

産業構造審議会 グリーンイノベーションプロジェクト部会
エネルギー構造転換分野ワーキンググループ（第5回）

議事次第

令和3年8月24日
16:00～18:00
オンライン開催

1. 開会
2. 個別プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案）について
 - ① 製鉄プロセスにおける水素活用
 - ② 燃料アンモニアサプライチェーンの構築
3. 閉会

<配付資料一覧>

- | | |
|-------|---|
| 資料1 | エネルギー構造転換分野ワーキンググループ委員名簿 |
| 資料2 | 本日の議論の進め方 |
| 資料3 | 「製鉄プロセスにおける水素活用」プロジェクトの研究開発・社会実装の方向性 |
| 資料4 | 「製鉄プロセスにおける水素活用」プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案） |
| 資料5 | 「燃料アンモニアサプライチェーンの構築」プロジェクトの研究開発・社会実装の方向性 |
| 資料6 | 「燃料アンモニアサプライチェーンの構築」プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案） |
| 資料7 | 林委員からの意見 |
| 参考資料1 | 東北大学 植田教授からの意見 |
| 参考資料2 | 京都大学 柏谷教授からの意見 |
| 参考資料3 | 産業技術総合研究所 島田特別顧問からの意見 |
| 参考資料4 | クリーン燃料アンモニア協会 村木代表理事からの意見 |
| 参考資料5 | 「製鉄プロセスにおける水素活用」プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案）に対する意見公募手続の結果について |
| 参考資料6 | 「燃料アンモニアサプライチェーンの構築」プロジェクトに関する研究開発・社会実装計画（案）に対する意見公募手続の結果について |