



発行 東京都

目次

告示

- 平成十七年東京都告示第八百六十四号（東京都エネルギー環境計画指針）の一部改正……………（環境局地球環境エネルギー部計画課）…一
- 保安林の指定施業要件の変更予定……………（産業労働局農林水産部森林課）…一
- 防災街区整備事業組合の理事長の就任……………（都市整備局市街地整備部防災都市づくり課）…二

告示

- 東京都告示第百五十五号
平成十七年東京都告示第八百六十四号（東京都エネルギー環境計画指針）の一部を次のように改正する。
令和元年六月二十五日
東京都知事 小池百合子
- 第三 一〇中「買取電力相当量」の「及び（7）」に規定する「環境価値量」を加え、第三 一に次のように加える。
（7）電気供給に係る環境価値量（以下「環境価値量」という。）

量」という。）

この場合において、環境価値量の算定に用いることができるものは、温室効果ガス算定排出量等の報告等に関する命令（平成18年内閣府・総務省・法務省・外務省・財務省・文部科学省・厚生労働省・農林水産省・経済産業省・国土交通省・環境省令第2号）第20条の2の規定に基づき、環境大臣及び経済産業大臣が公表する電気事業者ごとの調整後排出係数について定められている算出方法（以下「国が定める算出方法」という。）において、電気事業者の調整後二酸化炭素排出量の算定に用いることができる国内及び海外認証排出削減量等として認められているものうち、次に掲げるものとする。

- ア 国内認証排出削減量（ただし、再生可能エネルギーによる削減量について認証されたものに限る。）
- イ 非化石証書に係る二酸化炭素削減相当量
- 第三 二〇を次のように改める。
- （3） 調整後CO₂排出量の算定方法
調整後CO₂排出量の算定方法は、次に掲げるとおりとする。

$$X = A + (B - C) \times D$$

この式において、X、A、B、C及びDは、次の値を表すものとする。

- X 調整後のCO₂排出量（単位：千トン）
- A （1）の方法により算定したCO₂排出量（単位：千トン）
- B 国内への電気供給の量に対する固定価格買取調

- 整電力量（再生可能エネルギーの固定価格買取制度による固定価格買取費用の負担に応じた買取電力相当量をいう。）の割合で国内への電気供給に伴うCO₂排出量を調整した量（単位：千トン）
- C 1（7）の環境価値量の算定に用いることができるものの量
- D 都内への電気供給の量を国内への電気供給の量で除した値

Cは、国が定める算出方法において、電気事業者が排出量調整無効化した国内及び海外認証排出削減量を把握する方法として示されている調整後二酸化炭素排出量の調整方法と同様の方法により算定されるものとする。

東京都告示第百五十六号

●東京都告示第百五十六号
森林法（昭和二十六年法律第二百四十九号）第三十三条の三において準用する同法第二十九条の規定により、次のように保安林の指定施業要件を変更する予定である旨農林水産大臣から通知があったので、同法第三十三条の三において準用する同法第三十条の規定により告示する。

令和元年六月二十五日

東京都知事 小池百合子

- 一 指定施業要件の変更に係る保安林の所在場所
西多摩郡奥多摩町境字栃寄向五七一番、字本谷入七一八番
- 二 保安林として指定された目的
水源の涵養
- 三 変更後の指定施業要件

(一) 立木の伐採の方法

1 主伐に係る伐採種は、定めない。

2 主伐として伐採をすることができる立木は、当該立木の所在する市町村に係る市町村森林整備計画で定める標準伐期齢以上のものとする。

3 間伐に係る森林は、次のとおりとする。

(二) 立木の伐採の限度並びに植栽の方法、期間及び樹種次のとおりとする。

(「次のとおり」は、省略し、その関係書類を東京都産業労働局農林水産部及び奥多摩町役場に備え置いて縦覧に供する。)

公 告

防災街区整備事業組合の理事長の就任について

密集市街地における防災街区の整備の促進に関する法律(平成九年法律第四十九号)第百四十八条第三項において準用する都市再開発法(昭和四十四年法律第三十八号)第二十八条第一項の規定により、志茂三丁目9番地区防災街区整備事業組合から次に掲げる者が理事長に就任した旨の届出があったので、同条第二項の規定により公告する。

令和元年六月二十五日

東京都知事 小 池 百合子

一 氏名 須藤 晃彦

二 住所 北区志茂三丁目九番十六号

発行所 東京都新宿区西新宿二丁目八番一号
電話 〇三(五三二二)一一一一(代)
郵便番号 163-8001
定価

本号 三〇円
一箇月 六、六〇〇円
(郵送料を含む。)

印刷所 勝美印刷株式会社
東京都文京区白山一丁目十三番七号
電話 〇三(三八二二)五二〇一(代)
郵便番号 113-0001

