

沿岸防災に関する川柳コンテスト結果発表

2015年先端融合科学特論I, II 「沿岸災害」

担当：内山雄介（工学研究科市民工学専攻 准教授）

開講日：2015年8月11日（火），結果発表：8月24日（月）

最優秀作品

技術屋が 安心まもる 野分の夜 （惑星, M. M.）
学問で 災い防ぐ 島国の （建築, Y. K.）
防災で 得られる暮らしの 安心感 （物理, A. T.）

優秀作品

繰り返す 教訓伝えず 世代交代 （建築, M. S.）
災いに 幸を分かつは 心もち （建築, K. T.）
想定外 高い技術で 想定内 （機械, T. T.）
防災と 減災あわせて 被害ゼロ （市民, M. T.）
生と死の 瀬戸際救う 技術かな （機械, T. S.）
守らねば 美しき海は 牙をむく （電気電子, T. F.）
想定外 技術を駆使して 予測する （電気電子, N. K.）
身を呈し 国土を守る 堤防よ （食料共生シス, S. K.）
海面の 高さを見抜く シミュレーション （市民, H. T.）

佳作

大災害 想定外は 聞き飽きた （電気電子, Y. U.）
津波にも 負けない日本の 東北人 （建築, M. K.）
人々の 笑顔を守る 防災を （応用化学, T. H.）
目指すのは 南海トラフ 想定内 （電気電子, K. I.）
防災は 意識一つで 大違い （建築, J. M.）
安全と 感じたときに 危険くる （市民, M. F.）
海へ行く 楽しい心に 防災を （機械, T. T.）
防災は 過去より学び 進歩する （電気電子, T. O.）
海岸の 津波忘れて 再稼働 （市民, Y. I.）
心にも 余裕もたせる 防波堤 （電気電子, D. I.）
備えるは 水と食料 3日分 （電気電子, K. M.）
見据えよう 沿岸域の この前を （市民, S. T.）
防災の 意識で被害 かすりきず （機械, T. N.）
荒れ狂う 沿岸域に 防災を （市民, T. S.）
防災は 物の備えと 知恵がいる （建築, Y. M.）
海越えて 人々支える 土木かな （市民, M. O.）

（注）応募人数 65 名，全 146 首から選考。テーマは沿岸域，海岸，防災。
審査員は担当教員，カッコ内は専攻名とイニシャル（個人情報保護）。