

講師 長岡技術科学大学 副学長 齋藤 秀俊

テーマ 「産学連携で元気になった事例紹介」

2012 技術シーズ プレゼンテーション in 柏崎 参加申込書

送信先:長岡技術科学大学 テクノインキュベーションセンター

FAX.0258-47-9183 送信書不要

申込締切:平成24年9月12日(※)までにFAXでお申込みください。

会社等名	
連絡先・所在地	〒 _____ (TEL _____ / FAX _____)
参加者名	
E-mail アドレス	

■ 聴講予定セッションにチェックしてください。(複数聴講歓迎)

		A会場 (2F 波のホール):ものづくり	B会場 (2F 学習室):安全・健康・環境
1	13:20～13:45	百聞は一見に如かずーレーザーを使って「見る」ー 長岡技術科学大学 伊藤 義郎 <input type="checkbox"/>	生活に、商品に生かそう、生体計測 長岡技術科学大学 内山 尚志 <input type="checkbox"/>
2	13:50～14:15	蛋白質フリー天然ゴムおよびそのラテックスとそれらの構造 長岡技術科学大学 河原 成元 <input type="checkbox"/>	整形外科治療への造型モデル応用 新潟工科大学 原 利昭 <input type="checkbox"/>
3	14:20～14:45	メカニカルミリング処理とセラミックスの焼結性 長岡工業高等専門学校 岩井 裕 <input type="checkbox"/>	認知的クロノエスノグラフィー:消費者行動理解のための認知科学的メソッド 長岡技術科学大学 北島 宗雄 <input type="checkbox"/>
4	15:15～15:40	円筒形裸眼3Dディスプレイ 長岡技術科学大学 圓道 知博 <input type="checkbox"/>	信濃川流域を対象とした分布型降雨流出モデルの開発とその応用 長岡工業高等専門学校 山本 隆広 <input type="checkbox"/>
5	15:45～16:10	スピントロニクスに向けた遷移金属酸化物材料開発 新潟工科大学 吉田 宏二 <input type="checkbox"/>	橋梁ヘルスマニタリング技術の開発 長岡技術科学大学 宮下 剛 <input type="checkbox"/>
6	16:15～16:40	パルス細線放電法による有機物被覆金属超微粒子作製法 長岡技術科学大学 末松 久幸 <input type="checkbox"/>	環境温度域で機能する吸熱・蓄熱・断熱材の開発 新潟工科大学 原嶋 郁郎 <input type="checkbox"/>

■ 開会式、特別講演会、交流懇談会に参加される方はチェックしてください。

0	13:00～13:15	開会式 2F 波のホール <input type="checkbox"/>
7	16:45～17:30	特別講演会 2F 波のホール <input type="checkbox"/>
8	17:40～19:00	交流懇談会 風の部屋 1・2 <input type="checkbox"/>

※複数人でお申し込みの場合は、用紙をコピーしてご使用ください。

※ご記入いただいた情報は、本事業の実施及び主催者事業の案内の目的のみに使用し、法令に基づく開示請求があった場合、本人の同意があった場合を除き、第三者に提供いたしません。

お問い合わせ

長岡技術科学大学 総務部 産学・地域連携課
TEL: 0258-47-9278 FAX: 0258-47-9040
E-mail: sangaku@jcom.nagaokaut.ac.jp