

令和3年5月度の安全目標、品質目標、現場報告させていただきます。

5月度の安全目標は「安全は自分で確認事故防止」です。手元作業員を伴って作業をする際、第三者が安全確認を行い、OKのサインが出て、本人が直接もう一度自分の目で安全確認を行ってから作業を行うようにしましょう。

社員一同、安全目標、品質目標を共有し、実践して参ります。



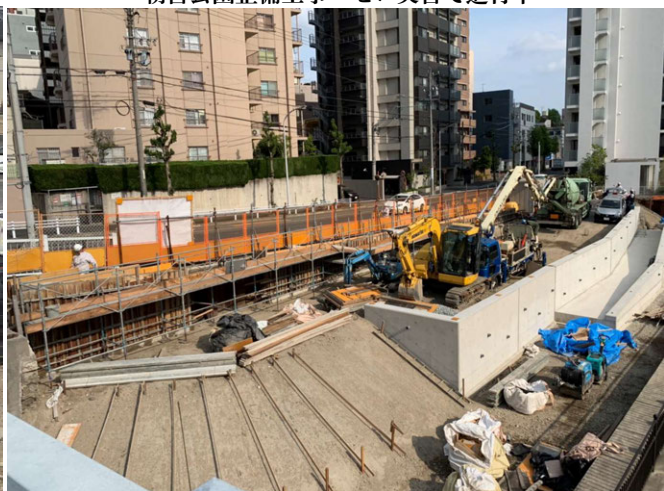
南星キャリックス様 ゼロ災害で進行中



朝宮公園整備工事 ゼロ災害で進行中



水分橋改築工事 ゼロ災害で進行中



堀川広場整備工事 ゼロ災害で進行中

現場名 名盛建設(株) (直営)	安全目標 (安全注意事項)	現場名 名盛建設(株) (協力業者様)
水分橋改築工事	重機災害防止	デザインアソシエツ事務所様
朝宮公園整備工事	完了	南星キャリックス豊明テント倉庫
桶狭間勅使線道路改良工事	転落災害防止	N様邸木造住宅解体跡整備工事
堀川広場整備工事	完成構造物破損防止	
岩倉用地造成事業	吊荷落下災害防止	現場名 (株)メイセイアドバンス
千種区鏡池造成工事	上下作業の確認	(株)NS-tech 江原工場建設工事
井の元、矢立、北名古屋承認工事	歩行者優先	日本製鉄内作業
南区バン自動車乗入工事	重機災害防止	三好造成工事
千代田工業(株)様	電動工具事故防止	南山大学 八事学生寮新築工事
JA南陽町解体跡舗装工事	交通災害防止	庄内川大蟻螂地区低水護岸工事
天白区八幡山造成工事	自走事故防止	第一管内修繕工事
グリーンサイクル	重機災害防止	東海環状津屋川IP10橋脚工事
旭サナック排水工事	構内ルールの遵守	中京競馬場内維持管理工事
(株)カナザワ様 工場新築工事	重機災害防止	中央新幹線名古屋駅(中央東工区)築造工事
新幹線大規模改修工事	転落災害の防止	日本コムシス 電気通信設備工事
		中京病院改修工事
		久屋大道公園前計画 新築工事
		ららぼーと東郷 仮設駐車場改修工事
		イオンモール則武新築工事
		昭和区前山町計画工事

今月の
ワンポイントエコ

経済速度での走行を

上り坂に差しかかり速度が低下してから加速しようとするとう低速ギアに切り換えることが必要になり、エンジン回転数が上がって燃料消費量が多くなりますので、少し早めにアクセルを踏み込み速度の低下を防ぎましょう。定速走行に対し、速度が±5km/h変動する波状運転をすると燃費は10%程度悪くなります。