

大分県!

2021年4月15日発行
第68号



今年もきれいな桜を見ることができましたよ

窓の外には桜の木を眺めることができます

3月26日、毎年恒例の上牟田公園(上牟田会館)でのお花見を開催しました! 昨年は新型コロナウイルス拡大期のため中止したので、2年ぶりのお花見となりました。感染予防のため横一列に並ぶ形式をとりました! お料理は、会社近くの飲食店さん4店にご協力いただいた豪華メニューで、とてもおいしくいただきました! 親睦委員会考案のイベントも大変盛り上がり、実寿更あふれるひとときを過ごすことができました。



竣工!! 現場紹介

イラストもとてもカッコイイ上に作りま可々

現場名: 香住ヶ丘看護小規模多機能
「香風館」新築工事
工事期間: 令和2年8月～令和3年2月



福岡市初の認知症を取り入れたデザインになっており!! 建物名「香風館」についてですが、位置している場所が風通しの良いことから名前の由来となっております!! 1番の見所は 居間・食堂の化粧柱ですが



本来木造造用のため 見せることは奈いのですが、あえて見せることにより 他の仕上げと一体感になるようにしております。自分としては初めての木造の現場に参りましたが 今までの現場の経験を生かし、設計さんとの連携などもしっかりと行なった良い現場に参りました!! 担当: 甲斐

☆

上棟式 を取り行いました!!

今回の現場は長住の方には木造2階建ての3世代同居住宅です!! 既存の建物の解体からの現場ですが当初は隣の建物と一体型になっており、切断して補修するという事前の大変な工事があったそうです!!



4月の現状は内部の造作工事外構工事を進めている状況で竣工に向けて日々元副長さんへお話しをいただいております!! 担当: 森



発行: 株式会社 黒木建設
福岡市博多区上牟田1-22-6
TEL:092-411-7300 FAX:092-411-7316



<http://www.e-kuroki.com>



(仮称)薬院ビル 新築工事

住所: 福岡市中央区薬院1丁目
構造: 鉄筋コンクリート造 5階建て
工期: 2020年10月~2021年5月

施工現場 報告

用途: 1~3階テナント、4階賃貸2軒(マンション)
建築面積 126 m² 敷地面積 147 m²
延べ面積 410 m²

三角形の土地に、三角形の建築物です。三角の複雑な道路を狭く中に難しい現場なので、土地の形状、設計と、購入した土地に合わせます!

担当: 島田



完成イメージパース



上空から撮った三角形の2階床です



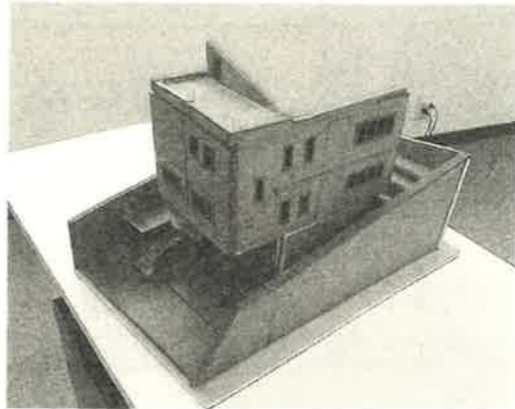
5階床の鉄筋工事です

M様邸 新築工事

住所: 福岡市中央区桜坂3丁目
構造: 1階鉄筋コンクリート造
2,3階SE構造
工期: 2021年1月~2021年9月

施工現場 報告

用途: 専用住宅
建築面積 217 m² 敷地面積 83 m²
延べ面積 225 m²



お施主様が作られたきれいな建物模型です

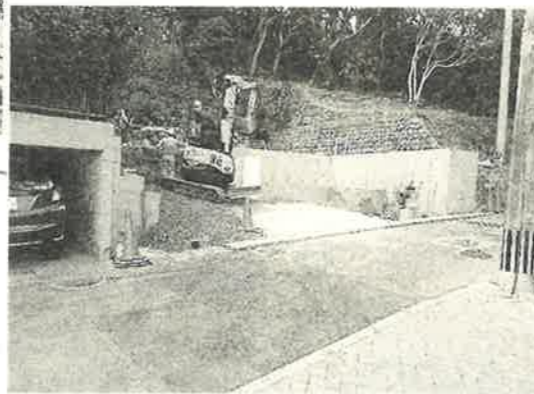


既存の家を解体中



滞りなく地鎮祭を行いました

高台にあり、1階がコンクリート、2,3階が木造SE工法とお客様の思いが詰まった、やりがいのある建物です。色々な工夫と努力で頑張ります。担当: 田中



建物との高低差の為、先に擁壁コンクリート工事を

工事部に新しい仲間が加わりました!

はじめまして!
2月に黒木建設に入社した久我匠です。所属先は工事部です。現在は伊豆部長のもとで現場をまわらせていただいております。将来の夢は入社となり自らの手で建物を建てることです。しゅらと工学を学んで人として社会人として一人前になるように精進して参ります。見かけた時はよろしくお願ひです。

生年月日: 平成8年4月19日
出身地: 福岡県
血液型: A型
趣味: 体を動かすこと



プランターでできる家庭菜園

まず"どんなものを準備すればいい?" >>> 底が深いプランター、土や鉢底石、スコップ、じょうろ、軍手など...

虫がたくさん寄ってきそうで心配... >>> ハーブを一緒に育てたり、プランターをネットで覆う、雑草を抜くなどで対策◎

今の時期からのおすすめ

ラディッシュ

植え付け(春) 4~5月
(秋) 9~10月

収穫... 種まきから1ヶ月

別名 二十日大根とも呼ばれるラディッシュはその名の通り、収穫までがとても速いです。

バジル

植え付け... 5月
収穫... 7~10月

摘み取ったバジルを料理に使うとすごくお洒落です! さらにハーブ系なので、防虫対策も期待できます。トマトと育てると風味を良くする効果もあるそうです。

アボカド

発芽... 5~8月
収穫... 5,6年

市販されているアボカドの中の種から発芽させて育てることが出来るんです! しかも見た目が観葉植物みたいなので、部屋の中で成長を楽しむことができます。気長に楽しみたい人におすすめです!