Wszystkich zainteresowanych prosimy o przesyłanie wypełnionych zgłoszeń na adres [office@igg.pl](mailto:office@igg.pl) do **6.09.2024 r.**

Wychodząc z potrzeby Państwa zainteresowania możliwością wdrażania nowych technologii wodoru/amoniaku zapraszamy do udziału w wyjeździe studyjnym do Japonii „JAPAN HYDROGEN TOUR” – edycja II.

Agenda wyjazdu oraz formularz zgłoszeniowy w załączeniu.

Grupa uczestników wyjazdu 20 osób, decyduje kolejność zgłoszeń.

Serdecznie zapraszamy do udziału.

Dyrektor  
Izby Gospodarczej Gazownictwa

  
Teresa Laskowska