

<活動報告書>

フリガナ		トクシマケンリツつるぎコウトウガッコウ	
①学校名		徳島県立つるぎ高等学校	
②担当者	フリガナ		
	氏名		
	所属 役職		
	TEL		
	E-mail		
③申請テーマ		校内コンクリート通路せ製作	
④活動期間		R5年 4月 ~ R5年 2月	
⑤活動内容を記載 ※活動動画を提出する場合は記載不要です。		<p>活動内容：別紙に記入 目的：校内の駐車場と駐車場を結ぶ通路が舗装路でないため、雨天や雨天後に車両のタイヤで土が練られ、大きな水たまりができ生徒の往来に不自由するばかりか、既存のアスファルト駐車場に土が上がり掃除が大変です。 効果：コンクリート通路が完成すれば体育の授業の際、遠回りしなくても、すぐにグラウンドにできる。また、本校は敷地が狭いため大きな行事（卒業式・入学式・PTA総会）の際、グラウンドが保護者の駐車場になるのですが、雨天や雨天後のぬかるんだグラウンドから会場に移動する際、保護者の靴や靴下ズボンの裾に、泥はねクレームを頂くことが多々あるがその解消ともなります。 具体性：過去、近隣の土木業者にスロープからの通路の改修工事の見積もりをとったものの、予算がつかず5年間手つかずのままになっているので、コンクリート研究・実習の一環として取り組むという名目で事務方の了承を得ましたが、来年度からの物資高騰のあおりを受けて資材価格の値上がりが予想され、資金の援助なしでは実現は困難であると考えます。 創意工夫：型枠を組んで生コンクリートの打設だけなら施工しやすいのですが、コンクリート打設エリアには汚水管のマンホールの蓋が2つ電気関係の配線のマンホールの蓋1つと既存の便所施設を含めた複雑な要因があり、一様な施工は難しい。事務長からはマンホールの蓋は使用できる状態での施工をいわれており既成のプレチングを設置するか？本校機械科に鉄板加工して新しい蓋を作ってもらおうかは検討中です。また、クラックが入らないようにするためにコンクリート厚20cm以上の打設とメッシュ鉄筋の配置を数パターン工夫・検討中です。</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		383,782 円	

<活動状況写真>

※活動動画を提出する場合は「活動状況写真の貼付、活動内容の記載」は不要です。

【写真1】 	(状況説明) コンクリート打設工事
【写真2】 	(状況説明) なし
【写真3】 	(状況説明) 第1区画コンクリート打設完了