

生物工学功労賞は、日本生物工学会の事業推進に顕著な功労のあった本会会員に対し授与されます。

受賞者一覧

| | 受賞年 | 受賞者・所属 (受賞当時) | 受賞課題 |
|------|-----------------|----------------------------|---|
| 第15回 | 2021年 (R.3) | 水光 正仁 (宮崎大) | 蛋白質硫酸化に関する研究、人材育成、並びに学会活動を通じた生物工学分野への貢献 |
| 第14回 | 2020年 (R.2) | 該当者なし | |
| 第13回 | 2019年 (R.1) | 今井泰彦(キッコーマン(株)) | 未来社会を先導する技術開発研究の実現を目指した産学連携活動への貢献  受賞にあたって (生物工学会誌98巻1号掲載) |
| 第12回 | 2018年 (H.30) | 滝澤 昇 (岡山理科大・工) | 生物工学および関連分野のJABEE認定審査への多大な貢献  受賞にあたって (生物工学会誌97巻1号掲載) |
| 第11回 | 2017年 (H.29) | 該当者なし | |
| 第10回 | 2016年 (H.28) | 坂口 正明 (サントリースピリッツ(株)) | 産学連携活動の新規提案と推進による学会の活性化  受賞にあたって (生物工学会誌95巻1号掲載) |
| | | 松井 和彦 (味の素(株)) | 産学連携活動の活性化策の検討と企画・運営  受賞にあたって (生物工学会誌95巻1号掲載) |
| 第9回 | 2015年 (H.27) | 西尾 敏男 ((株)イー・イー企画) | 研究者と企業との交流の促進および本会事業運営への貢献  受賞にあたって (生物工学会誌94巻1号掲載) |
| 第8回 | 2014年 (H.26) | 川面 克行 (アサヒグループホールディングス(株)) | 学会創立90周年記念事業運営に対する多大な貢献  受賞にあたって (生物工学会誌93巻1号掲載) |
| 第7回 | 2013年 (H.25) | 原 昌道 (菊正宗酒造記念館) | 醸造科学・技術の進歩発展と学会事業運営への貢献  受賞にあたって (生物工学会誌92巻1号掲載) |
| 第6回 | 2012年 (H.24) | 広常正人 (大関(株)) | 清酒醸造の進歩発展と学会事業運営に対する貢献  「受賞にあたって」 (生物工学会誌91巻1号掲載) |
| 第5回 | 該当なし | | |

| | | | |
|-----|-----------------|--------------------------------|--|
| 第4回 | 2010年 (H.22) | 石井 茂孝 ((財) 野田産業 科学研究所) | 公益法人としての本会事業運営に対する貢献 |
| | | 高崎 寛 (高崎科学器械 (株)) | 培養機器開発による生物工学技術の発展および本会事業発展に対する貢献 |
| 第3回 | 2009年 (H.21) | 安部 康久 (月桂冠 (株)) | 清酒醸造の進歩発展と学会事業運営に対する貢献 📄 「受賞にあたって」 (生物工学会誌88巻1号掲載) |
| | | 石川 陽一 (エイブル (株)) | バイオ研究支援機器開発による生物工学技術発展および本会事業発展への貢献 📄 「受賞にあたって」 (生物工学会誌88巻1号掲載) |
| 第2回 | 2008年 (H.20) | 西山 徹 (味の素 (株)) | 学会事業の発展に対する卓越した識見による貢献 📄 「受賞にあたって」 (生物工学会誌87巻1号掲載) |
| 第1回 | 2007年 (H.19) | 山縣 民敏 ((株) 丸菱バイ オエンジニア) | 学会の年次大会併設展示会の端緒を切り拓くなど、本学会の事業発展への貢献 |

▶ [学会賞Topへ](#)



PDFファイルをご利用いただくためには[Adobe Reader](#) (無料) が必要となります。[ダウンロードはこちら](#)から。