

## つるおかSDGs推進パートナーの取組紹介

企業等名	独立行政法人国立高等専門学校機構 鶴岡工業高等専門学校								
現在の取組	・高効率エネルギー活用技術、環境にやさしいバイオ技術、再生可能エネルギー技術の研究開発を行う。 ・海洋ごみの現況調査を行い、美しい海岸を取り戻すための発生抑制の方策を地域関係者とともに考え実践する。 ・学生のボランティア活動を通じて過疎地域の生活支援、子ども達への科学知識の啓蒙活動を行う。								
今後の取組	・学生と教職員一人ひとりが身近にある環境問題を認識し出来るところから始める 意識で推進に取り組んでいきます。 ・地域連携活動を学校の大きな活動と捉え、快適に暮らせる社会実現に向けて教育研 究活動を推進していきます。								
関連するゴール									

1 ************************************	2 ### 	3 #ペてのAに 一人 <b>人</b> ◆	4 東の高い教育を	5 Sz>9-744	6 安全な水とトイレ 会世界中に	7 エネルギーセネルなに セレスタリーンに	8 報告がいる	9 産業と技術事務の 温報をつくろう	10 Aや田の不平等 <b>(金</b> )
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 CARDANA and COR	12 つくられ住	13 外級党部に 具体的な対策を	14 #085026	15 Monthes	16 TRESTE	17 /G-19-5-97 C			
0	0	0	0	0	0	0			

- •海洋ごみや川ごみの現況調査を行ない発生抑制のため啓蒙活動を実施。
- ・流木の再資源化を目指して木炭化の研究を実施。
- ・子供たちに科学への関心を湧かせるため、市民イベントでのボランティア活躍。







川ごみ調査

流木の炭化実験

子供向けボランティア活動

URL <a href="https://www.tsuruoka-nct.ac.jp/">https://www.tsuruoka-nct.ac.jp/</a>