

北海道水素地域づくりプラットフォーム 平成30年度第1回会合

『座長・座長代理・講師のご紹介』

座長

さえき ひろし
佐伯 浩氏

北海道大学名誉教授（元北海道大学総長）

昭和41年 北海道大学大学院工学研究科
土木工学専攻修士課程 修了
昭和41年 北海道大学工学部 講師
昭和41年 運輸省港湾建設局第二港湾建設局
京浜港工事事務所 運輸技官
昭和43年 北海道大学工学部 助教授
昭和59年 北海道大学工学部 教授
平成15年 北海道大学 副学長
平成19年 国立大学法人北海道大学 総長
平成25年 国立大学法人北海道大学 名誉教授



座長代理

ちかひさ たけみ
近久 武美氏

北海道大学大学院工学研究院 特任教授

昭和51年 北海道大学工学部機械工学第二学科
卒業
昭和53年 北海道大学修士課程 修了
昭和54年 米国ウイスコンシン大学修士課程 修了
昭和57年 北海道大学博士課程 修了
昭和57年 北海道大学工学部機械工学科 講師
昭和59年 北海道大学工学部機械工学科 助教授
平成15年 北海道大学大学院工学研究科
エネルギー環境システム専攻 教授（現 特任教授）



ささき かずなり

佐々木 一成 氏

九州大学副学長・主幹教授

水素エネルギー国際研究センター長
次世代燃料電池産学連携研究センター長
大学院工学研究院機械工学部門 教授
カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 主任
研究者



1987年東京工業大学工学部無機材料工学科卒業。
1989年東京工業大学大学院理工学研究科原子核
工学専攻修士課程修了。1993年スイス連邦工科大学
チューリッヒ校工学博士号取得。

1995年ドイツ・マックスプランク固体研究所招聘客員研究員。
2005年より工学研究院・教授。2011年、主幹教授。現在、九州大学副学
長（産学官連携担当）、主に、固体酸化物形および固体高分子形燃料電
池の材料・プロセス研究に従事し、九大「水素プロジェクト」を先導している。

よねやま たかし

米山 崇 氏

公益財団法人 鉄道総合技術研究所
車両制御技術研究部 水素・エネルギー研究室
主任研究員



2004年3月 早稲田大学大学院 理工学研究科
電気工学専攻修了（修士課程）

2004年4月 （財）鉄道総合技術研究所 入所

2008年4月～2011年3月 東日本旅客鉄道株式会社 出向
（首都圏の在来線の電車の定期検査・故障対応に従事）
出向期間を除き、入所以来、燃料電池電車の開発に従事

現在 車両制御技術研究部 水素・エネルギー研究室 主任研究員
技術士（電気電子部門）