

日本学術振興会次世代の太陽光発電システム第175委員会
第4回次世代シリコン太陽電池分科会研究会プログラム

日時：2016年2月22日（月）13時～17時30分

場所：豊田工業大学本館ホール（1号棟3F）

前半：座長 宇佐美 徳隆（名古屋大学）

13：00～13：05 「はじめに」

豊田工大 大下 祥雄

13：05～13：45 「試作ラインの紹介と最近の技術動向」

明治大学 中村 京太郎

13：45～14：25 「太陽電池パネルの寿命予測技術開発の進捗状況報告」

日清紡ホールディングス 仲濱 秀斉

14：25～14：35 休憩

後半：座長 新船 幸二（兵庫県立大学）

14：35～15：15 「ウエハー洗浄とテクスチャー形成の新技術」

攝津製油 寺尾 幸泰

15：15～15：55 「ゲート絶縁膜の2次元均一性と信頼性」

筑波大学 蓮沼 隆

15：55～16：35 「結晶シリコン太陽電池に関する最近の動向」

資源総合システム 荒谷 復夫

16：35～16：45 休憩

16：45～17：20 施設見学

17：20～17：30 「おわりに」

兵庫県立大学 新船 幸二