

2004年1月16日

各位

東京都中央区銀座 2-10-6  
中越パルプ工業株式会社

## 新エネルギーボイラ設置計画のお知らせ

当社は、二塚工場(富山県高岡市)1号ボイラ(オイルコークス・重油混焼)の老朽化更新にあたり、地球温暖化防止対策および廃棄物削減を考慮し、タイヤチップ、RPF、木質系燃料などの新エネルギーが利用可能な高効率ボイラ建設を計画いたしましたのでお知らせします。

### 新エネルギーボイラ計画概要

投資額	60億円
ボイラ発生蒸気条件	130 t/H 530°C × 12.2MPa
発電設備	既設流用
タイヤチップ使用計画量	54 千t/年
RPF使用計画量	18 千t/年
木質系燃料使用計画量	3.6 千BDt/年
完成予定	2006年8月

当社は環境保全活動として、地球温暖化防止、産業廃棄物の削減、副産物の発生抑制、化学物質の自主管理、古紙使用量の拡大、環境配慮型製品づくりなどを推進しております。今回の決定は、この活動の取組みの一つであります。

本計画による化石燃料使用量減少に伴うCO<sub>2</sub> 排出削減量は約88千t/年が見込まれます。この量は当社の1990年度の化石燃料使用によるCO<sub>2</sub> 排出量の約12%に相当いたします。

当社は、今後とも前述の環境保全活動を積極的に拡大推進してゆく方針です。

### お問合せ先

中越パルプ工業株式会社

技術部 永山福雄

TEL 03-3544-1533

FAX 03-3544-1529

以上