

## Expo Innovation Award の受賞者の発表について

2025年9月3日

1. 博覧会国際事務局(BIE)及び(一財)地球産業文化研究所(GISPRI)は、2005年愛知万博20周年を記念して新たに共同で創設した Expo Innovation Award について、2025年大阪・関西万博の開催にあわせて初めて実施し、40件以上の多くの申請者の中から最も優れた3者を受賞者として決定いたしました。
  - (1) Expo Innovation Award in Technological Innovation の受賞者は、Inkspire 3D(サウジアラビア)であります。同社は、最新の3D プリンター技術、生物適合性バイオインク利用によるサンゴ礁再生事業である「Engineered Reefs:3D solutions for Ocean Revival」事業を大阪・関西万博サウジアラビア館で展開し、最先端技術による生物多様性の喪失や気候変動問題へのレジリエンス強化の可能性を示していることを高く評価するものであります。
  - (2) Expo Innovation Award in Social Innovation の受賞者は、Special Kids Future Concept Challenge Consortium(日本)であります。同グループは、重い障害のある子供たち、闘病中の子供たちによるリモートでの大阪・関西万博の実体験を可能とする「Docodemo Expo」事業を、AI 搭載アバター・ロボットの活用とイタリア館の全面協力により実現しており、その高い革新性と文化交流発展への将来のポテンシャルを高く評価するものであります。
  - (3) さらに、RITE Forest of the Future Group に対して、Expo Special Recognition Award for Cross-Sectoral Enlightenment を授与いたします。同グループは、RITE(公益財団法人地球環境産業技術研究機構)、名古屋大学、九州大学、前田道路(株)の4者で構成され、大阪・関西万博会場内の「RITE Future Forest」において、4者の連携・協力により、最先端のCO2 直接回収(DAC)技術、CO2有効利用技術等の実証実験を行うとともに、万博を訪れる多くの一般の方に最先端技術のもつ可能性を万博の場を通してわかりやすく理解の増進と啓発に取り組んでいることを高く評価するものであります。
2. 本年9月7日に愛知県名古屋市IGアリーナにて開催予定の愛知万博20周年記念事業(当財団主催)の一環として、本アワードの表彰式が開催され、Inkspire 3D 及び Special Kids Future Concept Challenge Consortium には、さらなる取り組みを支援するため、それぞれに5万ユーロを授与し、RITE Forest of the Future Group には、その啓発活動の継続を支援するため、2万ユーロを授与いたします。

以上、Expo Innovation Awardの受賞者についてお知らせいたしました。