



## NEWS RELEASE

各位

2023年5月30日

株式会社IMAGICA EEX

代表取締役CEO兼CCO 諸石 治之

問合わせ先：COO 経営戦略室長 早川 正祐

[press@eex.co.jp](mailto:press@eex.co.jp)

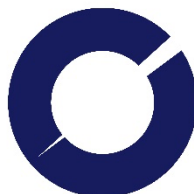
### 「IMAGICA EEX」×「地球科学可視化技術研究所」業務提携

～地球科学のビッグデータとエンタテインメント領域でのノウハウ・知見を結集し、新たな体験を創出～

株式会社IMAGICA EEX（イマジカ イークス、本社：東京都港区、代表取締役社長 CEO兼CCO：諸石 治之、以下EEX）と地球科学可視化技術研究所株式会社（本社：茨城県つくば市、代表者：芝原 暁彦、以下 地球技研）は、地球科学のビッグデータを活用した新たなエンタテインメント体験を創出することを目的として、業務提携をいたしました。

EEXが手掛けるXR（クロスリアリティ）、メタバース、AI、通信技術など最先端技術を活用したエンタテインメント領域での映像体験・演出のノウハウ・知見と、地球技研が持つ地形や地質、化石等の地球科学に関するビッグデータの活用及びこれに関するアカデミックな知見を組み合わせることで、今までにない、リアルとサイバーが融合した新たな体験を生み出してまいります。

尚、この提携により、EEXの諸石治之が地球技研の客員研究員に就任いたします。



## 地球技研

地球科学可視化技術研究所

EEXは、今後も地球科学のみならず様々な領域のアカデミックデータを活用し、XR（クロスリアリティ）、メタバース、AI、通信技術、空間映像等と掛け合わせることで「驚きと感動」にあふれる体験をお届けするとともに、社会課題の解決と豊かな未来の実現に向けて取り組んでまいります。

※リアルとサイバーが融合したメタバースの世界市場は、2021年には4兆2640億円だったものが、2030年には78兆8,705億円まで拡大するとされております。

引用：「メタバース、2030年に約650兆円市場に。マッキンゼー予測」

『Value creation in the metaverse—The real business of the virtual world』

Yahoo!ニュース 2023/2/13(月)配信

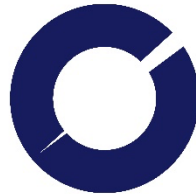


(別紙)

【地球科学可視化技術研究所】

**地球技研は先端の3Dテクノロジーで地球科学の情報を社会実装します。**

- ・会社名：地球科学可視化技術研究所株式会社
- ・代表者：芝原 暁彦
- ・所在地：〒305-0047 茨城県つくば市千現2丁目1
- ・設立：2016年6月
- ・事業内容：
  - 精密3Dプロジェクションマッピング模型製作（防災、教育用）
  - VRモデル製作
  - メタバース用コンテンツ作成
- ・URL：<https://www.revj46.com/>



# 地球技研

地球科学可視化技術研究所

芝原暁彦所長について

古生物学者。専門は地球科学と3Dモデリング・VR。

筑波大学で博士号を取得後、つくば市にある産業技術総合研究所、および地質標本館を経て、2016年に地球科学可視化技術研究所を設立。

2019年より恐竜学研究所（福井県立大学）の客員教授に就任。

東京地学協会、日本地図学会の各委員も務める。

また提携前より株式会社IMAGICA EEXが提案する絶滅した生物をテクノロジーの力でリアルに復活させる「絶滅動物園プロジェクト」に参画、古生物に関する監修を担当。

【株式会社IMAGICA EEX】

**「体験を拡張し、未来を創造する」をミッションに、新しい世界観「ニューノーマル（新常態）」における、今までにない新しいエンタテインメント体験機会の創出を実現し、豊かな暮らしと文化の発展に貢献してまいります。**

- ・会社名：株式会社IMAGICA EEX（イマジカ イークス）
- ・代表者：代表取締役社長 CEO兼CCO 諸石 治之
- ・所在地：〒105-0022 東京都港区海岸一丁目14番2号
- ・設立：2020年7月3日
- ・事業内容：エンタメテックビジネスの事業企画、戦略的投資、技術およびIP開発
- ・URL：<https://eex.co.jp/>

