

高分子学会北陸支部平成 25 年度富山地区講演会・高分子交流会（富山）

主題：繊維・高分子材料の最先端技術

趣旨：高分子学会北陸支部では、各地区会員の研究・開発能力の向上を図ることを目的とし、毎年各地区毎に講演会を開催しております。本年度富山地区では、機能性高分子材料開発の新技术を主題とした講演会を企画いたしました。また、講演会に引き続き会員相互の親睦を兼ねて研究紹介等を中心とした交流会を開催いたします。多くの会員の方々の御参加を、お待ちしております。

主催：高分子学会北陸支部

会期：2013/12/13

[会場] 富山大学工学部中会議室

交通 富山地方鉄道市内電車、大学前駅下車 10 分

プログラム：

富山地区講演会（富山大学工学部中会議室）

13:15 講演 1 「高分子における光学特性（屈折率・複屈折）制御」

東京工業大学大学院理工学研究科物質科学専攻 教授 扇澤 敏明（おうぎざわ としあき）

14:15 講演 2 「水中での高分子自己組織体の形状制御」

兵庫県立大学大学院工学研究科物質系工学専攻 准教授 遊佐真一（ゆさ しんいち）

15:15 講演 3 「繊維延伸時のその場測定を使った繊維構造形成と強度発現に関する研究」

信州大学繊維学部 教授 大越 豊（おおこし ゆたか）

16:15 講演 4 「ピッチ系炭素繊維の機能と用途展開」

日本グラファイトファイバー株式会社営業部長 大野 秀幸（おおの ひでゆき）

高分子交流会(富山)（富山大学工学部中会議室）

18:00 新規正会員紹介

18:30 企業・研究機関紹介(各 5 分) 富山県工業技術センター、他
研究室紹介(各 5 分) 富山高専、富山県立大学、富山大学、

参加要領：参加費 無料 電子メールのSubject欄に「講演会・交流会参加申込」と記入し、本文に 氏名、所属（勤務先または学校名）、役職または学年、連絡先（住所、メールアドレス） 参加行事（講演会・交流会）を御記入のうえ、下記アドレス宛お送りください。ide@[eng.u-toyama.ac.jp](mailto:ide@eng.u-toyama.ac.jp)（当日受付有り）

締切：平成 25 年 12 月 6 日(金)

申込先：email: ide@[eng.u-toyama.ac.jp](mailto:ide@eng.u-toyama.ac.jp)

連絡先：email: takahiro@nc-toyama.ac.jp TEL 076-493-5480 富山高等専門学校物質化学工学科 高廣 政彦