

第 39 回基礎講座 「日本の工業化学品規制」テキスト

正誤表

| 頁 | スライド番号 | 行 | 誤 | 正 |
|----|----------|-----|-----------------|---------------------------------------|
| 7 | 5 | 下 3 | ④情報の提供義務 | ③情報の提供 |
| 8 | 7 | 上 5 | 第二種特定化学物質等を譲渡し、 | 業として第二種特定化学物質等を取り扱う者は、第二種特定化学物質等を譲渡し、 |
| 14 | 20 | 下 5 | 放射姓 | 放射性 |
| 14 | 20 | 下 4 | 毒物及び劇物取締法特定毒物 | 毒物及び劇物取締法に規定する特定毒物 |
| 17 | 25 | | 既存化学物質等 | スライド下の図から既存化学物質等を削除 |
| 18 | 27 | | | スライド差し替え |
| 20 | 31 | 上 2 | 外国において新規化学物質の | 外国において化審法の新規化学物質の |
| 20 | 31 | 下 4 | 閉鎖系用途 | 閉鎖系等用途 |
| 20 | 32 | 上 4 | 生活環境動物 | 生活環境動植物 |
| 20 | 32 | 上 5 | 確認を受けた確認を受けた | 確認を受けた |
| 21 | 34 | 下 8 | 閉鎖系用途 | 閉鎖系等用途 |
| 23 | 38 | 下 6 | 薬事法に規定する医薬部外品 | 薬事法に規定する医薬品、医薬部外品 |
| 24 | 39 | 下 4 | 複塩 | 無機化合物の複塩 |
| 24 | 39 | 下 3 | 固溶体 | 無機化合物の固溶体 |
| 24 | 40 | 上 1 | 混合金属塩 | 有機低分子化合物の混合金属塩 |
| 24 | 40 | 上 3 | 単位重合物 | 有機高分子化合物で単位重合物 |
| 24 | 40 | 上 5 | 構成する幹ポリマー | 有機高分子化合物で構成する幹ポリマー |
| 25 | 41 | 下 2 | 外国において新規化学物質の | 外国において化審法の新規化学物質の |
| 25 | 42 | | | スライド差し替え |
| 27 | 47 48 | | | p.28 スライド No.45,46 とページ順が逆 |

| 頁 | スライド番号 | 行 | 誤 | 正 |
|----|--------|------------|--------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30 | 52 | 下 1 | ・表示の義務 他 | ・表示の義務 他 ・分子間化合物、ブロック重合物、グラフト重合物等および付加塩、オニウム塩等の構造の一部または構成部分に第二種特定化学物質を有するものも規制対象(法運用通知 3 の 3-2) |
| 36 | 63 | | | スライド差し替え |
| 42 | 12 | 下 7 | (7 物質) | 削除、あるいは 3 行下に移動 |
| 43 | 14 | 下 10 | 個体 | 固体 |
| 52 | 32 | 下 1 下 3 | 第 34 条の 4 | 規則第 34 条の 4 |
| 57 | 41 | 上 2 | 合計 672 | 合計 672+144 |
| 65 | 9 | 下 6 | JETOC 注：含量は含まれていない | JETOC 注：顔料は含まれていない |