

日本生体医工学会 専門別研究会
第10回 fNIRS 計測・解析技術研究会
SICE ライフエンジニアリング部門シンポジウム
オーガナイズドセッション
2018年9月10日(月)
会津大学

1D1 fNIRS 国際規格の現状と将来展望

オーガナイザー

江田 英雄 (光産業創成大学院大学)

山田 亨 (産業技術総合研究所)

川口 拓之 (産業技術総合研究所)

座長 :

山田 亨 (産業技術総合研究所)

川口 拓之 (産業技術総合研究所)

1. 医療機器国際規格と fNIRS 規格 80601-2-71 の概要

江田 英雄 (光産業創成大学院大学)

2. fNIRS 国際規格における光学ファントムの現状, 将来展望

谷川 ゆかり (産業技術総合研究所)

川口 拓之 (産業技術総合研究所)

3. fNIRS のデータフォーマット標準化に向けて

川口 拓之 (産業技術総合研究所)

4. 機能的近赤外分光法における産総研の戦略的知財構築 医療応用可能な fNIRS の確立を目指して

山田 亨 (産業技術総合研究所)

川口 拓之 (産業技術総合研究所)