

ブロック名：四国BC
 報告日：R4.6.25
 報告者：宮脇旭

1. 都道府県青年部の活動報告

都道府県名	年月日	活動報告
愛媛県	R4.6.11 R4.7.16	通常総会 第1回 例会 予定
香川県	R4.5.11 R4.6.10 R4.6.15 R4.8.5	役員会 第31回通常総会・懇親会(賛助会員参加) 中小企業団体中央会青年部 第45回通常総会 交流定例会(賛助会員参加) 予定
高知県	R4.5.25 R4.6.4 R4.9頃	通常総会 (株)シャースプ工場見学会 ハイスキップ構法の勉強会 予定
徳島県	R4.4.8 R4.6.10	幹事会・懇親会 青年部総会

2. ブロックの活動報告

年月日	内容
R4/4/19	WEB幹事会
R4/6/1	WEB幹事会
R4/6/25	四国BC 第31回通常総会 各県幹事の参加

3. 構造設計者との交流活動の状況報告(各府県で実績があれば記入願います。)

年月日	内容

4. その他(近況報告・市況等)

府県名	内容
愛媛県	工事量：2か月～6か月以上。 稼働率：90%～120% 見積量：普通～やや多い。増えてきた。 単価：変わらず～やや下がり気味。 その他：価格上昇は引き続き中で、消耗品等全て値上がりしている。今後契約していく中で、材料上昇分の更なるアピール、自社の原価管理の見直す機会が必要である。
香川県	工事量：4～6か月(多いところでは12か月以上) 二次部材鉄骨:2～3ヶ月 稼働率：100～120% 二次部材鉄骨:80～110% 見積量：普通～多い 単価：横ばい 鋼材単価、消耗品単価の上昇にともない受注金額に転嫁させなければならぬが、まだ転嫁しきれていないのが現状。 その他：県内では中小規模の案件が多くはないが出てきている。大型案件では高松を中心に出来ている。秋以降から発注物件数が増えるのではとの情報アリ。
高知県	工事量：2～4ヶ月程度。図面承認の遅れや変更が影響している。 稼働率：60～120%。7、8月は各ファブとも忙しそう。 見積量：横ばい(ばらつき有り) 鋼材高騰の影響で様子見となっている物件もあるよう。 単価：鋼材費上昇分は確保できているが加工費については横ばいの状況。 その他：現在は図面遅れの為、稼働率低めのファブもあるが来月から忙しくなりそう。鋼材費上昇分は転化できているが加工費の上昇は難しいとのこと。
徳島県	工事量：2か月～6か月 稼働率：70%～90% 見積量：普通 単価：受注単価は厳しい状況。 その他：少しずつ仕事は増えつつあるが、材料の高騰により受注単価は厳しい状況。会員同士、仕事の分け合いや助け合いで、乗り越えていくようにしたい。

※この報告書は全国配信しますの個人情報や誤報となるものの記載はお控えください。