

再生可能エネルギー推進協会 第6回 勉強会

2022年

12月3日 土 14:00-16:15

詳細スケジュール

第1部 犬竹正明様の講演

14:00 開会、野池先生より犬竹先生のご紹介

14:15 東北大学名誉教授犬竹正明様「宇宙における環境問題」のご講演及び質疑応答

講演要旨

最近、宇宙ゴミの人工衛星衝突と小惑星の地球衝突という宇宙環境問題が深刻化しつつある。その解決には大出力レーザー生成プラズマや高性能プラズマ推進機の利用が期待される。この場合、宇宙におけるエネルギー源が問題となる。太陽光発電は地球近傍では利用できるが、火星以遠の深宇宙では難しい。現在は小型原子炉の利用が想定されているが、将来は中性子発生が少ない先進核融合エネルギー利用の大推力核融合プラズマロケットが望ましい。今後、大学等における先進核融合の開発研究と人材育成が大切である。

第2部 金子美登様を偲ぶ会

15:30 犬竹先生、野池先生、大沼豊様 による鼎談（ていだん）

犬竹先生：金子さんとの関係、偉業

野池先生：霊山プロジェクトへの橋渡し

大沼豊様：金子さんの霊山プロジェクトへの貢献 など

16:15 閉会

場所：Zoon オンライン

参加ご希望の方へはZoomID,パスコードをご連絡します

お申し込み
お問い合わせ

NPO法人再生可能エネルギー推進協会 事務局
<http://www.repa-npo.com>