

**令和5年度産業技術連携推進会議
ナノテクノロジー・材料部会総会等 開催要領**

日時 : 令和6年2月1日(木) 総会:13時30分～17時10分
令和6年2月2日(金) 見学会
場所 : 国立研究開発法人産業技術総合研究所 臨海副都心センター
(〒135-0064 東京都江東区青海2-3-26)
見学会 : nano tech 2024 (東京ビックサイト:東京都江東区有明3-11-1)

【2月1日(木)】…第一会議室[別館 11 階 11205～6]

—受 付— 13時00分～13時30分

1. 開会挨拶 13時30分～13時35分
産総研 ナノテクノロジー・材料部会 部会長
佐々木 毅

2. 講演 13時35分～15時05分

(1) 13時35分～13時55分(20分)

「地域イノベーション創出に向けた産総研の取り組み」

産総研 企画本部 地域部 次長
大花 継頼

(2) 13時55分～14時15分(20分)

「北陸デジタルものづくりセンターの開所について」

産総研 北陸デジタルものづくりセンター センター長
芦田 極

(3) 14時15分～14時35分(20分)

「ナノマテリアル試作・評価プラットフォームの開所について」

産総研 東北センター 産学官連携推進室長
相澤崇史

(4) 14時35分～15時05分(20分)

「地域 OI 強化事業への高分子分科会の取り組み」

産総研 材料・化学領域 機能化学研究部門
大石 晃広

《休憩》

15時05分～15時30分

3. 分科会報告 15時30分～16時40分
(各分科会10分)

【司会】片岡 泰弘 副部長(あいち産業科学技術総合センター)

- ① セラミックス分科会 産総研 永田 夫久江
- ② ガラス材料技術分科会 東京都立産業技術研究センター 田中 実
- ③ 高分子分科会 岐阜県産業技術総合センター 道家 康雄
- ④ 紙・パルプ分科会 愛媛県産業技術研究所 重松 博之
- ⑤ 木質科学分科会 香川県産業技術センター 大北 一也
- ⑥ 繊維分科会 滋賀県東北部工業技術センター 今道 高志
- ⑦ 素形材分科会 滋賀県東北部工業技術センター 安田 吉伸

4. 議論 16時40分～17時00分

5. 閉会挨拶／事務連絡 17時00分～17時10分

6. 見学会

翌日(2日・金曜日)の見学会は、下記展示会への参加を見学会の代替といたします。

Nano tech 2024 第23回 国際ナノテクノロジー総合展・技術会議
(東京ビッグサイト東ホール、東京都江東区有明3丁目11-1)

本展示会は「事前来場登録制」です。

見学される方は事前に登録いただくと、当日並ばずにご入場できます。

以上