

# 東京都公報

発行  
東京都

## 目次

- 規 則
  - 東京都立病院条例施行規則の一部を改正する規則  
……………(病院経営本部サービス推進部事業支援課)……………一
- 告 示
  - 都市計画事業の認可……………(都市整備局都市基盤部街路計画課)……………一
  - 土壌汚染対策法の規定に基づく汚染されている区域の指定……………(環境局環境改善部化学物質対策課)……………一
  - 知事指定薬物の指定の失効……………(福祉保健局健康安全全部業務課)……………二
  - 平成二十五年におけるかつお・まぐろ漁業の許可等の申請期間等……………(産業労働局農林水産部水産課)……………三
  - 平成二十五年の小笠原海域におけるさんご漁業の許可等の申請期間等……………(同)……………三
- 公 告
  - 特定非営利活動法人の設立の認証申請……………(生活文化局都民生活部管理法人課)……………三
  - 大規模小売店舗立地法に基づく新設の届出……………(産業労働局商工部地域産業振興課)……………五
  - 大規模小売店舗立地法に基づく変更の届出……………(同)……………六
  - 土地改良区役員の就退任……………(産業労働局農林水産部農業振興課)……………六

## 規 則

東京都立病院条例施行規則の一部を改正する規則を公布する。

平成二十五年五月三十日  
東京都知事 猪 瀬 直 樹

### ●東京都規則第百一号

東京都立病院条例施行規則の一部を改正する規則

東京都立病院条例施行規則(昭和三十六年東京都規則第五十三号)の一部を次のように改正する。

第二条第一項第一号(三)に次のように加える。

キ 蛍光膀胱鏡を用いた5-アミノレブリン酸溶解液の経口投与又は経尿道投与による膀胱がんの光力学的診断 一回 五万三千四百円

附 則

この規則は、平成二十五年六月一日から施行する。

## 告 示

### ●東京都告示第八百十二号

都市計画法(昭和四十三年法律第百号)第五十九条第一項の規定に基づき東京都都市計画道路事業を認可したので、同法第六十二条第一項の規定により、次のように告示する。

平成二十五年五月三十日  
東京都知事 猪 瀬 直 樹

- 一 施行者の名称 江戸川区
- 二 都市計画事業の 種類及び名称 東京都市計画道路事業幹線街路補助線街路第二百八十九号線

三 事業施行期間 平成二十五年五月三十日から平成三十二年三月三十一日まで

四 事業地 取用の部分 江戸川区江戸川五丁目及び江戸川六丁目各地下 使用の部分 なし

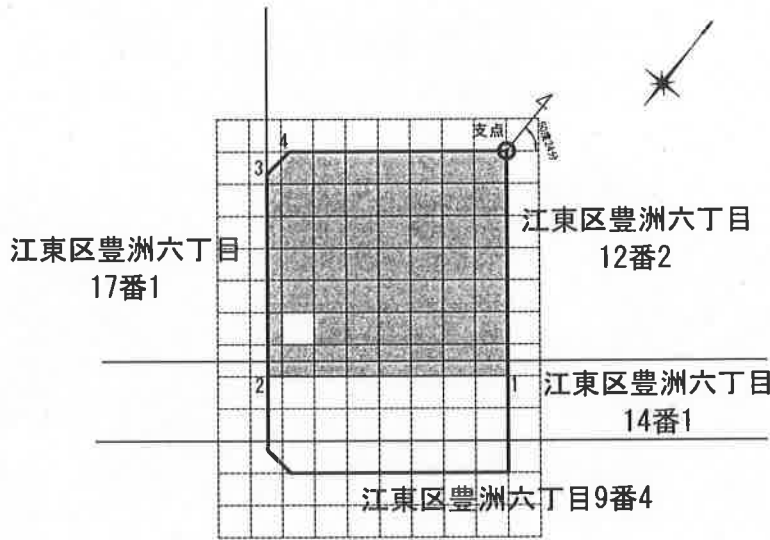
### ●東京都告示第八百十三号

土壌汚染対策法(平成十四年法律第五十三号)第十一条第一項の規定により、特定有害物質によって汚染されており、土地の形質の変更をしようとするときの届出をしななければならない区域(以下「形質変更時要届出区域」という。)を指定するので、同条第三項において準用する同法第六条第二項の規定により、次のとおり告示する。

平成二十五年五月三十日  
東京都知事 猪 瀬 直 樹

- 一 形質変更時要届出区域 別図のとおり(江東区豊洲六丁目地内)
- 二 土壌汚染対策法施行規則(平成十四年環境省令第二十九号)第三十一条第一項の基準に適合していない特定有害物質の種類 砒素及びその化合物

別図



No	X座標	Y座標
支点	-39481.055	-3991.574
1	-39534.974	-3946.934
2	-39582.484	-4004.320
3	-39534.011	-4044.451
4	-39524.055	-4043.513

※上記座標は、測量法（昭和24年法律第188号）の規定により、世界測地系座標計算によって作成した。

《格子の回転角度》  
50度24分

格子の回転角度は、支点を通り、東西方向及び南北方向に引いた線並びにこれらと平行して10m間隔で引いた線により構成されている格子を、支点を中心として右回りに回転させた角度を示す。

凡例

- ：形質変更時要届出区域
- ：筆境界
- ：単位区画線
- ：敷地境界

●東京都告示第八百十四号

東京都薬物の濫用防止に関する条例（平成十七年東京都条例第六十七号）第十三条第一項の規定により、知事指定薬物の指定が次のとおり効力を失うので、同条第二項の規定により告示する。

平成二十五年五月三十日

東京都知事 猪 瀬 直 樹

一 失効する知事指定薬物の名称

- (一) 化学名 ニー（メチルアミノ）ーイーフェニルペンタンーイーオン（通称名ペンテドロン）及びその塩類
- (二) 化学名 ニージフェニルメチルピロリジン（通称名ニージフェニルメチルピロリジン）及びその塩類
- (三) 化学名 ーイーフェニルーイー（ピロリジンーイーイ）ル）ブタンーイーオン（通称名aPBP）及びその塩類
- (四) 化学名 ーイー（四ーメトキシフェニル）ーイー（ジメチルアミノ）プロパンーイーオン（通称名四ーメトキシN・Nージメチルカチノン）及びその塩類
- (五) 化学名 ニー（エチルアミノ）ーイーフェニルブタンーイーオン（通称名Nーエチルプフェドロン）及びその塩類
- (六) 化学名 ニー（メチルアミノ）ーイー（三・四ーメチレンジオキシフェニル）ペンタンーイーオン（通称名ベンチロン）及びその塩類