

第26回EGS研究会プログラム

日時：2019年8月6日（火）

場所：高エネルギー加速器研究機構研究本館小林ホール

【実行環境など】 13:30-14:20

遠藤 大二 酪農大 Cs-137, Cs-134およびK-40による野生動物の内部被曝算出用Web
アプリケーションの作成

辻 修平 川崎医大 ODROID-MC1 SoloベースによるPIsでのEGS5の実行

【治療計画・線量】 14:25-15:50

真崎 敬大 南東北がんセ 定位放射線治療装置サイバーナイフの装置内シミュレーションによ
る線源情報取得の試み

山崎 健大 名大医 頭部X線CT検査における水晶体の被ばく線量の評価方法の検討

森下 雄一郎 産総研 強磁場中の線量計測

波戸 芳仁 KEK ICRU Report 90の密度効果パラメータの使用について