

ため池改修（補修・補強）設計実務実践研修会プログラム

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。