

取組事例

現場近くにある小学校での環境教育のための稲作（田んぼ）作り



事例内容

食物連鎖や生態系などの環境教育の一環として、小学校の学童が“田んぼ作り～苗床作り～田植え～稲刈り”を行った。現場の重機などを活用して、教職員やPTAの方々と一緒に稲作（田んぼ）作りを行った。



出典

前田建設工業株式会社

取組事例	貴重植物の保護と保全（散水、保湿、移設）
事例内容	<p>現場の施工範囲内にサンインシロカネソウやアツミカンアオイなどの貴重な植物を確認したので、遮光ネットで養生し散水などを行い、時期に合わせて移植。</p> <div>A photograph showing two workers in white protective suits and yellow hard hats. They are in a wooded area, and one worker is holding up a black shade net over a tree trunk. A green sign with white text is visible in the background.</div> <p>遮光ネットで養生</p> <div>A close-up photograph of a tree trunk with several green plants growing on it. The plants have small, round, white flowers. The background is filled with more green foliage.</div> <p>貴重植物を確認</p>
出典	前田建設工業株式会社

取組事例	貴重昆虫（オオムラサキ）の生息地の確保と移設
事例内容	<p>現場の施工範囲内にオオムラサキが生息しており、その保護のため生息地を確保して幼虫の移設を行った。</p> <div></div> <p>幼虫移設の様子</p> <div></div> <p>オオムラサキ</p>
出典	前田建設工業株式会社