

FAX 06-6452-3843

自然に学ぶものづくりフォーラム事務局 行

[第8回] 積水化学 自然に学ぶものづくりフォーラム 参加申込書

所属機関名

申込代表者名

連絡先／E-mail

TEL

FAX

※募集期間：2010年10月8日(金)必着。※申し込み多数の場合は抽選の上、当選者の方に招待状をお送りいたします。当選の発表は招待状の発送をもって代えさせていただきます。※ご記入いただいた個人情報は本フォーラムの実施目的以外には使用いたしません。(参加費無料／現地までの交通費等はご負担ください。)
■お問い合わせ先 TEL: 06-6452-3840(10:00～18:00／土・日・祝日を除く)

■お申し込みはホームページ・E-mail・はがきでも受け付けています。お申し込みの際は、氏名・フリガナ・住所・日中連絡がつく電話番号・FAX番号・メールアドレス・所属機関名(企業名・研究機関名・学校名等)・役職・参加人数・参加者氏名をご記入のうえ、ご応募ください。

ホームページ: <http://www.sekisui.co.jp> E-mail: shizen10@mash-japan.com

はがき：〒553-0003 大阪市福島区福島1-4-4 セントラル70ビル6階 「自然に学ぶものづくりフォーラム」係

基調・招待講演〈講師プロフィール〉

石田秀輝氏（東北太陽太陽院 教授）

1978年伊奈製陶株式会社(現 株式会社INAX)入社。企業における技術と環境のあり方について、社内外に多くの発信を続けてきた。2004年INAXを退職(現在技術顧問)、東北大学大学院環境科学研究所教授。ものづくりのパラダイムシフトに向けてさらに強い発信を国内外で続けている。特に2004年からは、自然のすごさを賜り活かすあたらしいものづくり「ネイチャー・テクノロジー」を提唱、また、環境戦略・政策を横断的に実践できる人材育成のための大学院『高度環境政策・技術マネジメント人材養成ユニット(SEMSat)』の設立に関わり、研究代表を務め、子供たちの環境教育にも積極的に取り組んでいる。

専門：地質・鉱物学をベースとした材料科学

高井 治氏（名古屋大学 教授）

1947年11月3日東京生まれ。1976年3月東京大学大学院工学系研究科博士課程金属工学専門課程修了、工学博士取得。1976年4月日本学术振興会奨励研究員（東京大学工学部で従事）、10月より東京大学工学部金属材料学科助手および講師、1987年4月より関東学院大学工学部講師および助教授、1992年4月より名古屋大学工学部材料プロセス工学科教授に就任し、名古屋大学エコトピア科学研究所教授を経て、2009年4月より名古屋大学大学院工学研究科マテリアル理工学専攻教授。2010年4月より名古屋大学エコトピア科学研究所長。「超はっ水膜に関する研究」が、2008年、2009年、2010年のNHK番組『 Ain't Shiny Eye』および2009年のTBS番組『夢の扉』にて紹介された。

専門：材料工学、バイオミメティック工学、薄膜工学、表面工学、プラスチック工学、水の生産工学

瀬川浩司 氏（東京大学 教授）

1989年3月京都大学大学院工学系研究科分子工学専攻博士課程修了。
1989年4月京都大学工学部分子工学教室助手、1994年10月JSTさきがけ研究21研究者併任(1997年9月まで)、
1995年4月東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻助教授、1997年10月東京大学大学院工学系研究科応用化学専攻兼担、2006年4月東京大学先端科学技術研究センター教授、2010年4月東京大学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(兼)、現在に至る。
専門：エネルギー・環境