

# 平成29年度 専門講習会

## 『ディープラーニングとその医用画像応用』

日時：平成 30 年 1 月 26 日（金） 13:30～17:00（予定）

会場：岐阜大学サテライトキャンパス 多目的講義室（大）

（〒500-8844 岐阜市吉野町6丁目31番地 岐阜スカイウイング37 東棟4階）

TEL 058-212-0390

[https://www1.gifu-u.ac.jp/~gifu\\_sc/src/](https://www1.gifu-u.ac.jp/~gifu_sc/src/)

時間	演題	講師・所属	
13:30～13:40	支部長挨拶	藤田 広志 氏	岐阜大学
13:40～14:30	【基調講演】 ネオコグニトロンと畳み込みニューラルネットワーク ー頑強な視覚パターン認識を目指してー	福島 邦彦 氏	ファジィシステム研究所
14:35～15:15	医用画像におけるディープラーニングの研究動向	近藤 敏志 氏	コニカミノルタ 株式会社
15:15～15:30	休憩		
15:30～16:15	ディープラーニングの実践とGPU学習環境	山崎 和博 氏	エヌビディア合同会社 ディープラーニング ソリューションアーキテクト
16:15～16:55	調整中	調整中	Enlitic, Inc. (エンリティック社)
16:55～17:00	閉会挨拶		

注) 演題・講師 については、変更となる場合がございます。

■参加費 ・当学会員、共催・協賛学会員等……………無料  
・非会員……………1,000円

■定員 120名（定員になり次第、締め切ります。）

■申込方法 以下①～④を明記し、E-mailでお申し込みください。

①氏名 ②勤務先（所属） ③E-mail アドレス

④所属学会名および会員番号

（当学会員・共催・協賛学会以外の方は、「非会員」と記載してください。

あわせて、非会員の方は参加費 1,000 円を当日受付にてお支払ください。）

■申込先 E-mail : shibu@tokai.ieice.org

■申込期限 平成30年1月16日（火）

■主催 電子情報通信学会東海支部

■共催 国立大学法人 岐阜大学（予定）

■協賛 医用画像情報学会（MII）、岐阜大学知能科学研究センター、他 調整中

【お問い合わせ先】 一般社団法人 電子情報通信学会 東海支部事務局

〒460-8319 名古屋市中区上前津4-9-60 NTT上前津ビル5階南

TEL : 052-262-4947

E-mail : shibu@tokai.ieice.org URL : <http://www.ieice.org/tokai/>