

第72回（令和7年度）大河内賞の贈賞決定について

公益財団法人大河内記念会

理事長 三 島 良 直

平素より当会の事業にご理解とご支援を賜り、深く感謝申し上げます。

当会は、現在の国立研究開発法人理化学研究所の前身、旧財団法人理化学研究所の第三代所長であった故大河内正敏博士が日本の生産工学の発展のため学界および産業界に残された功績を記念し、「生産のための科学技術の振興」を目的として昭和29年（1954年）に設立されました。

当会は以来、昭和、平成、令和にわたり、生産工学、生産技術にかかる研究開発において卓越した業績をあげた研究者、企業等に対し、毎年大河内賞を贈呈して参りましたが、今年度の大河内賞を、下記のとおり7件の業績に対し贈ることを決定いたしましたので謹んで公表させて戴きます。

記

1. 贈賞件数

①大河内記念賞（賞状、賞牌、副賞金100万円／件）	1件
②大河内記念生産特賞（賞状、大型賞牌）	1件
③大河内記念技術賞（賞状、賞牌、副賞金30万円／件）	2件
④大河内記念生産賞（賞状、賞牌）	3件
合 計	7件

2. 大河内賞受賞業績・受賞者(社)一覧 （別紙のとおり）

3. 贈賞式の開催

- ・日時 令和8年3月24日（火）14：30～15：30
- ・場所 日本工業倶楽部会館（東京都千代田区丸の内1-4-6 TEL.03-3281-1711）

以上

第72回（令和7年度）大河内賞受賞業績・受賞者一覧

大河内記念賞：1件 大河内記念生産特賞：1件 大河内記念技術賞：2件 大河内記念生産賞：3件 合計7件

賞の名称	受賞業績	受賞者（社）
大河内記念賞	半導体封止材等に使用される真球状微粒子の開発・製造とその事業展開	安部 賛 株式会社アドマテックス 取締役会長 中野 修 株式会社アドマテックス 代表取締役社長 伊藤 哲朗 株式会社アドマテックス 常務執行役員 種村 康成 株式会社アドマテックス 元常務取締役 富田 亘孝 株式会社アドマテックス 開発部 部長
大河内記念生産特賞	安全性、軽量性、生産性を飛躍的に向上させたホットスタンプ加工技術の開発	マツダ株式会社
大河内記念技術賞	自動車の軽量化に貢献する高加工性高強度合金化溶融亜鉛めっき鋼板の開発	中垣内 達也 JFEスチール株式会社 スチール研究所 薄板研究部 グループリーダー 博士（工学） 牧水 洋一 JFEスチール株式会社 スチール研究所 表面処理研究部 グループリーダー 武田 玄太郎 JFEスチール株式会社 スチール研究所 研究企画部 主査 博士（工学） 櫻井 理孝 JFEスチール株式会社西日本製鉄所（福山地区）薄板商品技術部 主査 菊池 健夫 JFEスチール株式会社 西日本製鉄所（福山地区）第1冷延部 溶融亜鉛鍍金工場 工場長
	炭素繊維強化高分子複合材料の高レート生産技術の開発	本間 雅登 東レ株式会社 シニアフェロー 本田 史郎 東レ株式会社 アドバイザー 石川 修司 （元）東レ株式会社 櫛島 英樹 サカイ・コンポジット株式会社 常任理事 土谷 敦岐 東レ株式会社 主席部員
大河内記念生産賞	電子回路基板の進化を支える光源や変調器を最適統合した直接描画装置の開発	株式会社 SCREEN ホールディングス 株式会社 SCREEN PE ソリューションズ 株式会社 SCREEN セミコンダクターソリューションズ
	がん治療薬としての抗体薬物複合体 DXd ADC 製造技術の開発	第一三共株式会社
	厚膜積層型ジルコニア製 NOx センサの多孔質保護層の開発と早期量産化	日本ガイシ株式会社

贈賞式 令和8年3月24日（火） 於：日本工業倶楽部会館（東京・丸の内）