

# 小水力発電を行いたい事業主をサポートします

小水力発電を実現するためのステップは以下のとおりです。

|        |         |                     |
|--------|---------|---------------------|
| ステップ 1 | 候補地さがし  | 落差や流量が大きい水源を探す      |
|        | 発電の目的   | 発電した電気の用途を決める       |
|        | 事業主体の決定 | 発電とか運営管理を行う事業主体を定める |

|        |      |                        |
|--------|------|------------------------|
| ステップ 2 | 水利権  | 河川の水利権や管理者を調査する        |
|        | 土地調査 | 設備を設置する土地の法規制や所有権を調査する |
|        | 地形測量 | 河川や土地の地形を簡易測量する        |

|        |       |                         |
|--------|-------|-------------------------|
| ステップ 3 | 流量測定  | 年間の流量を測定する              |
|        | 基本設計  | 発電設備の配置や機械の仮選定を行う       |
|        | 工事費算出 | 土木や発電設備の工事費用を概算で算出する    |
|        | 事業性判断 | 事業収支計画表を作成し、事業性の有無を検討する |

専門的で費用のかかる調査や  
資料作成を受託・サポートします

- (1) 河川の流量測定
- (2) 基本設計の支援
- (3) 事業収支計画の作成
- (4) 事業計画書の原稿作成
- (5) 補助金の申請補助

お問合せ先

静岡中部金属開発協同組合

TEL: 054-668-9220

静岡県藤枝市岡部町岡部1947-1