

大気環境学会 学会賞受賞者

| 回数 | 年度    | 氏名     | 年齢 | 所属          | 区分 |
|----|-------|--------|----|-------------|----|
| 1  | 昭和49年 | 中島 泰知  |    | 大阪府公害衛生研究所  |    |
|    |       | 山添 文雄  |    | 農業技術研究所     |    |
| 2  | 昭和50年 | 庄司 光   |    | 関西大学        |    |
|    |       | 青山 光子  |    | 名古屋市立大学医学部  |    |
|    |       | 石西 伸   |    | 九州大学医学部     |    |
|    |       | 富田 絹子  |    | 大阪市環境科学研究所  |    |
|    |       | 松島 二良  |    | 三重大学農学部     |    |
|    |       | 森口 実   |    | 気象研究所       |    |
| 3  | 昭和51年 | 阿倍 三史  |    | 北海道衛生研究所    |    |
|    |       | 野瀬 善勝  |    | 山口大学医学部     |    |
|    |       | 木村 菊二  |    | 労働科学研究所     |    |
|    |       | 角田 文男  |    | 岩手医科大学      |    |
|    |       | 中野 道雄  |    | 大阪市環境保健局    |    |
|    |       | 前野 道雄  |    | 神奈川県農業総合研究所 |    |
| 4  | 昭和52年 | 梶原 三郎  |    | 元大阪大学医学部    |    |
|    |       | 猿田 南海雄 |    | 福岡県衛生公害センター |    |
|    |       | 加地 信   |    | 元千葉県公害研究所   |    |
|    |       | 矢田部 照夫 |    | 電力中央研究所     |    |
|    |       | 横山 長之  |    | 公害資源研究所     |    |
|    |       | 渡部 真也  |    | 滋賀医科大学      |    |
| 5  | 昭和53年 | 伊東 疆自  |    | 東海大学        |    |
|    |       | 北 博正   |    | 日本体育大学      |    |
| 6  | 昭和54年 | 門田 正也  |    | 元名古屋大学農学部   |    |
|    |       | 清水 忠彦  |    | 近畿大学医学部     |    |
|    |       | 本間 克典  |    | 産業医学総合研究所   |    |
|    |       | 柳沢 三郎  |    | 慶応義塾大学工学部   |    |
|    |       | 柳原 茂   |    | 機械技術研究所グループ |    |
|    |       | 嶋田 勇   |    | 機械技術研究所グループ |    |
|    |       | 篠山 悦一  |    | 機械技術研究所グループ |    |
|    |       | 千坂 文武  |    | 機械技術研究所グループ |    |
|    |       | 斉藤 敬三  |    | 機械技術研究所グループ |    |
| 7  | 昭和55年 | 三浦 豊彦  |    | 労働科学研究所     |    |
|    |       | 本多 侖   |    | 千葉大学園芸学部    |    |
|    |       | 松下 秀鶴  |    | 国立公衆衛生院     |    |
| 8  | 昭和56年 | 六鹿 鶴雄  |    | 愛知工業大学      |    |
|    |       | 大喜多 敏一 |    | 北海道大学工学部    |    |
|    |       | 金子 ふさ  |    | 大阪生活衛生協会    |    |
|    |       | 角脇 怜   |    | 愛知県公害調査センター |    |
| 9  | 昭和57年 | 寺部 本次  |    | 川崎市公害研究所    |    |
|    |       | 外山 敏夫  |    | 慶応義塾大学医学部   |    |
|    |       | 渡辺 弘   |    | 兵庫県公害研究所    |    |

|    |       |  |  |                                 |
|----|-------|--|--|---------------------------------|
| 10 | 昭和58年 | 坂上 治郎<br>鈴木 伸<br>松岡 義浩                           | お茶の水女子大学<br>千葉大学工学部<br>千葉県農業試験場  |                                 |
| 11 | 昭和59年 | 長谷川 利雄<br>高橋 幹二<br>竹本 和夫<br>安田 憲二                | 関西産業公害防止センター<br>京大原子工ネルギー研究所<br>埼玉医科大学<br>神奈川県郊外センター                       |                                 |
| 12 | 昭和60年 | 八巻 直臣<br>吉田 克己<br>藤井 徹<br>戸塚 積<br>岩崎 好陽<br>芳住 邦雄 | 埼玉大学工学部<br>三重大学医学部<br>大阪府立公害監視センター<br>国立公害研究所<br>東京都環境科学研究所<br>東京都環境科学研究所  |                                 |
| 13 | 昭和61年 | 定森 信<br>猿田 勝美<br>横山 栄二<br>玉置 元則<br>栗田 秀実         | 大阪府立大学工学部<br>横浜市公害対策局<br>国立公衆衛生院<br>兵庫県公害研究所<br>長野県衛生公害研究所                 |                                 |
| 14 | 昭和62年 | 畠山 史郎<br>光木 偉勝<br>池田 有光<br>北林 興二<br>菱田 一雄        | 国立公害研究所<br>兵庫県公害研究所<br>京都大学工学部<br>公害資源研究所<br>元東京都環境保全局                     |                                 |
| 15 | 昭和63年 | 関口 恭一<br>田中 茂<br>常俊 義三<br>荒木 峻<br>遠藤 良作<br>山本 剛夫 | 群馬県衛生公害研究所<br>慶応義塾大学理工学部<br>宮崎医科大学<br>東京都立大学名誉教授<br>元北海道公害防止研究所<br>京都大学工学部 |                                 |
| 16 | 平成元年  | 氷見 康二<br>笠原 三紀夫<br>野内 勇<br>木村 富士男                | 59 (財)日本環境衛生センター<br>47 京都大学原始工ネルギー研究所<br>43 農業環境技術研究所<br>41 気象研究所          | 功 労<br>学 術<br>進 歩<br>進 歩        |
| 17 | 平成2年  | 児玉 泰<br>溝畑 朗<br>指宿 堯嗣                            | 60 産業医科大学<br>44 大阪府立大学付属研究所<br>43 公害資源研究所                                  | 学 術<br>学 術<br>学 術               |
| 18 | 平成3年  | 塩澤 清茂<br>滝澤 行雄<br>常盤 寛<br>水野 建樹<br>久野 春子         | 70 早稲田大学理工学部<br>58 秋田大学医学部<br>56 福岡県衛生公害センター<br>48 公害資源研究所<br>46 東京都農業試験場  | 功 労<br>学 術<br>学 術<br>学 術<br>進 歩 |

|    |       |  |  |                                 |
|----|-------|--|--|---------------------------------|
| 19 | 平成4年  | 橋本 芳一<br>才木 義夫<br>井出 靖雄<br>岡本 真一         | 65 慶応義塾大学工学部<br>56 神奈川県湘南地区行政センター<br>51 (株)三菱重工業<br>43 東京情報大学      | 功 勞<br>学 術<br>学 術<br>進 歩        |
| 20 | 平成5年  | 井上 力太<br>秋元 肇<br>堀 雅宏<br>後藤 純雄           | 75 北海道大学名誉教授<br>53 東大・先端科学技術研究センター<br>50 横浜国立大学工学部<br>44 国立公衆衛生院   | 功 勞<br>学 術<br>学 術<br>進 歩        |
| 21 | 平成6年  | 植田 洋匡<br>嵯峨井 勝<br>板井 一好                  | 52 九州大学応用力学研究所<br>51 国立環境研究所<br>43 岩手医科大学医学部                       | 学 術<br>学 術<br>進 歩               |
| 22 | 平成7年  | 紀本 俊夫<br>篠崎 光夫<br>藤巻 秀和                  | 74 (株)紀本電子工業<br>59 神奈川県環境技術センター<br>43 国立環境研究所                      | 技 術<br>技 術<br>進 歩               |
| 23 | 平成8年  | 朝来野 国彦<br>香川 順                           | 61 (株)環境管理センター<br>59 東京女子医科大学                                      | 功 勞<br>学 術                      |
| 24 | 平成9年  | 下原 孝章<br>竹内 浩士                           | 42 福岡県保健環境研究所<br>42 資源環境技術総合研究所(財)                                 | 進 歩<br>進 歩                      |
| 25 | 平成10年 | 須藤 幸蔵<br>安達 隆史<br>小林 和彦                  | 52 宮城県環境生活部原子力安全対策室<br>54 (財)日本気象協会首都圏本部<br>46 農業環境技術総合研究所         | 功 勞<br>学 術<br>学 術               |
| 26 | 平成11年 | 近藤 矩朗<br>若松 伸司                           | 57 東京大学大学院理工学研究科<br>53 国立環境研究所                                     | 学 術<br>学 術                      |
| 27 | 平成12年 | 前田 泰昭<br>近藤 裕昭<br>河野 吉久                  | 58 大阪府立大学大学院<br>45 資源環境技術総合研究所<br>50 電力中央研究所                       | 学 術<br>学 術<br>学 術               |
| 28 | 平成13年 | 坂本 和彦<br>鶴野 伊津志<br>伊豆田 猛<br>兼保 直樹        | 56 埼玉大学大学院<br>46 九州大学応用力学研究所<br>41 東京農工大学農学部<br>37 産業技術総合研究所       | 学 術<br>学 術<br>進 歩<br>進 歩        |
| 29 | 平成14年 | 内山 巖雄<br>山本 晋<br>市川 陽一<br>斎藤 勝美<br>福崎 紀夫 | 56 京都大学大学院<br>産業技術総合研究所<br>50 電力中央研究所<br>秋田県環境センター<br>54 酸性雨研究センター | 学 術<br>学 術<br>学 術<br>技 術<br>技 術 |
| 30 | 平成15年 | 中野 道雄<br>藤田 慎一<br>松丸 恒夫                  | 78 日本気象協会<br>54 電力中央研究所<br>53 千葉県農業総合研究センター                        | 功 勞<br>学 術<br>技 術               |
| 31 | 平成16年 | 角田 文男<br>太田 幸雄                           | 74 (岩手医科大学)<br>57 北海道大学大学院   | 功 勞<br>学 術                      |

|    |       |         |    |                  |    |
|----|-------|---------|----|------------------|----|
| 32 | 平成17年 | 野内 勇    | 59 | 農業環境技術研究所        | 学術 |
| 33 | 平成18年 | 横田 久司   | 59 | 東京都環境科学研究所       | 学術 |
|    |       | 吉門 洋    | 59 | 産業技術総合研究所        | 学術 |
|    |       | 嵐谷 奎一   | 62 | 産業医科大学           | 学術 |
| 34 | 平成19年 | 柳澤 幸雄   | 60 | 東京大学大学院          | 学術 |
|    |       | 小林 隆弘   | 60 | 東京工業大学           | 学術 |
|    |       | 藍川 昌秀   | 40 | 兵庫県立健康環境科学研究センター | 進歩 |
| 35 | 平成20年 | 村野 健太郎  | 61 | 法政大学             | 学術 |
|    |       | 東野 晴行   | 40 | 産業技術総合研究所        | 進歩 |
|    |       | 松田 和秀   | 39 | 明星大学             | 進歩 |
| 36 | 平成21年 | 北田 敏廣   | 61 | 豊橋技術科学大学         | 学術 |
|    |       | 藤巻 秀和   | 57 | 国立環境研究所          | 学術 |
| 37 | 平成22年 | 大原 利真   | 56 | 国立環境研究所          | 学術 |
|    |       | 坂東 博    | 61 | 大阪府立大学大学院        | 学術 |
| 38 | 平成23年 | 畠山 史郎   | 60 | 東京農工大学大学院        | 学術 |
|    |       | 早川 和一   | 61 | 金沢大学             | 学術 |
|    |       | 関口 和彦   | 40 | 埼玉大学             | 進歩 |
| 39 | 平成24年 | 下原 孝章   | 57 | 福岡県保健環境研究所       | 学術 |
| 40 | 平成25年 | 田中 茂    | 60 | 慶応義塾大学           | 学術 |
|    |       | 芳住 邦雄   | 70 | 共立女子大学           | 功労 |
|    |       | 黒川 純一   | 40 | アジア大気汚染研究センター    | 進歩 |
| 41 | 平成26年 | 井川 学    | 64 | 神奈川大学            | 学術 |
|    |       | 島 正之    | 55 | 兵庫医科大学           | 学術 |
|    |       | 土器屋 由紀子 | 75 | 江戸川大学            | 功労 |
|    |       | 茶谷 聡    | 40 | (株)豊田中央研究所       | 進歩 |
|    |       | 伏見 暁洋   | 39 | 国立環境研究所          | 進歩 |
|    |       | 奥田 知明   | 39 | 慶応義塾大学           | 進歩 |
|    |       | 森野 悠    | 34 | 国立環境研究所          | 進歩 |
| 42 | 平成27年 | 伊豆田 猛   | 54 | 東京農工大学           | 学術 |
|    |       | 近藤 明    | 56 | 大阪大学             | 学術 |
|    |       | 弓本 桂也   | 34 | 気象研究所            | 進歩 |
| 43 | 平成28年 | 藤谷 雄二   | 39 | 国立環境研究所          | 進歩 |