

入選作品一覧 (作品名五十音順 敬称略)

教材名	学校名	代表者名
危ない水を安全にしよう！～処理水を安全に海に流す方法～	帝京大学	鈴木 絵里香
動かして学ぶ放射線遮蔽模型	東京都市大学	橋本 ゆうき
X線単純撮影の原理を体験的に学ぶ	北海道科学大学	宮脇 陸
カードゲームで学ぼう放射線・放射能!!	兵庫医療大学	山本 直輝
可視光を用いたレントゲンのモデル教材	東京学芸大学大学院	加藤 奈々美
紙芝居でACTIVEに放射線を学ぶ	純真学園大学	坂田 茉優
視覚体験型放射線学習カードゲーム「これ、何シーベルト？」	北海道科学大学	山本 彩楓
ドライアイス等を使用しない簡易霧箱での遮へい実験	東京学芸大学	山田 雅子
被ばく線量の消えゆく姿	帝京大学	内野 美結
放射線利用に関する未来予想図	東海学園大学	中野 和
放射線を可視化するARアプリの開発	愛媛大学	坪根 虎汰
身近なものからうける放射線	宮城教育大学大学院	菊地 充