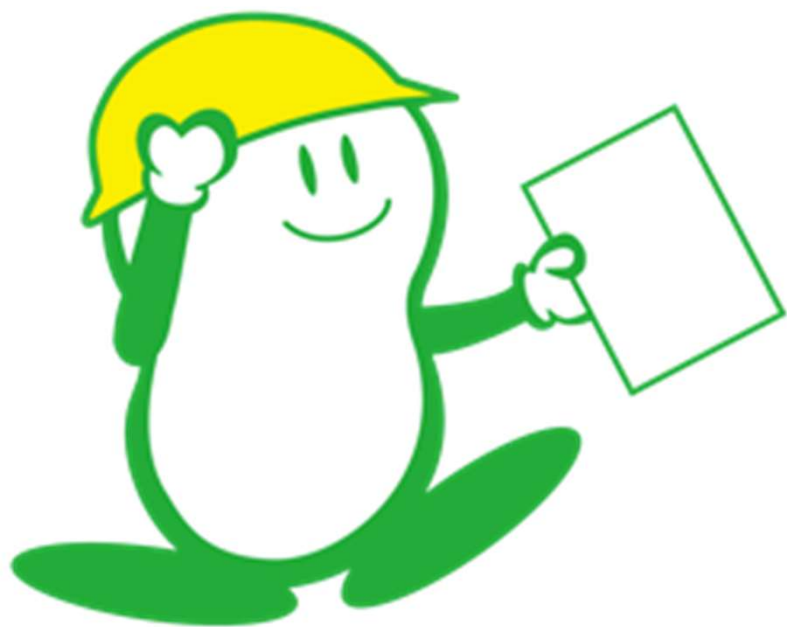


# 工事検査・工事成績評定



綾部市建設部監理課

# 工事成績評定の対象 ①

- **受注業者の適正な選定を目的として定めた「工事成績評定基準」に基づき  
当初設計金額 1 3 0 万円以上の案件について実施**
- **評定者は「主任監督員」「総括監督員又は担当課長」「検査員」**

## 工事成績評定の対象 ②

### ■ 対象工事により評価項目が異なります

#### ● 主任監督員 及び 検査員

「土木用」と「建築・設備工事用」の2つに分類

当初契約金額 500万円未満	...	「小規模型」
500万円以上3,000万円未満	...	「簡易型」
3,000万円以上	...	「標準型」

#### ● 総括監督員

「工種」と「金額」の分類なし

# 工事成績評定の活用 ①

## ■ 建設工事入札参加業者等級格付

- 年度ごとの等級格付基準に用いる総合評点のうち「主観点」に加(減)点

業種別採用成績評点 = (当該の工事成績平均評点 - 65点) × 3

- 上下限は±50点

# 例えば・・・

- A工事 工事種別「土木」 評点72.0点
- B工事 工事種別「土木」 評点68.0点

業種別工事成績平均点 =  $(72.0 + 68.0) \div 2 = 70.0$ 点

業種別採用成績評点 =  $(70.0 - 65.0) \times 3 = 15.0$ 点

∴ 工事種別「土木」 主観点 + 15.0点

# 工事成績評定の活用 ②

## ■ 入札参加資格要件

### ● 前年度の前年度の該当工種評点

- ・公募型 該当工種が65点に満たない評定を受けていないこと
- ・条件付 該当工種が60点に満たない評定を受けていないこと

# 工事成績評定結果 ①

令和4年 平均 77.0点 (82件)

最高評点 82.7点    80点以上 17件

## <過去の成績評定>

令和3年    平均 76.0点 (119件)

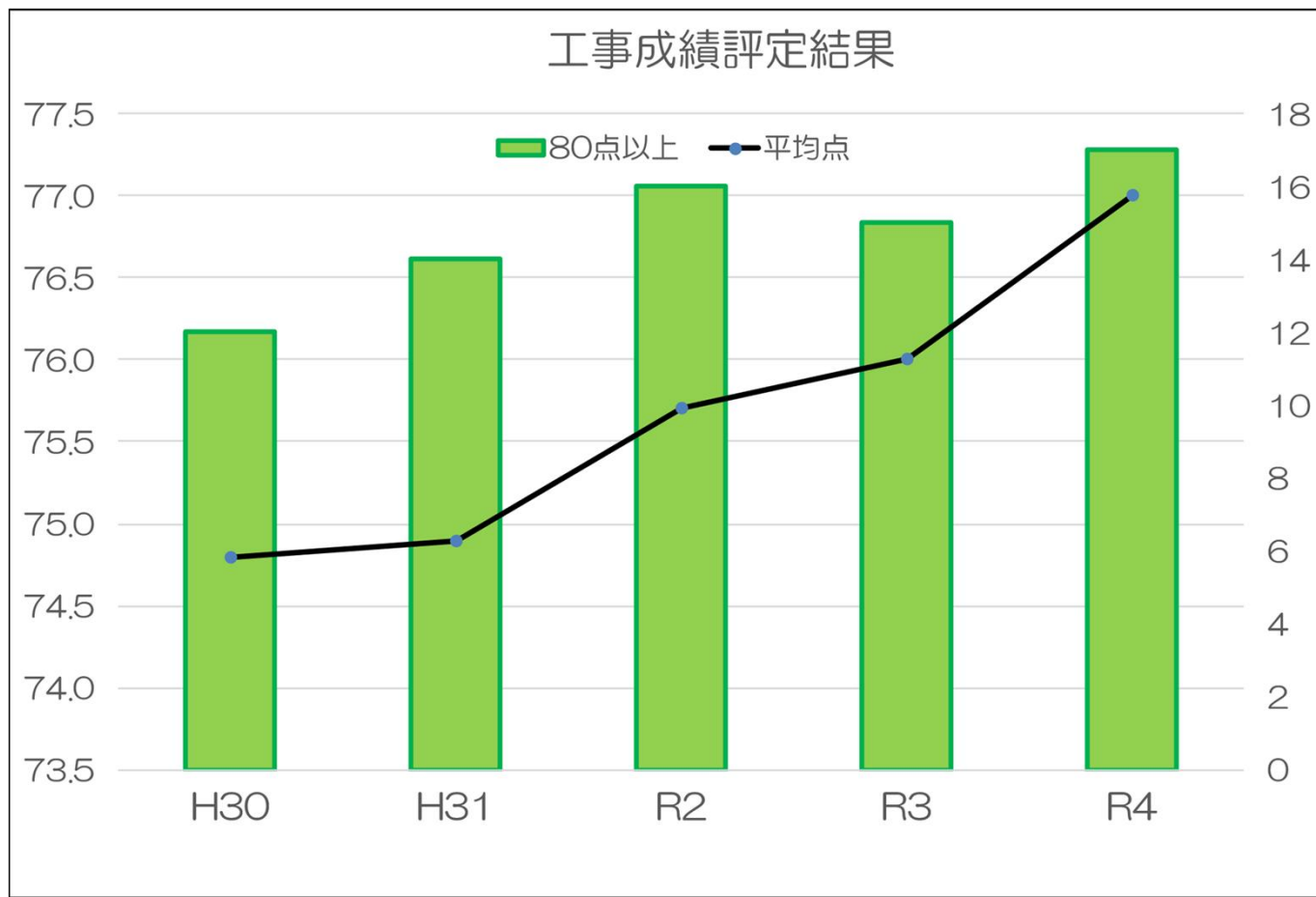
令和2年    平均 75.7点 (133件)

令和元年    平均 74.9点 (134件)

平成30年    平均 74.8点 (125件)

業種名	平均点	件数
土木	75.6点	28件
建築	77.0点	9件
とび・土工	78.5点	1件
電気	77.3点	10件
管	78.8点	4件
舗装	76.5点	13件
機械器具設置	80.8点	2件
水道施設	79.5点	5件
解体	75.7点	2件
浄化槽	78.2点	8件
平均点/合計	77.0点	82件

# 工事成績評定結果 ②





# 工事成績評定結果 ③

評価項目	細目	全体平均	80点以上平均	比較
施工体制	施工体制一般	3.2点	3.2点	0.0点
	配置技術者	3.3点	3.6点	0.3点
施工状況	施工管理	10.6点	11.1点	0.5点
	工程管理	8.1点	8.7点	0.6点
	安全対策	8.2点	8.9点	0.7点
出来形及び出来ばえ	対外関係	3.2点	3.4点	0.2点
	出来形	11.2点	11.4点	0.2点
	品質	11.6点	12.6点	1.0点
	出来ばえ	7.4点	7.6点	0.2点
高度技術	高度技術	2.6点	2.6点	0.0点
創意工夫	創意工夫	2.9点	3.5点	0.6点
社会性等	地域への貢献等	4.4点	4.5点	0.1点
法令順守		0.0点	0.0点	0.0点
合計		76.7点	81.1点	4.4点

# 1. 施工管理

- **事前測量、設計図書の確認を行い、現場条件に合った施工計画書を作成し、それに沿って施工管理が行われているか？**
- **現場をどのように施工していくのかを確認する重要な書類**
- **工事ごとに現場に沿った計画書を編集**

## 2. 工程管理

- **実施工程表の作成及びフォローアップを行い、適切に工程を管理しているか？**
  - **余裕のある実施工程表の作成**  
余裕のある工程はミスの防止、品質確保につながります。
  - **工事工程をしっかりと観察、適宜見直し**  
生産性の高い工事を行うことが可能になります。
  - **休日の確保**

## 3.安全対策

- **常に工事の安全に留意した現場管理を行い、積極的に災害防止に努めているか？**
- **工事中に事故やケガが発生させない**
- **それぞれの現場に合わせて安全確保の取組を計画・実施**
- **検査時には安全管理関係の書類を必ず持参してください。**

## 4.品質

- **日常の品質管理を、設計図書や施工計画書に基づいて、適時的確に行っているか？**
- **品質関係の試験結果が規格値、試験基準を満足し、ばらつきが少ないか？**
  - **施工計画書に「必要な試験項目」「試験基準値」を記述し管理**
  - **写真や書面で確認できるように記録を整備**

## 5.高度技術・創意工夫・社会性等 ①

### ■ 高度技術

- 工事全体を通して、他の類似工事に比べて特異な技術力を要する必要があったものを評価

### ■ 創意工夫

- 高度技術で評価するほどではないが、受注者の工夫やノウハウにより特筆すべき便益があれば評価

## 5.高度技術・創意工夫・社会性等 ②

### ■ 社会性等（地域への貢献等）

- 当該項目を現場への臨場、工事写真及びその他関係書類などを  
基に総合的に判断し評価
- 以下の3項目について実施回数・内容等を考慮し評価
  - ・ 現場環境の地域への調和
  - ・ 地域住民とのコミュニケーション
  - ・ ボランティアの実施

# 地域への貢献等

- **現場環境の地域への調和**

現場事務所や作業現場の環境を周辺地域との景観に合わせる など

- **地域住民とのコミュニケーション**

定期的な広報活動、現場見学会の開催 など

- **ボランティアの実施**

地域生活に密着したゴミ拾い、道路清掃等のボランティア活動への参加



# 創意工夫・社会性に関する実施状況

参考様式施-17-2

創意工夫・社会性等に関する実施状況（説明資料）

工事名				／
項目		評価内容		
提案内容				
(説明)				
(添付図)				



(説明)欄には

- ・ 問題点や懸案事項
- ・ 実施内容
- ・ 実施した結果

を的確に記載するとわかりやすい。

説明資料は簡潔に作成するものとし、必要に応じて別業とする。

# 工事監督検査要領

## ◆ 工事監督検査要領

- 工事監督要領
- 工事検査基準
- 工事成績評定基準

## ◆ 工事成績評定アップのポイント

※ 綾部市ホームページ (<http://www.city.ayabe.lg.jp>) で確認いただけます。

「産業・ビジネス」⇒「入札・契約」⇒「制度概要」⇒「工事監督検査要領」

# おわりに

工事成績評定の目的は・・・

「良いものは評価する。」 「悪いものは改善していただく。」

「配置技術者の積極的な関与」や「施工計画書の充実」

「地域住民や発注者とのコミュニケーション」など

基本を大切に工事施工をお願いします。

ご清聴ありがとうございました

