

## 「歩掛・積算」研修

**■ 目的** 歩掛や積算の仕組み等を学ぶとともに、岐阜県設計積算システムによる簡単な設計書の作成演習を行い、実務に役立つ知識・技術を習得する。

**1 開催日** (第1回) 令和7年5月28日(水)

(第2回) 令和7年5月29日(木)

(第3回) 令和7年5月30日(金)

**2 場所** O K B ふれあい会館 第2棟6階 O A 研修室 (岐阜市薮田南5-14-53)

**3 参加者** 80名(第1回:24名、第2回:28名、第3回:28名)

### 4 内容

| 時 間                       | 研 修 内 容                 | 講 師  |
|---------------------------|-------------------------|--|
| 9:30～9:55                 | (受付)                    |  |
| 9:55～                     | ガイダンス                   |  |
| 10:00～<br>(途中休憩)<br>12:00 | 積算、単価等の説明               | 岐阜県県土整備部技術検査課建設情報係<br>技術主査 水谷 勝彦 氏<br>技 師 長尾 凜 氏 |
| 昼休み                       |                         |  |
| 13:00～<br>13:40           | 簡易な設計書の作成 積算の基礎         | (公財)岐阜県建設研究センター                                  |
| 13:40～<br>(途中休憩)<br>16:00 | 簡易な設計書の作成<br>積算システム操作演習 | (公財)岐阜県建設研究センター<br>(株)日立システムズ                    |
| 16:00                     | アンケート記入、閉講              |  |

**5 主催** 建設ＩＣＴ人材育成センター ((公財)岐阜県建設研究センター内)

### 6 研修状況



講義の様子



演習の様子

### 7 受講者の感想

- ・積算の大まかな流れを知れたのでよかった
- ・積算基準や各種要領の十分な確認が大事であると感じた
- ・内訳、代価、単価を用いて、各工種を積算していく方法を知ることができた
- ・積算システムの操作方法の基礎がわかったので業務で応用の活用をしていきたい

以上