

固体高分子形燃料電池技術開発に係る有識者委員会
プログラム

開催日時：平成21年12月3日（木）12：30～16：00（予定）

開催場所：国際交流館 プラザ平成 国際交流会議場

（敬称略）

- 12：30-12：40 来賓挨拶等
- 12：40-12：55 定置用燃料電池の現状と今後に向けて 株式会社 ENEOS セルテック 池松正樹
- 12：55-13：10 燃料電池自動車開発の現状と今後に向けて 社団法人日本自動車工業会 河津成之
- 13：10-13：25 PEFC 技術現状と課題 独立行政法人産業技術総合研究所 安田和明
- 13：25-13：45 「PEFC 実用化推進技術開発」計画案
独立行政法人新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO） 細井敬

- 休憩 / レイアウト変更 -

- 13：55-15：55 パネルディスカッション
- 15：55-16：00 閉会挨拶

固体高分子形燃料電池技術開発に係る有識者委員

- | | | |
|------|-------|------------------------------------------------------|
| 委員長 | 石谷久 | 国立大学法人東京大学 名誉教授 |
| 副委員長 | 渡辺政廣 | 国立大学法人山梨大学 燃料電池ナノ材料研究センター長 |
| 委員 | 山崎陽太郎 | 国立大学法人東京工業大学 大学院
総合理工学研究科 物質科学創造専攻 教授 |
| | 石田建一 | 積水ハウス株式会社 温暖化防止研究所 所長 |
| | 岡田佑 | 社団法人全国乗用自動車連合会 技術環境委員会 委員長 |
| | 狩集浩志 | 株式会社日経 BP 社 日経エレクトロニクス編集 記者 |
| | 河津成之 | 社団法人日本自動車工業会 燃料電池自動車分科会 分科会長 |
| | 池松正樹 | 株式会社 ENEOS セルテック 常務取締役 横浜開発センター長 |
| | 田畑健 | 社団法人日本ガス協会 技術開発部長 |
| | 篠原和彦 | 日産自動車株式会社 総合研究所燃料電池研究室 主管研究員 |
| | 里見知英 | 燃料電池実用化推進協議会 企画第2部 部長 |
| | 安田和明 | 独立行政法人産業技術総合研究所 ユビキタスエネルギー研究部門
次世代燃料電池研究グループ リーダー |

以上