産業労働局長の海外出張について

1 出張者・出張先

産業労働局長 坂本 雅彦 オランダ(アムステルダム・ロッテルダム) ドイツ(エッセン、デュッセルドルフ、ハンブルク、ベルリン)

2 出張期間

令和5年10月24日 (火曜日) から令和5年11月1日 (水曜日) まで (6泊9日)

3 出張目的

・ 将来のエネルギーの安定確保と脱炭素化を目指し、電力の需給や水素エネルギーなど先進的な 取組を展開する欧州のエネルギー関連企業等と今後の脱炭素化の方向性などについて、意見交 換を実施。また、都においても有意義な取組については連携に向けた協議を実施

4 経費

1,933,910 円

5 同行者数

3名

6 出張の日程

10月24日(火)

○移動日(出発日)

10月25日(水)

○アムステルダム港へのヒアリング

10月26日(木)

- ○JETRO アムステルダム事務所へのヒアリング
- ○オランダのガス等インフラ事業者へのヒアリング
- ○再生可能エネルギー事業者へのヒアリング

10月27日(金)

○ドイツのガス等インフラ事業者へのヒアリング

- ○エネルギー事業者へのヒアリング
- ○水素製造設備視察
- 10月29日(日)
- ○水素列車等の視察
- 10月30日(月)
- ○水素取引を推進する財団へのヒアリング
- ○水素・充電インフラ支援機関へのヒアリング
- 10月31日(火)
- ○自動車業界団体等との意見交換
- <帰国>
- 11月1日(水)
- ○移動日 (帰国日)

7 出張の成果

- ○港湾施設等を訪問し、港湾地区における水素関連プロジェクトの現状や、今後の展開可能 性等について、意見交換を実施した。
- ○ジェトロアムステルダム事務所では、欧州における気候変動対策として、欧州脱炭素パッケージや水素の製造、輸送、利用について意見交換を実施し、欧州の状況を把握した。
- ○ガスインフラ事業者では、インフラ整備(輸入、貯蔵、輸送、エネルギーシステム等)や欧州におけるパイプライン網の現状や今後整備計画について意見交換を行い、情報やノウハウを得た。
- ○再生可能エネルギー事業者では、洋上風力を活用したグリーン水素事業や再エネ発電とダ イナミックプライシングについて意見交換を行い、情報を得た。
- ○エネルギー事業者では、脱炭素化に向けた水素発電の取組について意見交換を行い、情報 を得た。
- ○水素製造設備では産業プロセスで生じるCO2を活用した大規模な水素の製造プロセスを 確認するとともに、水素列車の視察では、世界で初となる水素が鉄道で活用されている状況 について、確認することができた。
- ○水素取引を推進する財団では、ドイツ政府の支援スキームや水素取引の動向について情報を得て、今後も継続して意見交換を実施するとともに、水素普及に向けた先進的取組である ことから、連携に向けた協議を行うこととした。
- ○水素・充電インフラ支援機関では、ドイツにおける水素ステーションや充電インフラ整備

に関する計画や取組について、都の取組と比較しながら意見交換を行った。

- ○自動車業界団体では、ドイツにおける e モビリティの現状や CO2 に関する法規制や自動車、トラック、水素などの状況を把握した
- ○自動車業界の動向や国の支援策について、関連企業等を訪問し、欧州における脱炭素化を 取り巻く現状や、今後の展開可能性等について、意見交換を行い、エネルギーの脱炭素化に 関する情報やノウハウを得た。

【お問い合わせ先】

産業労働局産業・エネルギー政策部計画課 電話 03-5320-4863