



石塚硝子で作業中のテカクレーン

現場便り ~石塚硝子姫路工場 リアクター据付工事

ご安全に！飾磨区の石塚硝子(旧)構内でのリアクター本体据付工事です。トクア(株)の皆さんご協力の下、2週間と少しの工程で、搬入から組立、据付までを行い、8月中旬で据付を完了した所です。他現場も同様ですが、この酷暑の屋外作業は非常に辛い！ですが、無事故で終了でき、ホット🔥しています。まだまだ暑いので皆さん熱中症対策を万全に！



▲リアクターの素

▶ひゃ~(>_<) 高い高い~!



いざ据付!!



◀カバーを外して製作開始!



▲荒木所長



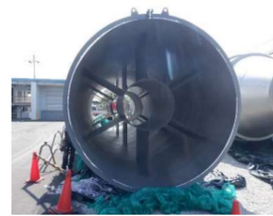
▲完成!! ほぼロケットですやん...



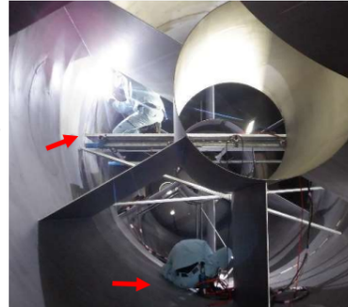
▲ロケット1号発射!! 2台のクレーンで釣り上げて...

▲立ち起こして...

ロケットの中はこんな感じ



▶内部で溶接中の酒井&河知さん



◀1本ずつ持ってきて



◀繋げて...



ロケットの上にさらにもう1本いきます!

次はこれ



起こして~...



ここへ



ブスッと



事務所通信

ガスの持出について

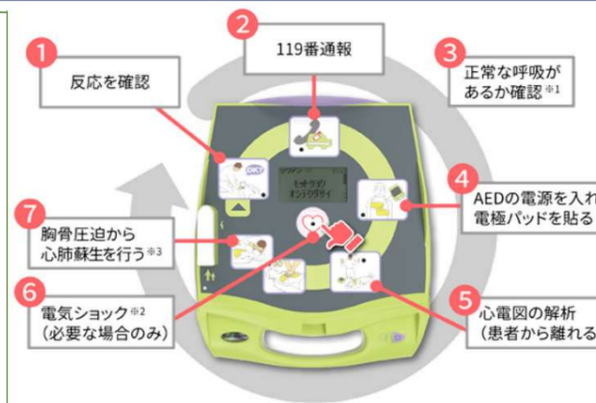
現場にガスを持出す際は、持出ボードの下に用紙を設置していますので、**日付・氏名・現場名・持出本数**をその都度記入して下さい。ご協力宜しくお願いします。

AED設置しました!

1F玄関入って右手にAEDが設置されました。操作方法はAEDが指示してくれますが、いざ!という時、誰もが慌てず使えるよう、説明書を読み、設置場所もしっかり把握し、覚えておきましょう! ※説明書は2F食堂にも掲示していますので是非ご一読下さい。



※救急車到着まで約10分、近くにいる人で心肺蘇生を続ける必要があるそうです。かなり大変! AED他もちろん、救命についても詳しくはこちら(旭化成のサイトです)へ→ ak-zoll.com



編集後記

雨ごいの為に登山が地域行事でしたが雨が降った記憶はないです...

夏の終わりの風物詩とも言えるゲリラ豪雨。本当は正式な気象用語ではなく、突発的で予報が困難な集中豪雨を指すそうです。とはいえ、空が急に暗くなってきたらそろそろかも、と予想はつきますよね。そこでいつも話題に上がるのが「雨男・雨女」もしくは「晴れ男・晴れ女」な〜となくその人がやってくると雨が降るイメージがあったりなかったり。とはいえ、日本の年間1/3は雨。なので科学的根拠はないそう。それでも「雨男・雨女」の能力を発揮してしまう人は、アニメ「天気の子」のように職業にしてしまうものもありかも。考えてみれば、ものすごい特技ですね。

