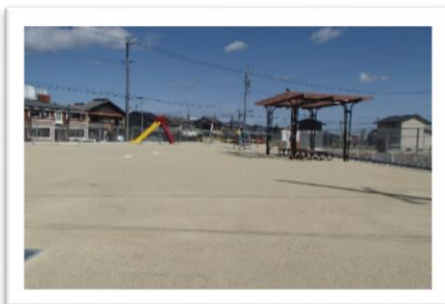


勢州建設株式会社

三重県鈴鹿市の勢州建設株式会社です。
鈴鹿市の公共工事を中心にインフラ整備や一般建設工事を手掛けております。
道路工事や下水道工事の県内外の数多くの実績があり、ATTAC工法では公園の遊歩道やグラウンドの施工実績がございます。



・透水性があるため降雨後に水溜まりができにくく、雑草の抑制もできます。

・土系舗装のため周囲の景観と調和し、地表面の温度上昇の緩和をします。

施工手順

施工前



掘削積込



使用材料



混合・攪拌



敷均し



転圧



表面処理



施工完了



勢州建設株式会社

〒513-0809

三重県鈴鹿市西条三丁目7番22号

TEL : 059-382-5577 FAX : 059-383-7755

Mail : seisyu@ninus.ocn.ne.jp

URL : <http://www.seisyukensetsu.com/>

資格保有者の紹介



米川 一也

はじめまして！勢州建設株式会社 工務部 米川です。
私は、高校卒業後、現在の会社にて土木の現場監督として勤めており、今年で16年目となります。
主な仕事内容としては、下水道工事の推進工を行っておりますが、3年程前から透水性保水型土系舗装のATTAC工法の施工も行っております。
土木の仕事は、夏場は暑く冬場は寒いので大変ですが、現場が完成したときの達成感は、ほかの職種では味わえないものだと思います、それを楽しみに日々楽しく仕事に励んでいます。
これからも、最高の達成感を味わうため、また、会社に少しでも貢献できるよう頑張っていきます！！



石丸 貴教

初めまして、勢州建設株式会社の石丸です。高校を卒業して7年が経ちました。
当社では一般土木工事を主に立坑築造工事や推進工事といった特殊工事にも直接従事し、先輩方からのサポートと共に様々なスキル向上と経験を積まさせていただきましたが、今回新たにATTAC工法という建設業界でも新しい工法の技術師免許を取得することができました。
未だ自分自身この工法での場数は少ないですが、発注者や利用者から現場の施工前後の違いを好評価して頂く声が届きとなっておりますので、これからも経験と工夫を重ね更なる知識と技術の確立に努めて参りたいと思います。



東川 佳史

この度、ATTAC認定技術師免許を取得させていただきました。数回の講義にてATTAC工法の幅広い活用方法を知ることができました。
昨今、地震やゲリラ豪雨等が多数発生しているように感じます。東海地方においても南海トラフ大地震が必ず発生すると報じられています。地震等の発生は防げるものではありませんが、発生後いかに最小限の被害で防げるのかが重要になってきます。いきなり防災に対しての大きな対策はできないと思いますが、公園、グラウンド等身近な所からATTAC工法の技術で防災対策ができればいいなと思います。
これからよりよい環境ができるように、自分自身ATTAC工法をより多くの人たちに提案・推奨ができるように努力していきたいと思っております。