

平成21年度 工学部技術部研修会 開催案内

趣 旨：職場内における化学物質管理の観点から「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律（化管法）」に規定されるPRTR（Pollutant Release and Transfer Register：化学物質排出移動量届出制度）に関する理解を深めるための研修を行います。

開催日：平成21年9月2日（水）

時 間： 9：00～10：30

場 所：鳥取大学工学部 第24講義室

主 催：鳥取大学工学部技術部

日 程：

9：00 開会

9：05 講演「PRTR制度の概要について」

講師：鳥取県 水・大気環境課 大気担当 主事 吉田 美穂 氏

10：05 講演「PRTR制度に対する鳥取大学の状況について」

講師：鳥取大学 施設環境部 企画環境課 環境・計画室長 神原 良雄 氏

10：25 閉会

PRTRについて

PRTR（Pollutant Release and Transfer Register：化学物質排出移動量届出制度）とは、有害性のある多種多様な化学物質が、どのような発生源から、どれくらい環境中に排出されたか、あるいは廃棄物に含まれて事業所の外に運び出されたかというデータを把握し、集計し、公表する仕組みです。

諸外国でも導入が進んでおり、日本では1999（平成11）年、「特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律」（化管法）により制度化されました。

◆環境省ホームページより転載◆

URL <http://www.env.go.jp/chemi/prtr/about/index.html>