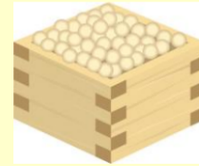


2月

とさやましょうちゅうがっこうとうごうせいびこうじ げんば 土佐山小中学校統合整備工事 現場だより

せつぶん こう せいらい よろこ もう あ
節分の候、ご清栄のこととお喜び申し上げます。
いつもお世話になり、ありがとうございます。



ちか ぶぶん きそ ちちゅうはり つち うめもど かいぶぶん こうじ はい
地下部分の基礎・地中梁を土で埋戻し、1階部分の工事に入ります。

きそ ちちゅうはり うめもど さぎょう どう おうらい おお さぎょう いんいち
基礎・地中梁の埋戻し作業にともない、ダンフ等の往来が多くなります。作業員一
同、安全運転を心がけておりますが、周囲の方々にも交通に気を付けられるよ
う、ご協力お願い申し上げます。

～工事紹介～

きそ だせつ 基礎コンクリート打設



ちか ぶぶん こうじ
地下部分のコンクリート工事です。

く なたわく なが う き いた く ぶざい なか
組んだ型枠(流したコンクリートを受ける木の板で組んだ部材)の中に、コンクリート
ポンプ車を使ってコンクリートを流し込みます。その後、コンクリートが固まると型
枠をバラして撤去します。

コンクリートポンプ車

ミキサー車から受け取ったコンクリートを、遠くへ送ります。



なが
コンクリートの流れ

だせつ ばしょ
コンクリート打設場所

ここにミキサー車が運んできたコンクリートを流し込みます。

なま はんにゆう し しけん じょうきょう 生コンクリート搬入時試験状況



げんば はんにゆう し
コンクリートの現場への搬入時には、コンクリートに含まれる水、空気、塩分の量や、やわらかさ、温度等を確認をしています。それぞれの数値がすべて適正であれば、この後にコンクリートを打設開始します。

くき すいぶん りょう
空気と水分量

えんぶん りょう おんど
コンクリートのやわらかさと塩分量、温度

がつ まつ げんば じょうきょう 1月末現場状況



みぎ しゃしん なた
右の写真がコンクリートが固まって、型枠をバラした状態です。この後、この基礎は土で埋戻しをして地下に隠れますが、建物を支える大事な土台となります。

ネコの手も借りながら…



パッチリであります！

どうかね

しあ 仕上がりはどうかね



連絡先
新進・鎌倉特定建設工事共同企業体
TEL 088-850-6511
FAX 088-850-6512
携帯電話
TEL 080-6282-0086