

第5回 岡山県西部医用画像研究会深層学習部会のご案内

謹啓

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。
岡山県西部医用画像研究会はこの度深層学習部会を立ち上げました。当部会は人工知能（AI）に代表される技術の一つである深層学習についての理解を深めることを目的としております。興味のある方ならどなたでもご参加いただけますので奮ってご参加ください。

謹白

記

【日 時】 令和元年9月28日（土）19：00～21：00

【場 所】 岡山中央病院 2階 セミナー室

【参加費】 無料

<宿題報告> 19：00～ 座長 岡山中央病院 藤原 佑太

「ソフトマックス関数について」

川崎医科大学総合医療センター 中央放射線部 仲光 勇輝

「重み係数の画像化」

岡山画像診断センター 画像技術部 杉本 昂平

<講 演>

「ゼロから作る Deep Learning 第五章 誤差逆伝播法」

金光病院 医療技術部 放射線課 田淵 真弘

※プログラミング言語“Python”を用いた実習を行います。
事前に Google アカウントを作成し、スマートフォンもしくは PC を持参ください。
お車でお越しの方は病院駐車場をご利用ください。

【問い合わせ】岡山画像診断センター 杉本昂平 mail：deepokayama@gmail.com

主催 / 岡山県西部医用画像研究会深層学習部会

後援 / 岡山県診療放射線技師会

