

平成27年度に向けた企業局の施策の基本方針

平成26年12月定例会(付託)
県土整備委員会資料
企業局

～「徳島県企業局経営計画(H25年度～28年度)」の着実な推進～

安価・良質・安定供給

南海トラフ巨大地震・老朽化対策

【電気】

◆発電施設の耐震・老朽化対策

目標 耐震化率:約70%⇒(H33)100%

→坂州発電所大規模改良工事の促進

→日野谷発電所川側擁壁・川
口発電所擁壁・勝浦発電所
水圧鉄管耐震化に着工



→川口ダムゲート改良工事詳細設計

【工水】

◆工業用水道管の耐震化

目標 耐震化率:約80%⇒(H30)100%

→撫養川水管橋の河底横過トンネル化に着手

◆工業用水道管の老朽化対策

目標 優先度評価による管路更新計画
(L=8.4km)⇒(H33)100%

→鳴門配水本管、幸野配水支管に着工

【拠点施設】

◆防災機能強化のための集中監視・制御
体制の整備

→総合管理事務所の津波浸水対策

→監視制御体制の双方向化による防災機能
強化

経営基盤の強化

適正な施設の維持管理

◆発電施設の定期的な維持管理

→棚野ダム自動制御装置修繕工事ほか

◆駐車場の戦略的な維持管理

→藍場町地下駐車場の天井
修繕工事



経営資源の有効活用による収益の安定

◆工業用水道の未売水対策

→受水企業訪問による新規給水先開拓

電力システム改革への対応

◆長期的に安定経営ができる次期売電契約
の締結

創造的実行力を発揮する人材育成

◆局内技術発表会における表彰制度創設

◆職員研修の強化による職員の技術・知識
の向上

社会貢献の推進

川口ダム自然エネルギーミュージアムの整備

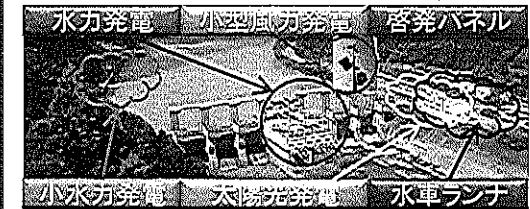
◆展示施設の整備

→小水力発電設備設置

→太陽光(結晶系・シート状)設置

→水車ランナ展示

◆自然エネルギーの学習の場として提供
し活用



自然エネルギー施設を活用した社会貢献

◆施設見学会・自然エネ
ルギー探検隊の拡充

◆災害時のメガソーラーシ
ステムによる地域防災推進

→防災訓練の実施



豊かな森づくりへの支援

◆農林水産部との連携により県営発電所
(ダム)上流域の公有林化を支援

新たな取組み

- ◆地域の自然エネルギー導入に向けた相談窓口の設置
→自然エネルギー発電で得たノウハウを市町村等に提供
→知見の相互利用による技術の振興

企業局の現場力を活かし、本県の
「強み」である自然エネルギーの
技術を普及・発展