

カーボン材料の可能性を探る

富山県立大学では、外部講師による講演や本学教員の研究成果などを「地域連携公開セミナー」として、地域の方々に公開しています。

今回は、(独)産業技術総合研究所 鹿田真一氏、(株)栗田製作所 西村芳実氏をお招きしてご講演いただきます。

皆様の多数のご参加をお待ちしております。

日時 平成26年4月21日(月) 14:00～17:15

場所 富山県立大学合同棟2階L-205会議室

概要:

ダイヤモンド、DLC膜、カーボンナノチューブ等のカーボン材料の開発事例、製品への適用事例についてご講演いただき、カーボン材料の機能性材料としての可能性・発展性について議論します。

PROGRAM

14:00-15:00 「ダイヤモンドの可能性を探る」

講師: (独)産業技術総合研究所 ユビキタスエネルギー研究部門総括研究主幹
(兼務:ダイヤモンドデバイスグループ長) 鹿田 真一 氏

15:00-16:00 「DLC膜の社会実装・道程と残積課題 -炭素系プラズマを用いたモノづくり-」

講師: 株式会社栗田製作所 特別顧問 西村 芳実 氏

(16:00-16:15 休憩)

16:15-17:15 「カーボンナノチューブを用いたポリマー系放熱材料の開発」

講師: 富山県立大学工学部機械システム工学科 准教授 真田 和昭

◆ 参加料 無料

◆ お申込み方法 別紙の申込書に必要事項をご記入の上、郵送、FAXまたはE-mailにて、富山県立大学地域連携センターへ4月17日(木)までにお申込みください。

【お問合せ先】

富山県立大学地域連携センター

〒939-0398 富山県射水市黒河 5180

TEL: 0766-56-0604 FAX: 0766-56-0391

E-mail: tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp

富山県立大学地域連携センター 行

平成26年度 第1回地域連携公開セミナー
参加申込書

○郵送の場合 〒939-0398 富山県射水市黒河 5180
富山県立大学地域連携センター

○FAXの場合 0766-56-0391

○E-mailの場合 tpu-liaison@pu-toyama.ac.jp

—以下、ご記入ください。—

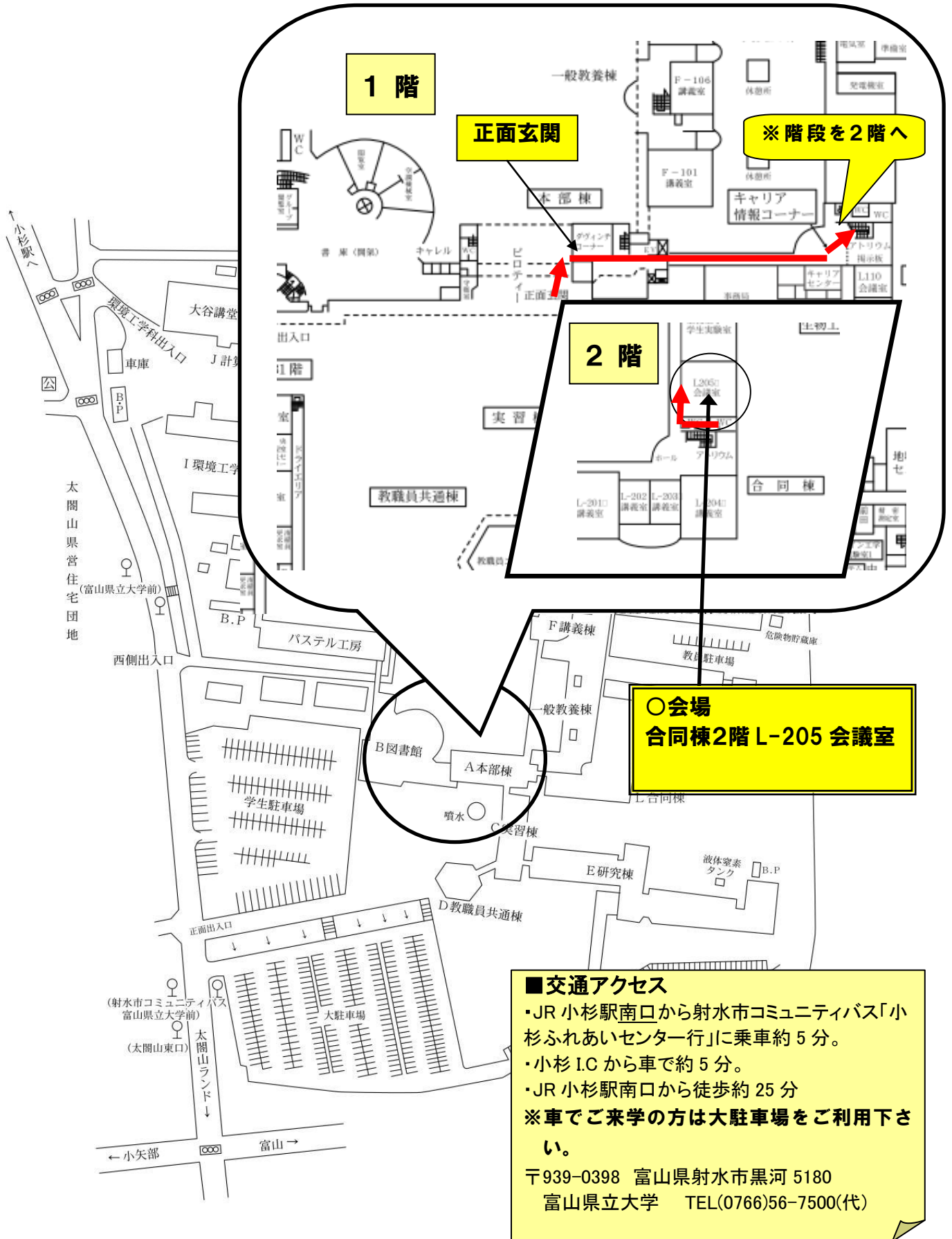
企業／団体名	
連絡先	TEL E-mail

	所属・役職	参加者名	交流会への参加の有無 (参加される場合は○をつけて ください。)
1			
2			
3			

<個人情報の取扱いについて>

本申込書に記載された個人情報は、受付時に受講者の確認を行うことや、止むを得ない事情により、日時、会場の変更があった場合にその連絡を行うために提出していただくものです。

○「会場のご案内」



1 階

正面玄関

※階段を2階へ

2 階

○会場
合同棟2階 L-205 会議室

■交通アクセス
 ・JR 小杉駅南口から射水市コミュニティバス「小杉ふれあいセンター行」に乗車約 5 分。
 ・小杉 IC から車で約 5 分。
 ・JR 小杉駅南口から徒歩約 25 分
 ※車でこ来学の方は大駐車場をご利用下さい。
 〒939-0398 富山県射水市黒河 5180
 富山県立大学 TEL(0766)56-7500(代)