

## (2)2011年度の計画

2011年度の計画は以下のとおりとしました。

## 2011年度EMS目標

計 画			備考
項目	目標値	実施方法	
事務所内受電 電力量の削減	H22年度の実績から 3%削減 (536,080kWh)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・昼休み及び時間外の不要な照明の消灯</li> <li>・冷暖房の温度設定(冷房28℃、暖房19℃)</li> <li>・空調運転停止時間の管理</li> <li>・不使用OA機器の電源断の実施</li> <li>・省エネ標識類の設置</li> <li>・執務室他不要蛍光灯の間引き</li> <li>・時間外の適正実施、管理</li> <li>・自動点灯スイッチの導入拡大</li> <li>・空調効率UP対策の実施</li> <li>・夜間照明(水銀灯)の点灯時間見直し</li> </ul>	新規 (従来活動を見直し)
コピー用紙の購入量の 削減	H22年度の実績から 1%削減 (1,352kg)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ペーパーレス化</li> <li>・紙での出力が必要なものは裏面の利用</li> <li>・複数枚の印刷は両面コピーの利用</li> </ul>	新規 (従来活動を見直し)
供給支障につながる 懸案の確実な解消	計画懸案の100%解消 (145件)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・懸案事項解消のための作業計画作成</li> <li>・計画懸案の確実な解消</li> <li>・新規発生懸案の対策時期検討</li> <li>・緊急対応を要す新規設備懸案の迅速な処理</li> <li>・環境負荷の低減の着実な推進</li> </ul>	継続
設備の巡視・点検の 的確な実施による 予防保全	年度計画に基づく 設備巡視・点検の 100%実施 (761件)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・巡視点検計画の確実な実施</li> <li>・巡視点検で発見した不具合の的確な管理</li> <li>・巡視点検スキルアップ教育の実施</li> <li>・他所での事故事例における同様機器の調査点検の実施</li> </ul>	継続
環境維持や電力の 安定供給に関する 資格取得等へのチャレンジ	一人1件の 資格取得等へのチャレンジ (58件)	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国家試験等への積極的なチャレンジ</li> <li>・社内の選択型研修の受講</li> <li>・各種の通信教育の積極的な受講</li> </ul>	継続