

# ため池改修（補修・補強）設計実務実践研修会プログラム

—— 実務実践研修で実務経験をプラスする ——

## 講師プロフィール

氏名 品川昭雄（有限会社エイピー調査設計 代表取締役）

資格 農業土木技術管理士

実績 老朽ため池改修測量調査設計（改修設計約250箇所）

被災ため池調査設計（平成9年決壊の松山市宝谷池等）

### 【1日目】 10:30～16:50

- |                  |             |
|------------------|-------------|
| 1. 概説            | 10:30～12:00 |
| 1-1.ため池とフィルダム    |             |
| 1-2.設計計画における必要項目 |             |
| 1-3.計画基準の変遷      |             |
| 2. 手順1           | 13:00～14:45 |
| ■設計洪水量           |             |
| 3. 手順2           | 15:00～16:50 |
| ■堤体計画（1）         |             |

### 【2日目】 9:30～16:30

- |               |             |
|---------------|-------------|
| 4. 手順3        | 9:30～10:30  |
| ■堤体計画（2）      |             |
| 5. 手順4        | 10:45～12:00 |
| ■洪水吐形式規模と堤体計画 |             |
| ■洪水吐計画        |             |
| 6. 手順5        | 13:00～14:45 |
| ■取水施設計画       |             |
| 6-2.緊急放流施設    |             |
| 7. 手順6        | 15:00～16:30 |
| ■施工           |             |

◆都合による参加者交代は可能です。