

「今後の化学物質環境対策の在り方について」に係る 中央環境審議会答申について



2019年4月9日に環境大臣が諮問した「今後の化学物質環境対策の在り方について」は、「産業構造審議会製造産業分科会化学物質政策小委員会制度構築ワーキンググループ、中央環境審議会環境保健部会化学物質対策小委員会の合同会合」において審議が重ねられ、2019年5月22日に開催された同会合で取りまとめ(案)が取りまとめられました。また、この取りまとめ(案)について、意見募集(パブリックコメント)が2019年5月24日から6月13日まで実施されました。そしてこのパブリックコメントの結果も受け、6月28日、中央環境審議会会長から環境大臣に対して、「今後の化学物質環境対策の在り方について」の答申がなされました。

環境省では本答申を受け、所要の措置を講じることとしています。

当社では、有害金属分析等において実績があります。お気軽にお問い合わせください。

資料 [2019年6月28日付 環境省報道発表資料](#)

分析技術箇所 竹下尚長

The Knights of Environmental Science 上水ってどんな種類がある？

内藤環境管理株式会社

〒336-0015 さいたま市南区大字太田窪 2051 番地 2
TEL.0120-01-2590 FAX.048-886-2817
URL: www.knights.co.jp

水道は、水道水の供給対象となる施設や受水槽の規模、またそれ以外でも、厚生労働省の要領や各都道府県の条例等で規制を受ける水道等があります。

答えは下記URLからご覧いただけます。

<http://www.knights.jp/knightsreport/reports/KR09006.pdf>

お問い合わせはこちら 