

<活動報告書>

フリガナ		トウキョウトリツカサイコウカコウトウガッコウ	
①学校名		東京都立葛西工科高等学校	
②担当者	フリガナ		
	氏名		
	所属 役職	建築科	
	TEL		
	E-mail		
③申請テーマ		校内植込空間の環境整備と造園	
④活動期間		令和7年 5月 ~ 令和8年 3月	
⑤活動内容を記載		<p>基礎から建方、外壁、内装、屋根葺きという流れを理解してもらうために、6畳の小屋を製作（実際は、基礎やアンカーボルトでの固定がないもの）した。この小屋を静置する場所までに、幅員約2m、延長100m程度の樹木などが植えられているスペースがあり、途中にある立水栓場周辺のインターロッキングや樹木伐採や除草などを含めた造園を施した。まだ、全体としての構築はできていないが、製作した小屋へのアプローチ空間を引き続き整備する。</p> <p>また、中間位置に2間間程度の藤棚（パーゴラ）も製作、静置し、休憩できるスペースの整備した。</p> <p>当初予定していた、校内植込空間の環境整備は現在も引き続きおこなっているが、報告書作成までの報告としては以下の点で実施した。</p> <p>①チェーンソーなどの用具の使い方と雑草や樹木の伐採と剪定 ②立水栓（1か所）へのインターロッキング整備のための検討</p>	
⑥活動説明動画の有無		ある・なし	
⑦活動費用合計 ※シート②の「2.実績額」の「①事業に要する費用」の合計がリンク		200,525 円	

※原則「活動説明動画」の提出をお願いします。
「活動説明動画」を提出していただいた場合は「活動状況写真の貼付、状況説明の記載」は不要です。

<活動状況写真>

【写真1】



(状況説明)
6畳小屋を構築する組み方の練習の一つとして、藤棚を製作し、木材の組み方と床材の施工を行っている様子。

【写真2】



(状況説明)
はじめて使用する剪定道具を手に、幾度も練習を重ねて樹木の切断を行った。ヘルメット、保護メガネ、防護服を装着し、安全には配慮をして臨んだ。

【写真3】



(状況説明)
雑草の除去からはじめ、立水栓までのアプローチとして、インターロッキング施工を実施する予定で、地面を掘削し、碎石と砂で下地を整えた後、ブロックを敷き詰め、目地砂で固定するための、ブロックの組み方を検討している様子。