



【特別展示】

ベハイムの

3D

デジタル地球儀

歴史的文化遗产のデジタルアーカイブ  
— 後世への情報伝達 —

【会期】 2017.1.10-3.24

【開室】 平日 9:30-17:30

【会場】 工 2 号館図書室(工学部 2 号館 5 階 52A)

【主催】 東京大学工学部・工学系研究科、  
情報理工学系研究科

【協力】 東京大学空間情報科学研究センター

【協力】 大日本印刷株式会社

フランス国立図書館(BnF)所蔵のベハイムの地球儀<sup>※</sup>を、大日本印刷(DNP)が独自に開発した高精細 3D デジタルアーカイブシステムによって 3D デジタル化を実現しました。本展では、実際の地球儀に触れているかのように 20 型 4K タブレットで回転・拡大しながらご覧いただけます。

また、デジタルデータから再複製された地球儀も展示していますので比較しながらご覧ください。

※1492 年製マルティン・ベハイムの地球儀/複製 1847 年…フランス国立図書館所蔵。オリジナルはニュルンベルクに保存されていますが、現在では殆ど読解が不可能なためこの複製が貴重な参考作品となっています。



工学史料キュレーション事業連携

東京大学や工学部の歴史的史料となる古い機器類を探しています。  
環境整備等で廃棄する前に工学・情報理工学図書館にご連絡ください。

【連絡先】 東京大学工学系・情報理工学系等 情報図書課 情報総務チーム  
TEL.03-5841-6016 (ext.26016), E-mail t-staff@lib.u-tokyo.ac.jp