

岩手医科大学

教養教育研究年報

第 52 号

Development of a compact dosimeter using a silicon X-ray diode and a long USB cable

佐藤 英一, 小田 泰行, 寒河江康朗, 吉田 宗平, 山口 哲, 佐藤 裕一, 森山 穂高,
萩原 令彦, 松清 大, 榎本 俊之, 渡邊 学, 草地 信也 (1)Measurement of X-ray spectra using a photomultiplier tube in conjunction with a simple
inverse amplifier佐藤 英一, 小田 泰行, 寒河江康朗, 吉田 宗平, 山口 哲, 佐藤 裕一, 森山 穂高,
萩原 令彦, 松清 大, 榎本 俊之, 渡邊 学, 草地 信也 (7)

水中放電誘起気泡の周囲に発生するキャビテーションの可視化

小松 真 (13)

The chimp brain and public speaking: Lessons for teachers and learners

James HOBBS (21)

How are our learners learning and participating? Analysis of self-assessment surveys in
an English conversation class

Jonathan Y. LEVINE-OGURA (31)

「チーム医療リテラシー」参加による学生の社会的スキルとIPEの準備状況の変化

相澤 文恵, 藤澤 美穂, 佐藤 洋一 (45)

医療系大学の臨床実習における学生のストレス

藤澤 美穂, 畠山 秀樹, 氏家真梨子, 高橋 智幸, 松浦 誠 (55)

法学教育へのICT導入による効果

廣瀬 清英 (63)

介護予防運動教室における効果の検討

小山 薫, 高橋 健 (81)

岩手医科大学の軌跡(3)——誠の医療の拡充——

平林 香織, 芳賀真理子, 渡邊 剛 (89)

『好色一代男』の海洋意識——旅する世之介——

平林 香織 (105)

各学科の研究業績等(平成28年10月~平成29年9月)

..... (121)