

## 諏訪東京理科大学平成 23 年度冬期節電対策について

本学では、契約電力 778kw の大口需要家(契約電力 500kw 以上)であることから、中部電力浜岡原子力発電所の停止に伴う電力需給の逼迫に対応するために、夏期節電対策を実施し、皆様のご協力により目標を上回る消費電力削減を達成いたしました。

しかしながら、寒冷地にある本学の電力消費量は冬期が最も多いことから、冬期の節電対策も実施する必要があります。

つきましては、冬期の暖房使用期間に次の節電対策を実施することといたしますので、ご理解ご協力のほど、よろしくお願いいたします。

### 1. 空調関係

- (1) 暖房使用時の温度管理 (20℃) の徹底
- (2) 厚着の励行
- (3) ブラインド、ロールカーテン等を調整し太陽熱を積極的に利用する。

### 2. 照明関係

- (1) 昼間の廊下等の照明消灯
- (2) 教室、研究室、事務室等の照明機器を原則として 3 割程度使用停止
- (3) 昼休みの教室、事務室等の照明消灯
- (4) 外灯の間引き
- (5) 自動販売機の照明消灯

### 3. コンセント関係

- (1) パソコン等長時間 (1 時間 45 分以上) 使用しない場合又は帰宅時はプラグを抜く
- (2) 電気ポット等の電気製品は使用時以外プラグを抜く

### 4. コンピュータ関係

- (1) 複数台設置プリンター、コピー機等の一部停止
- (2) パソコンディスプレイ等の照度を落とす

以上