

平成 31 年 2 月 28 日

平成 30 年度活動報告

次世代エネルギーシステムタスクフォース

1. メンバー（最終，各組織代表者のみ）

（筑波大学シス情）石田政義，（筑波大学数理物質）中村潤児，（日本自動車研究所）黒田英二，（国土政策技術総合研究所）足永靖信，（物質・材料研究機構）西村睦，（産業技術総合研究所）岸本治夫，（日立製作所）垣花祐，（関彰商事）山内一夫，（安藤ハザマ）岩本吉隆，（日本エアリキード）那須昭宣，（神戸製鋼所）藤澤彰利，（菱電商事）田中文章，（東京ガスケミカル）加藤 要，（日鉄住金 P&E）新妻大明，（茨城県）伊佐間久，（つくば市）嶋崎道德

2. タスクフォース会合

- (1) 第一回 TF 研究交流センター第一会議室 8 月 21 日（水）10:00～12:00
- (2) 第二回 TF 研究交流センター第五会議室 11 月 8 日（木）10:30～12:30
- (3) 第三回 TF 研究交流センター第一会議室 1 月 25 日（金）10:30～12:30
- (4) 第四回 TF 研究交流センター第二会議室(A) 3 月 4 日（月）10:30～12:30（予定）
- (5) 第五回 TF 研究交流センター第一会議室 3 月 28 日（木）10:30～12:30（予定）

3. 具体的活動

- (1) 神栖市水素エネルギー利活用戦略検討協議会
- (2) いばらき水素利用促進協議会
- (3) 水素活用先進地視察（10 月 18 日（木） 福島再生可能エネルギー研究所）
- (4) いばらき水素利用シンポジウム（11 月 28 日（水） 茨城県市町村会館）
- (5) 日本自動車研究所との情報交換（11 月 8 日（木） 筑波大学 3F320 会議室）
- (6) 茨城県への水素ステーション誘致に関するアイデア抽出
- (7) メタノール水エネルギーキャリアに関する予備検討
- (8) 安藤ハザマプロジェクトへの協力
- (9) COCN との連携模索
- (10) 未来エネルギーシステムデモンストレーションモデル製作
- (11) 筑波大学キャンパス水素化構想検討

以 上

平成 31 年 2 月 28 日

平成 31 年度活動予定

次世代エネルギーシステムタスクフォース

1. 水素ステーション誘致促進活動

共同事業体方式へのサポート
茨城県独自利用（再エネ連系，農業とのコラボ等）の提案
水素等次世代エネルギーシステム社会実装の構想とりまとめ

2. 茨城県エネルギー施策支援

水素関連シンポジウム等への協力

3. その他

タスクフォースにて新規（水素以外）課題などの洗い出し
“SDGs” への提案策定
筑波大学キャンパス内水素ステーション構想の具現化
安藤ハザマプロジェクトへの協力

4. 所感

安藤ハザマが進めるプロジェクトがスタートし、さらにこれまで積み上げてきた研究成果や構想に COCN 等が着目し協力を依頼されるなど、具体的な社会実装と実証ができる機運が高まってきている。

以 上