

新エネルギーが拓く低炭素社会

日時：2010年7月17日(土) 13:00 - 17:45

会場：東京大学大学院総合文化研究科・教養学部 18号館ホール

参加費：無料

プログラム

13:00

開会挨拶

中野義昭 (先端科学技術研究センター所長)

13:10 ~ 13:55

「バイオマス利活用システムの構築に向けて」

望月和博 (生産技術研究所)

14:00 ~ 14:45

「生きた微生物を使う光エネルギー変換」

橋本和仁 (大学院工学系研究科)

14:50 ~ 15:35

「持続可能社会を支える風力エネルギー」

荒川忠一 (大学院工学系研究科)

15:40 ~ 16:25

「進化する太陽光発電」

瀬川浩司 (先端科学技術研究センター)

16:30 ~ 17:15

「スマートグリッドの実現に向けて」

荻本和彦 (生産技術研究所)

17:15

産学連携新エネルギー研究施設プロジェクト紹介

①NEDO技術開発機構

「循環社会構築型光触媒産業創成プロジェクト」

②エネルギー環境技術国際研究拠点

「ポストシリコン超高効率太陽電池の研究開発」

③最先端研究開発プログラム

「低炭素社会に資する有機系太陽電池の開発」

山下 秀 (先端科学技術研究センター)

17:30

「自然エネルギーの世界~未来を拓くテクノロジー~」 概要

飯田 誠 (教養学部附属教養教育高度化機構)

17:45

閉会挨拶

瀬川浩司 (先端科学技術研究センター附属
産学連携新エネルギー研究施設長)

総合司会 松本真由美 (先端科学技術研究センター)