



第2回北里大学 人工知能講演会

～ 素人でもできる医療AI研究 ～

2021年3月に開催した人工知能講演会（1回目）のアンケートの結果、「次回も参加する」が90%を占めました。そこで今回下記の通り通算第2回目を開催いたします。皆様のご参加をお待ちしております。



講師：喜多村 真治 先生

◇国立大学法人岡山大学病院
腎臓・糖尿病・内分泌内科 講師

【概要】社会は進化しており、狩猟社会(1.0)、農耕社会(2.0)、工業社会(3.0)を経て現在の情報社会(4.0)に至っている。しかし、情報社会において情報氾濫を来しており、人工知能(AI)を活用した新たな社会(5.0)が期待されている。そのようなAI研究を行いたいと考えたとき、医学研究者には様々な障壁が存在する。特に医学研究者がAIに関わる情報工学の知識・技術を保有していることは稀であり、どのように進めていけば分からないことが多い。今回の講演では情報工学において素人の筆者がどのようにAI研究を立ち上げ、論文掲載にまで至ったかを講演し、またAIの実用可能性についても触れ、新たにAI研究に取り組む先生方のご参考に供したい。

日時

2021年10月1日(金) 17:00～18:00

開催方法

Zoomウェビナーによるオンライン開催

対象

全学の教員及び研究者。定員500人

参加申込方法

下記URLまたは右のQRコードから9月29日(水)までにお申込下さい

https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_4iD2N89WQvCKH20L81KpzQ



参加方法

ご登録いただいたメールアドレス宛にZoomウェビナー用URLをご連絡いたします

資料

事前に研究支援センターHPに掲載し、ご連絡いたします

収録

当日収録し、事後、教職員専用サイト「動画」に掲載します

主催

研究支援センター

参加費無料

事前申込制

【お問い合わせ先】

北里大学 相模原キャンパス
研究支援センター 真下、林

TEL : 042-778-8643、8642

E-mail : k-ura@kitasato-u.ac.jp