

NEDOプロジェクトセミナー タイムテーブル

6月20日(水)				6月21日(木)				6月22日(金)			
分野	時刻	発表内容	講演者	分野	時刻	発表内容	講演者	分野	時刻	発表内容	講演者
				バイオマス	10:10～10:30	バイオマスエネルギーの現状とNEDOの取り組み	森嶋 誠治 主任 研究員	風力・海洋	10:00～10:20	風力発電・海洋エネルギーのNEDOの取り組み	田窪 祐子 主任 研究員
					10:30～11:00	セルロース系エタノールの技術開発について	河守 正司 主査		10:20～10:50	着床式洋上風力発電に関するNEDOの取り組み	久保 篤彦 主査
					11:00～11:30	バイオジェット燃料の技術開発について	荒巻 聡 主査		10:50～11:20	次世代浮体式洋上風力発電に関するNEDOの取り組み	岡田 尚浩 主任
					11:30～12:00	バイオマスエネルギーの地域自立化に向けて	中島 洋平 主査		11:20～11:50	風車運用高度化に関するNEDOの取り組み	高木 智洋 主査
									11:50～12:10	海洋エネルギーに関するNEDOの取り組み	遠藤 航介 職員
休憩				休憩				休憩			
再エネ全般	13:30～14:00	再生可能エネルギーの現状とNEDOの取り組み	若林 節子 主幹	再エネ全般	13:00～13:30	再生可能エネルギーの現状とNEDOの取り組み	若林 節子 主幹	太陽光発電	13:00～13:30	太陽光発電に関するNEDOの取り組み ー現状と課題、新たな可能性ー	山田 宏之 主任 研究員
国際	14:00～14:20	再生可能エネルギー分野における国際連携の取り組み	馬場 恵里 主査	水素・燃料電池	13:30～13:50	水素社会の実現を目指して	生田目 修志 統 括研究員		13:30～14:00	太陽電池技術開発の取組と最新の成果	佐藤 剛彦 主査
地熱・熱利用	14:20～14:50	再生可能エネルギー熱利用の現状とNEDOの取り組み	増田 敏也 主任		13:50～14:10	定置用燃料電池プロジェクトについて	韭澤 仁 主査		14:00～14:30	太陽光発電システム技術開発 ーシステム効率向上を目指してー	近藤 信義 主査
	14:50～15:20	地熱開発の現状とNEDOの取り組み	加藤 久遠 主任 研究員		14:10～14:30	水素エネルギーを用いた移動体とインフラ関連プロ ジェクトについて	豊田 あかり 職 員		14:30～15:00	太陽光発電システムの安全確保の取り組み	森田 正 専門調 査員
					14:30～14:50	大規模水素利用プロジェクトについて	吉田 勇一 主査		15:00～15:30	太陽電池のリサイクル技術開発	嶋田 聡 主査
					14:50～15:10	再生可能エネルギー由来水素の活用検討プロジェク トについて	原田 信 主査		15:30～16:00	ZEB実現に向けた太陽光発電システム技術開発	楠原 賢治 主査
									16:00～16:30	太陽光発電システム搭載自動車の可能性検討について	長谷川 真美 主 任