

情報電子工学科 学会発表

学会名	2018年電子情報通信学会総合大会
演題名	D-7-15 「うつ病・不安障害」有病者推定のための新規解析手法の研究
発表者	山田賢秀、小林靖之
内容	自覚症状などの主観的な指標、および環境要因などの客観的な指標からうつ病・不安障害の有病者を推定するため、「平成22年 国民生活基礎調査 匿名データB」に新規解析手法を適用して有病者をスクリーニングする調査票を作成した。本研究で新規に作成したこの調査票は、臨床で使われる調査票と同等レベルに有病者をスクリーニングできる可能性が示唆された。
関連リンク	<a href="https://www.gakkai-web.net/gakkai/ieice/G_2018/Settings/html/program/iss_ippan.html#d_7">https://www.gakkai-web.net/gakkai/ieice/G_2018/Settings/html/program/iss_ippan.html#d_7</a>