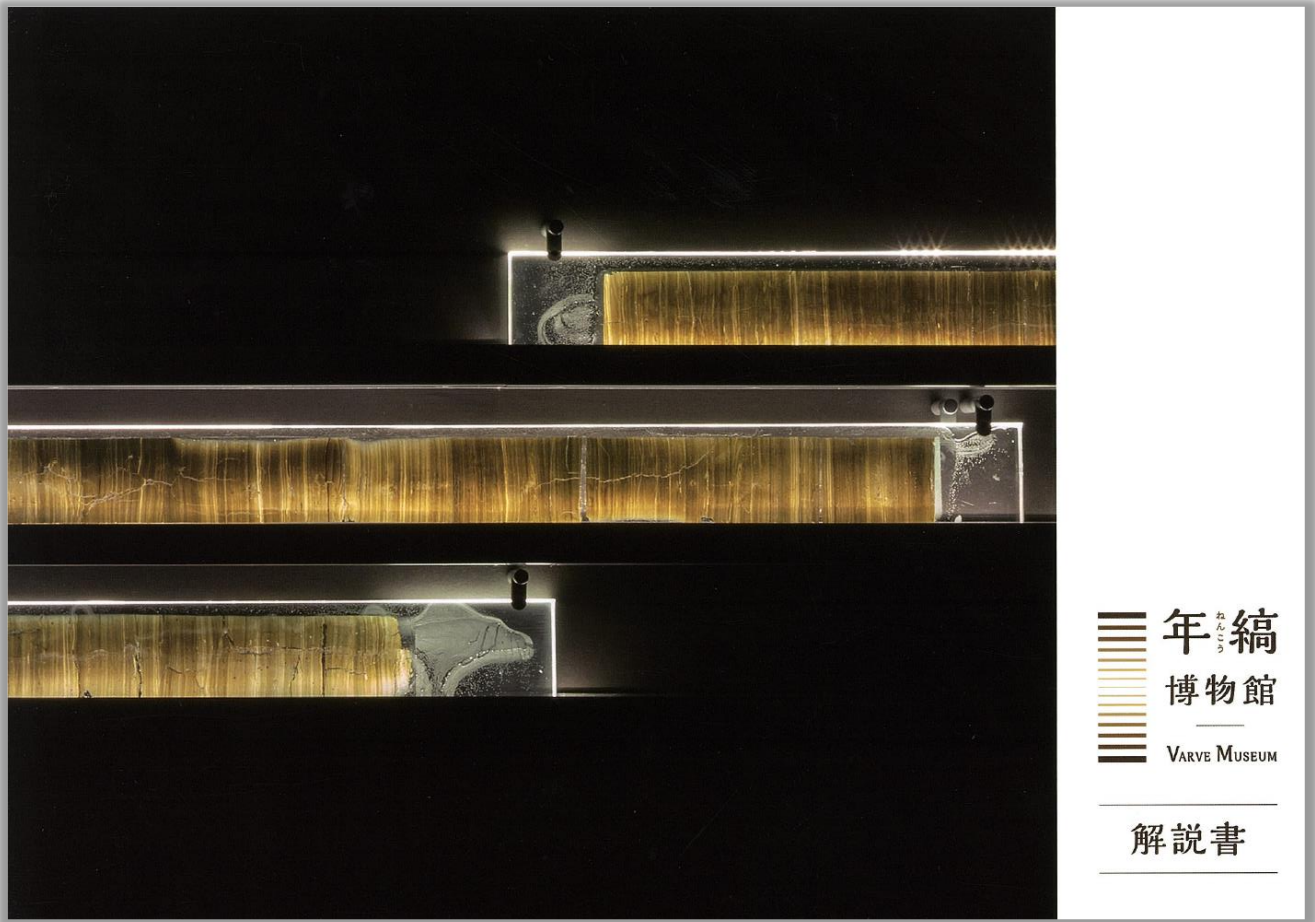


■福井県年縞博物館 解説書 表紙



■福井県年縞博物館 解説書 目次

| | | | | | |
|-----------|--|----|---------------------|--|----|
| Chapter 1 | 証言・水月湖年縞史 | | Chapter 4 | 年代決定の世界標準 | |
| | “Lake Suigetsu”の物語と世界で唯一の年縞博物館 | | | 正確に時を刻むはずの放射性炭素の難題 | |
| | 〔対談〕水月湖年縞研究の礎を手にした研究者たち | 10 | | 放射性炭素年代とIntCal ^{イントカル} | 52 |
| | 〔証言〕水月湖年縞の創世記 | 16 | | 度量衡を制する者は国を制する ―「はかる」ことの大きな世界 | 57 |
| | 〔コラム〕年縞のステンドグラスができるまで ―ミヒヤエル・ケーラーと北村篤実の技術 | 19 | Chapter 5 | タイムマシンとしての年縞 | |
| | 〔コラム〕増水や豪雪から展示を守る | 21 | | ミクロの化石で読み解く環境変動の歴史 | |
| Chapter 2 | 年縞7万年の旅 | | | 「古気候学」が描き出す世界 ―過去の気候を復元し、変動の原因をさぐる学問 | 60 |
| | 霧が晴れた7万年を辿る旅 富士山大噴火の記録も発見 | | | 大昔の景色を旅する ―年縞に含まれる無数の化石の証言 | 66 |
| | 水月湖年縞7万年ギャラリー | 24 | | 〔コラム〕世界の“Lake Suigetsu”であり続けるために ―年縞研究は続く | 69 |
| | 水月湖年縞7万年ギャラリー解説 | 34 | Chapter 6 | 7万年の地球アーカイブ | 71 |
| | 〔コラム〕年縞で読み解く縄文人の暮らし ―その正確な復元への期待 | 39 | | 3万年前の重大事件でさえ誤差たったの48年で特定 | |
| | 〔コラム〕年縞に残る「地球磁場が動いた証＝磁場の化石」を探る | 40 | Index & Information | | |
| Chapter 3 | 水月湖の解明と工作 | | | 索引 | 76 |
| | 年縞の謎を解く科学と道具工房の試行錯誤 | | | 年縞博物館 展示協力者・解説書執筆者プロフィール | 78 |
| | 45mの縞々が残されている水月湖 ―驚きの成り立ち | 42 | | 年縞博物館 館内ガイド | 79 |
| | 世界の年縞・日本の年縞 | 44 | | 水月湖パノラマ写真 | 80 |
| | 新しい科学を切り開く「道具」の世界 ―なければ作れない！ | 47 | | 年縞 E-37(原寸大)写真 | 81 |
| | | | | 年縞博物館周辺のモデルコース | 86 |

■年縞博物館&縄文博物館 映える！スポットガイド 表紙



■年縞博物館&縄文博物館 映える！スポットガイド 目次

📷「映え」を切り撮れ!

年縞博物館と縄文博物館のある「縄文ロマンパーク」周辺は「映え」スポットでいっぱい。
カメラを持って歩いてみよう。

| | |
|-----------|---------------|
| 2 | 目次 |
| 3 ... 6 | 福井県年縞博物館 |
| 7 | cafe縞 |
| 8 ... 9 | 縄文ロマンパーク |
| 10 ... 13 | 縄文ロマンパーク周辺MAP |
| 14 ... 17 | 若狭三方縄文博物館 |
| 18 ... 19 | 水月湖を見に行こう |

キャラクター紹介

にゃんこう博士
年縞博物館のマスコットキャラクター
年縞を見守ってきた7万歳のネコ



ジョーくん&モンちゃん
縄文博物館のマスコットキャラクター
実は人間ではなく精霊



SNS投稿キャンペーン!



#年縞博物館 #縄文博物館

でSNSに写真をアップ! 投稿画面を年縞博物館の
受付に見せるとグッズをプレゼント!

CHECK!



このマークは各写真の撮影位置を「縄文ロマンパーク周辺MAP」で示しています。