

6 資料

6.1 特許等の出願・保有状況

No	発明の名称	出願	特許証	発明者
1	強酸性土壌を中性化する新規微生物	平成 9.3.31 特願平 9-96698		惣田 昱夫
2	生物ろ過装置	平成 13.3.9 特願平 2001-067246		三島 聡子 庄司 成敏 井上 充
3	防音壁による防音予測方法およびその方法をコンピューターに実行させるプログラム	平成 14.1.28 特願平 2002-019074		石井 貢

6.2 表彰

平成 14 年度中に当センター職員が受けた表彰は、次のとおりである。

- (1) ・表彰：神奈川県環境農政部長表彰
・職員名：企画調整部 主任主事 武藤 健一郎
・表彰日：平成 14 年 11 月 12 日
- (2) ・表彰：神奈川県環境農政部長表彰
・職員名：環境情報処理システム開発のワーキンググループ
グループ代表者 環境情報部 副部長 堀江 裕一
・表彰日：平成 15 年 3 月 28 日
- (3) ・表彰：全国環境研協議会会長賞表彰
・職員名：大気環境部 専門研究員 石井 貢
・表彰日：平成 15 年 1 月 9 日

6.3 主要備品

(単位：千円)

品目	規格	購入日	区分
磁場型ガスクロマトグラフ質量分析計 (GC/MS)	SX-102	1991.4	購入
シャーシダイナモメーター	直流式	1991.4	購入
自動車排出ガス測定装置	MEXA-9300D	1991.4	購入
蛍光X線装置	システム3270E	1991.4	購入
動電形振動実験装置	CV-600-3	1991.4	購入
電子顕微鏡	JCM-500走査型電子顕微鏡	1991.4	購入
光照射実験装置	紫外線光照射型実験装置	1991.4	購入
無響室測定装置	ブリュエルケアー	1991.4	購入
残響室測定装置		1991.4	購入
発光分光装置 (ICP)	P-5200	1991.4	購入
フーリエ変換赤外分光光度計	FTS-40	1991.4	購入
ガスクロフーリエ変換赤外分光装置	HP5965B	1991.4	購入
X線回折装置	RINT1100	1991.4	購入
CHNアナライザー	CHN-0-Rapid	1991.4	購入
キャニスター付GC/MS	Entech7000他	2002.4 ~ 2003.3	リース
環境ホルモン分析用GC/MS	HP-5973, HP6890	1998.1 ~ 2003.11	リース
全窒素分析装置	TN-308 L	2000.4 ~ 2005.3	リース
全有機性炭素分析装置	TOC-VCSH	2001.4 ~ 2006.3	リース
原子吸光分析装置	Z-50107レームグラフライト	2001.4 ~ 2006.3	リース
質量分析装置GC/MS	AgiLent5973 N	2001.4 ~ 2006.3	リース
可搬型窒素酸化物測定器	PG-240	2001.4 ~ 2007.3	リース
磁場型GC/MS	JMS-700-D	2001.3 ~ 2007.3	リース
ダイオキシン分析用簡易型GC/MS	JMS-AMSUN200	2001.4 ~ 2006.3	リース

6.4 職員名簿（平成15年6月1日）

所 長（技術）	吉 見 洋		
副 所 長（事務）	原 宣 雄		
〔管 理 課〕			
課 長（事務）	佐久間 真		
課 長 補 佐（事務）	宮 澤 文 雄		
副 主 幹	高 橋 大 和		
"	池ヶ谷 晴 美		
主 査（事務）	小 柳 廣 弥		
主 任 主 事	高 木 幸 惠		
技 師	須 田 愛 一 郎		
"	早 野 勝 俊		
〔企 画 部〕			
部 長（技術）	森 田 剛 史		
副 部 長（技術）	藤 掛 敏 夫		
<企画調整担当>			
専 門 研 究 員	田 所 正 晴		
主 幹	鈴 木 正 子		
主 査（事務）	長 田 明 子		
主 任 主 事	安 藤 美 紀 子		
<研究プロジェクト外担当>			
専 門 研 究 員	川 原 博 満		
〔環境保全部〕			
部 長（技術）	中 澤 誠 美		
副 部 長（技術）	安 部 明 美		
<化学物質担当>			
専 門 研 究 員	飯 田 勝 彦		
"	杉 山 英 俊		
主 任 研 究 員	長谷川 敦 子		
"	加 藤 陽 一 子		
"	三 島 聡 子		
"	(兼) 齋 藤 剛		
技 師	大 塚 知 泰		
<大気環境担当>			
専 門 研 究 員	相 原 敬 次		
"	小 山 恒 人		
"	阿 相 敏 明		
技 師	武 田 麻 由 子		
<河川湖沼担当>			
専 門 研 究 員	石 綿 進 一		
"	齋 藤 和 久		
〔環境技術部〕			
部 長（技術）	横 山 尚 秀		
副 部 長（技術）	惣 田 昱 夫		
<廃棄物担当>			
専 門 研 究 員	吉 野 秀 吉		
"	福 井 秀 博		
"	高 橋 通 正		
主 任 研 究 員	坂 本 通 広		
"	斎 藤 邦 久		
技 師	渡 邊 久 典		
<水処理技術担当>			
専 門 研 究 員	井 上 充 夫		
"	小 倉 光 夫		
主 任 研 究 員	岡 村 和 佳		
"	山 田 佳 昭 子		
技 師	秀 平 敦 子		
<交通環境担当>			
専 門 研 究 員	石 井 貢 明		
"	鈴 木 正 潤		
主 任 研 究 員	横 藤 剛		
"	齋 藤 剛		
〔情報交流部〕			
部 長（技術）	塩 沢 俊 克		
副 部 長（技術）	堀 江 裕 一		
<環境監視担当>			
技 幹（兼）	阿 相 敏 明		
主 査（技術）	飯 田 信 行		
主 任 主 事	君 塚 玲 子		
技 師	内 田 聡 子		
<環境情報担当>			
専 門 研 究 員	岡 敬 一		
副 主 幹	富 澤 隆 文		
"	棚 町 正 隆		
主 任 研 究 員	池 貝 貴 紀		
主 事	浅 野 貴 紀		
<環境学習担当>			
専 門 研 究 員	野 崎 隆 夫		
"	(兼) 齋 藤 和 久		
副 主 幹	生 駒 進		