

ごみ減量・3R活動優良事業所の取組内容

事業所名	積水化学工業株式会社 京都研究所	認定番号	2402012
所在地	京都市南区上鳥羽上調子町2番地の2		
取組内容	リデュース (発生抑制)	1) 紙資料配布抑制 電子媒体、メール、会議時プロジェクター使用、電子媒体活用 2) 書類の両面コピー推進	
	リユース (再使用)	1) 裏紙利用 2) 梱包資材(ダンボール、緩衝材)、使用済封筒の再利用 3) 機密書類の専用業者による再利用 4) 古本、古書籍のリユース【写真①】	
	リサイクル (再資源化)	1) 飲料ベンダーによる 缶・PETボトルの回収 2) 飲料ベンダーの回収からもれる缶・PETボトルは有価売却 3) エコキャップ活動【写真②】 4) 分別可能なプラゴミは産廃として処理(燃料化)	
	その他	1) 分別の推進(透明分別容器【写真③】、分別表の掲示など) 2) 社外からの持込(原則)禁止 3) 排出量管理(社内での廃棄物削減目標設定・管理)	
取組紹介 web ページ	http://www.sekisui.co.jp/kyoto/index.html		
環境マネジメントの取組等	ISO14001		

取組写真①



(説明)

JEN の BOOK MAGIC に参加しています。事業所及び社員個人の不要書籍類を収集しリユースするとともに、売却額は JEN の教育支援事業に役立てられています。当初、社内イベントにあわせて回収をしていましたが、昨年からいつでも回収できるようにして回収量を増やしています。

取組写真②



(説明)

こどもエコサミット 2012 (積水化学主催) に参加した子供たちの提案の一つで、ペットボトルのキャップ回収で世界の子供達にワクチンを届ける活動を進めています。メッセージ付きの回収容器も子供たちが作りました。社会貢献と環境貢献を兼ねた活動であるだけでなく、何より未来を担う子供たち自身で考えて始めた活動であることに大きな意義を感じます。

取組写真③



(説明)

内容物が見える透明なゴミ回収容器 (PET ボトルリサイクル商品) を利用しています。これにより、異物の混入を防ぎ、正しいゴミ分別回収を進めています。