

公益社団法人 日本技術士会 近畿本部 兵庫県支部主催
「第6回CPD講座」のお知らせ

～ プレフラ・アカデミー第2弾 ～

「高強度・高延性のナノ結晶／アモルファス複合合金の創製と応用」

来るプレミアム・フライデー、10月27日（金）夜に、第6回CPD講座を開催します。
今回は、ナノ結晶材料やアモルファス複合合金の微細加工、材料強度設計を中心にした研究活動をされている兵庫県立大学・副学長 兼 産学連携・研究推進機構長、ならびに、東北大学金属材料研究所・産学官広域連携センター客員教授でもある山崎教授から、未公表の内容を含め、最新の研究開発について話をお聞きします。

又、講演終了後、場所を移動し、「山崎先生を囲む会」（別途、3千円目途）を開催します。
多数のご応募、お待ちしております。

—記—

開催日時：平成29年10月27日（金）18時30分～20時00分（予定）
行事名：近畿本部兵庫県支部 第6回CPD講座（プレフラ・アカデミーV○I. 2）
場所：公益財団法人姫路・西はりま地場産業センター 6F 602会議室
（姫路市南駅前町123、電話：079—226—3560）
講師：山崎 徹 副学長 兼 産学連携・研究推進機構長（兵庫県立大学）
講座内容：「高強度・高延性のナノ結晶／アモルファス複合合金の創製と応用」
参加費：2,000円（会員）、3,000円（会員外） 定員先着40名

問合せ先及び申込先：西村 直泰（CPD委員長）メールアドレス

cpd@ipejk-hyogo.net

お申込み：メールのタイトル「プレフラ・アカデミーV○I. 2（10/27）申込」と記載のうえ、メール本文にて、氏名・技術士部門・会員／非会員の別・山崎先生を囲む会の参加の有無・連絡先（メールアドレス）をお知らせください。

次回予告：近畿本部兵庫県支部 第7回CPD講座（プレフラ・アカデミーV○I. 3）
「熊本地震を踏まえて～地盤震動とその評価法～」

講師：長尾 毅 教授（神戸大学都市安全研究センター）

日時：平成29年11月24日（金）18時30分～20時00分（予定）

場所：神戸市勤労会館 3F 会議室307（神戸市中央区雲井通5-1-2）

参加費：2,000円（会員）、3,000円（会員外） 定員先着28名

又、講演終了後、場所を移動し、「長尾先生を囲む会」（別途、有料）を開催します。

お申し込みの受け付けは、10/28～とします。