

中央環境審議会環境保健部会（第38回）議事次第

平成29年6月16日（金）16:30～18:00

TKP ガーデンシティ永田町 1F バンケットホール1C

1. 開会

2. 議事

- (1) 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約（POPs条約）新規対象物質の化審法第一種特定化学物質への指定について
- (2) 化学物質審査規制法の改正について
- (3) 水銀に係る水俣条約について
- (4) 平成27年度PRTRデータの概要等について
- (5) 化学物質の内分泌かく乱作用に関する検討状況について
- (6) 今年度の熱中症対策について
- (7) 東京電力福島第一原子力発電所事故による放射線に係る住民の健康管理・健康不安対策について
- (8) 水俣病発生地域における地域づくりの推進について

3. 閉会

(資料)

- 資料 1 中央環境審議会環境保健部会名簿
- 資料 2-1 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約の附属書改正に係る化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律に基づく追加措置について (諮問)
- 資料 2-1 (別添 1) 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約の附属書改正に係る化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律に基づく追加措置について (付議)
- 資料 2-1 (別添 2) 中央環境審議会環境保健部会化学物質審査小委員会委員名簿
- 資料 2-2 残留性有機汚染物質に関するストックホルム条約 (POPs 条約) 新規対象物質の化審法第一種特定化学物質への指定について
- 資料 2-2 (参考) ストックホルム条約第 8 回締約国会議 (COP8) の結果の概要
- 資料 3 化学物質の審査及び製造等の規制に関する法律の一部を改正する法律について
- 資料 3 (参考) 化審法の新規化学物質の事前審査制度の概要
- 資料 4-1 水銀に関する水俣条約の発効について
- 資料 4-1 (参考) 水銀に関する水俣条約
- 資料 4-2 「水俣条約発効記念行事～発効に向けた水俣からの声～」の開催について
- 資料 4-3 水俣条約を踏まえた我が国の国際協力
- 資料 5 平成 27 年度 PRTR データの概要等について
- 資料 6 「化学物質の内分泌かく乱作用に関する今後の対応—EXTEND2016—」に基づく取組について
- 資料 7 熱中症に関する取組について
- 資料 8 東京電力福島第一原子力発電所事故による放射線に係る住民の健康管理・健康不安対策について
- 資料 9 水俣病発生地域における地域づくりの推進

(参考資料)

- 参考資料 1 中央環境審議会関係法令等
- 参考資料 2 中央環境審議会環境保健部会の小委員会、専門委員会の設置について