舟製作「協力学んだ」

で発表する須崎工高生(須崎市の市民文化会館) 川舟の製作につい

科があり、毎年、

3年

電気情報、ユニバーサ

同校には機械、造船、

ルデザイン(UD)の4

治体の中学生ら約70-

などを紹介し、近隣自 ら完成させた電気機器 組が、試行錯誤しなが

4科から選ばれた計8

が耳を傾けた。

励む須崎市の須崎工業 通じた地域活動などに (須崎)ものづくりを 須崎工高生が研究発表

高校の3年生が31日、 学習の成果を披露する 文化会館で開いた。 同市新町2丁目の市民 「課題研究発表会」 を

入切さを学んだ。 高校

(は「協力することの

作した造船科の生徒5

木製の川舟と櫓を製

く発表した。

写真や動画を交え

りました」と振り返っ 生活最高の思い出にな などの製作過程につい 生が課題研究に取り組 できる照明(UD科) スマートフォンで操作 み上げた「LIEDキュ んでいる。 -ブ」(電気情報科)▽ 1人乗りのバギー (機械科)▽発光ダ ド(LED)を組 ハずつ登壇

高知新聞社提供 複製を禁ず