

## 第 35 回テクノフォーラム【オンデマンド配信】

木更津工業高等専門学校技術振興交流会では、木更津工業高等専門学校における教育研究活動に協力・支援し、また、高専の教育研究活動の成果を広く地域との交流・連携に生かし、地域の発展に寄与するために「テクノフォーラム」を開催しております。つきましては、「第 35 回テクノフォーラム」については、第 33 回と同様にオンデマンドでの配信とさせていただきます。内容詳細につきましては、下記のとおりとなります。

### 記

視聴期間 令和 4 年 2 月 16 日（水）から令和 4 年 3 月 15 日（火）まで

配信方法 オンデマンド配信

#### 内容詳細

技術振興交流会 在原会長挨拶  
木更津高専 佐久間校長挨拶

第 35 回木更津高専技術振興交流会テクノフォーラムの開催にあたって  
木更津高専地域共同テクノセンター長 青木優介

講演：「小規模水力発電電力から水素を生成するモデルシステムの開発」  
（技術振興交流会 産学官共同研究に関する助成の研究報告）  
本校 電気電子工学科 嘱託教授 大澤 寛

第 9 回会社説明会 & インターンシップ説明会の進捗状況  
本校 地域共同テクノセンター副センター長 奥山 彫夢

キッズサイエンスクイズの制作と評価  
本校 地域共同テクノセンター副センター長 高橋美喜男