

平成 25 年度臨時理事会

議案書

議決期間：平成 26 年 2 月 25 日～2 月 28 日

開催方法：電子メール*

議案：2014 年環境化学会賞受賞者の承認

機関誌「環境化学」23-4 号にて募集いたしました 2014 年表彰者推薦の結果、表彰委員会により以下の方々が選考されましたので、理事会にて承認をお願いいたします。

非会員については表彰対象とはなりません、入会の申込があった場合は表彰者となります。

| | 受賞候補者 | | 所属 | 推薦理由 |
|------|-------|---------|----------------------------------|---|
| 功績賞 | 中野 武 | 会員 | 大阪大学 | 研究実績、学会への貢献ともに卓越している/ ダイオキシン類、PCBに関する優れた業績 |
| 学術賞 | 坂田昌弘 | 会員 | 静岡県立大学・環境科学研究所 | 大気中の重金属の降水への取り込みや地表への沈着等に関する学術上の貢献に加えて、地球規模での重金属の輸送による環境影響を評価する上で有用な知見を提供し、環境化学研究の発展に大きく貢献。 |
| | 有菌幸司 | 会員 | 熊本県立大学 | 微量元素や環境汚染化学物質の生体影響に関する優れた研究並びにSETAC部会での業績 |
| 論文賞 | 三島聡子 | 会員 | 神奈川県環境科学センター | 自動車交通を発生源とした有機ゴム添加剤の環境中における動態と発生源付近の環境リスク評価 (Vol.23 No.4 p163) |
| | 田中達也 | 非会員 | 明治大学大学院 | |
| | 北野 大 | 非会員 | 明治大学大学院 | |
| 技術賞 | 長谷川 瞳 | 会員 | 名古屋市環境科学調査センター | 環境水中のジエチルスチルベストールの高感度分析法 (Vol.23 No.1 p1) |
| | 渡辺正敏 | 非会員 | 前名古屋市環境科学調査センター | |
| | 鈴木 茂 | 会員 | 中部大学大学院 | |
| | 竹峰秀祐 | 会員 | ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター / 大阪大学大学院 | 粒状活性炭中の有機フッ素化合物の分析 (Vol.23 No.1 p55) |
| | 高田光康 | 会員 | 大阪工業大学 | |
| | 山本勝也 | 会員 | ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター | |
| | 松村千里 | 会員 | ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター | |
| | 藤森一男 | 会員 | ひょうご環境創造協会 兵庫県環境研究センター | |
| | 渡辺信久 | 会員 | 大阪工業大学 | |
| | 中野 武 | 会員 | 大阪大学大学院 | |
| 近藤 明 | 非会員 | 大阪大学大学院 | | |
| 有功賞 | 西島宏和 | 会員 | シグマアルドリッチジャパン合同会社 | 学会活動への優れた貢献 |
| | 三富則栄 | 会員 | G Lサイエンス株式会社 | 多くの討論会にて企業班担当実行委員を務め学会へ多大な貢献をした |