

## 公益社団法人日本技術士会長野県支部(東信ブロック)主催講演会

### シリーズ「先端技術を学ぶ」

### 第2回「誰でも解るiPS細胞」のお知らせ

日本技術士会長野県支部では、シリーズ「先端技術を学ぶ」第1回として、カーボンナノチューブの技術を取り上げた講演会を開催し、好評をいただきました。今回は、下記の通り、支部東信ブロック主催のCPD事業として、日本発の最先端技術であるiPS細胞を取り上げ、シリーズ第2回講演会「誰でも解るiPS細胞」を開催いたします。

平成24年、京都大学山中伸弥教授がノーベル賞を受賞して以来、iPS細胞は「再生医療」の切り札として、その医療への応用が期待されています。

講演では、信州上田医療センターの辻小児科医長をお招きし、iPS細胞技術の基礎から実際の医療への応用までを解りやすく解説していただきます。

多くの方々に、再生医療におけるiPS細胞の意義と可能性についてご理解いただける内容ですので、奮ってご参加ください。なお、この講演会は一般へも広く公開しています。お知り合いの技術士、技術者の方、一般の方にもお声を掛けていただきたくお願い申し上げます。

#### 1. 日 程 等 : 平成26年1月25日(土)

13:10 開 場

13:30~16:00 講演会

講師 独立行政法人国立病院機構 信州上田医療センター

小児科医長 辻 浩一郎 先生

演題 「誰でも解るiPS細胞」

#### 2. 会 場 : 上田商工会議所 5階 ホール (上田市大手1-10-22)

交通アクセス <http://www.ucci.or.jp/guide/map.html> (駐車場有料)

#### 3. 参加申込み : 平成26年1月17日(金)締切

#### 4. 参 加 費 : 会員 500 円、非会員・一般 1000 円、学生 無料

#### 5. 懇 親 会 : 17:00~ 参加費 5000 円

場 所 「千年の宴 上田お城口駅前店」

(上田市天神1-2-37 上村館ビル・1階 TEL 0268-26-5688)

#### 6. そ の 他 : ※H25/12/26、講演会会場の住所と懇親会の場所について追記しました。

## 講師 辻 浩一郎 先生 プロフィール

1953 年生まれ。1978 年、信州大学医学部卒業後、同学部小児科学教室に入局。1989 年から 1991 年まで、米国サウスカロライナ医科大学に留学。1994 年から、東京大学医科学研究所・先端医療研究センター・細胞療法分野・准教授。2000 年から、同研究所附属病院・小児血液腫瘍科・科長、2009 年から同研究所・幹細胞治療研究センター・幹細胞プロセッシング分野・分野長を兼任。2013 年 4 月から、独立行政法人・国立病院機構・信州上田医療センター・小児科・医長、同センター・緩和ケアチーム・リーダー。専門は、小児科学、血液・腫瘍学、緩和医学。研究分野は、幹細胞医学、再生医学。特に最近では、ヒト iPS 細胞の臨床応用について研究されていた。

### ○参加申込み方法（下記のいずれかの方法でお願いいたします。）

(1) 日本技術士会ホームページからお申込みください。

トップページ画面右下の「CPD 行事予定」へと進み、

・会員 ID、パスワードを登録済みの方は「会員向け CPD 行事案内」

・会員 ID、パスワードを未登録の方、一般の方は「一般向け CPD 行事案内」

で、画面表示に沿って必要事項を記入してお申込みください。

(2) 参加申込書に必要事項記入の上、事務局宛 FAX にてお送りください。

FAX：026-238-2369

(3) 参加申込書あるいはメール本文に必要事項記入の上、E-mail にてお申込みください。

E-mail：[penagano@penagano.org](mailto:penagano@penagano.org)

### ○問合せ、申込先：公益社団法人日本技術士会 長野県支部事務局

TEL：026-238-2368 FAX：026-238-2369

E-mail：[penagano@penagano.org](mailto:penagano@penagano.org)

長野県支部 CPD 事業参加申込書

FAX 026-238-2369

シリーズ「先端技術を学ぶ」 第 2 回「誰でも解る i P S 細胞」

参加者氏名		参加区分
技術士部門		( ) 会員
会社名・団体名		( ) 非会員・一般
住 所		( ) 学生
参加の有無	( ) 講演会のみ参加します。 ( ) 講演会、懇親会とも参加します	
連 絡 先	TEL	FAX
	E-mail	