

=====

中国 環境・省エネ 対策マガジンとして再生！

=====

☆☆ 通算 2013年～2017年 第79号 ☆☆

【加強長江經濟帶工業綠色發展的指導意見】

<%Name%>さん！環境・省エネのエガちゃんです。

もう二週間以上も酷暑が続いていますが、私の14年の上海生活でこれほど暑さが続いたのは初めてのことです。今年こちらに赴任された方は驚かれたと思いますが、毎年こうではないのでご安心下さい。
(笑)

さて、今日は工業和信息化部、發展改革委、科技部、財政部、環境保護部が連名で発表した「加強長江經濟帶工業綠色發展的指導意見」についてご紹介します。

※原本はこのメールの一番下にアドレスを添付しましたので、ご覧になって下さい。

今回この指導意見の対象となっている、長江流域の省・市は以下の通りです。

上海市、江蘇省、浙江省、安徽省、江西省、湖北省、湖南省、重慶市、四川省、雲南省、貴州省

そして、その目的は以下のように記されています。

党中央、国務院そして長江經濟帶發展の重大戰略部署が以下の項目を貫徹實現するための指導意見を発表する。「長江流域の生態環境の保護、工業資源能源の利用効率を更に高め、全面的な綠色製造の推進、工業發展が生態環境に及ぼす影響の削減、グリーン化の増長實現」

原文を読んでいただければわかりますが、長江を保護するために徹底的に環境に悪影響を及ぼすものを避け、環境改善（グリーン化）を推し進めるという中央政府の目標を達成するために、全面的にいろんな改革を厳しく進めていくということが強調されています。

例を挙げると、

工業園区のレベルアップ

工業の集約（工場などの移転も含む）

※移転の対象とされているのが、製紙、コークス、窒素肥料、有色金属、印刷染色、化学原料製薬、皮革製造、農薬、電気メッキ等は重点的に行う。

重工業の技術改造

ITによる管理

省エネ産業・環境産業の発展推進

清潔生産（労働環境改善）

エネルギーの効率的利用の強化

総合的な資源の利用強化

グリーン建設体系化

工業用水の汚染防止と改善

工業用水のリサイクル推進

廃棄物などの汚染防止

等がテーマとしてあげられています。

要するに、今後長江流域保護のため（特に水資源と汚染の改善）に産業構造の改革、工業地帯の移転、資源の有効活用（リサイクル含む）を徹底するということです。

もう既に太湖周辺は、污水排出が厳しく制限され、リサイクルが標準となってきていますが、今後はその範囲が広がることが予想されています。

この地域には日系の企業も多く、いち早くこの制度に対応していくことが望まれます。

何度も申し上げておりますが、早め早めに対策を打ち、中央からの監査を待って指摘されるより早く、役人とのコミュニケーションを取り、指示されて動くのではなく、日系企業の強みである環境対策を最新の技術で達成し、日本技術の素晴らしさをモデル化していく様な動きが理想であると思います。

<Name%>さん、是非コストの負担を考える前に、対策に失敗した時のリスクを優先的にお考え下さい。是非、本社のリスク管理部門の方にもこれらの情報をシェアして差し上げて下さい。

きっと貴重な情報になることと思います。

長い目で見た場合、今のような選択をするかが将来へ大きな影響を与えていくことになるからです。

また、近々「環境対策リスクとビジネスチャンス」取ったテーマのセミナーを行うことを計画しています。

是非その節は、<Name%>さんもお時間を作ってご参加下さいませ。お待ちしております。

◇ サイトアドレス

https://m.baidu.com/from=1099a/bd_page_type=1/ssid=0/uid=0/baiduid=EBA8CBABF04564E0320B50F8E8943EF4/w=0_10_/t=zbios/1=3/tc?ref=www_zbios&pu=sz%401320_480%2Ccuid%406607FAF62BFDCBFE49DA601429D13D63D127CC83FOCKGSRMTRS%2Ccu%401125_2001_iphone_9.0.1.10_0%2Ccut%40iPhone9%252C2_10.3.2%2Cosname%40baiduboxapp%2Cctv%401%2Ccf%401099a%2Ccsrc%40home_box_txt%2Cta%40zbios_1_10.3_6_9.0%2Cusm%400%2Cvmgdb%400020100228y&lid=15933477358479642853&order=6&fm=alop&tj=www_normal_6_0_10_title&vit=osres&m=8&sr=1&cltj=cloud_title&asres=1&title=...%E4%BF%9D%E6%8A%A4%E9%83%A8%E5%85%B3%E4%BA%8E%E5%8A%A0%E5%BC%BA%E9%95%BF%E6%B1%9F%E7%BB%8F%E6%B5%8E%E5%B8%A6%E5%B7%A5%E4%B8%9A%E7%BB%BF%E8%89%B2%E5%8F%91%E5%B1%95%E7%9A%84%E6%8C%87%E5%AF%BC%E6%84%8F%E8%A7%81&dict=32&w_qd=I1PT2AEptyoA_yk5uREd5QqxJUNsfngbs5oXhB0TuRysS3AyMzNa6-DeigpseqUOhRwGtA0MHnWWgFxoX0zVp7RWVCwRBm&sec=22887&di=5630116ddb3fd6&bdenc=1&tch=124.349.58.1382.0.0&nsrc=I1PT2AEptyoA_yixCF0XxANedT62v3IEGGG_yFR_yr5mk_lxP41ZQRXG_eBC8ISpCwdoSEsB9JxnGi0XEobs1t_tjsmghznuPufjshRS2Gxw1fLM8PgWWHnFum_mgafp-uxAo_xIfLS57pa&eqid=dd1f153d04e8900010000006597f49e1&wd=&clk_info=%7B%22srcid%22%3A%221599%22%2C%22tplname%22%3A%22www_normal%22%2C%22t%22%3A1501514234759%2C%22sig%22%3A%2225937%22%2C%22xpath%22%3A%22div-div-div-a-p%22%7D&sfOpen=1

ご質問やお問い合わせなどございましたら小生までご連絡ください。
喜んで対応させていただきます。

中国政府第三方機構 「第三方環境・省エネサービス企業」 批准
上海清環環保科技有限公司

えがしら

ブログ : <http://steco-blog.com/egashira/>

□配信停止をご希望の場合は、大変お手数でございますが
このアドレスに返信にて空メールをお送りください。

※ 節電服務機構 EMC 事業者 批准番号：SHEMCS169 ※

STECO 上海清環環保科技有限公司

Sustainable Technology of Echology

〒200-235 上海市東漕河涇路 57 号 2 号楼 305-306 室

Tel: +86-21-5489-2707 Fax: +86-21-5489-2717

<http://www.steco.asia>

江頭利将 (Toshimasa Egashira)

E-mail: toshi@steco.asia