

# KEK 史料室だより

2022年10月～12月

## 寄贈・寄託資料

- KEK 関連記事掲載のある雑誌、新聞、刊行物（広報室より、2022年10月19日受付、寄贈）
- 中村健蔵氏資料（資料概要：歳出概算要求説明資料（項）研究所、K2K・T2Kパンフレット、資料年代：1993～2006年、2022年11月25日受付、寄贈）
- 菅原龍平氏資料（資料概要：トリスタン時代のトンネル図面、他。2022年12月21日受付、寄贈）

## 資料の利用等

- 利用者：KEK 職員。利用資料：特定の研究者に関する記事が掲載された新聞・雑誌資料（2022年10月19日）
- 利用者：KEK 職員。利用資料：山田作衛氏写真（2022年11月11日）
- 利用者：KEK 名誉教授。利用資料：静電型イオン貯蔵リング関連資料（2022年11月29日）
- 利用者：核融合アーカイブの共同研究者。利用資料：Note on my trip to Japan、論文の参考文献として（2022年12月20日）

## 資料目録の公開

高エネルギー加速器研究機構アーカイブズデータベースへ、下記資料の目録を公開しました。

URL：[https://www.i-repository.net/il/meta\\_pub/G0000093KEK](https://www.i-repository.net/il/meta_pub/G0000093KEK)

公開目録総件数：20,553件（2022年12月28日現在）



- 永宮正治氏資料（資料概要：写真（J-PARC MLF 建設記録、東海キャンパス開所式、展示用パネル写真、つくば～東海キャンパス間業務連絡バス運行開始式、他）、動画（ここから始まる新しい世界 J-PARC、J-PARC 建設のあゆみ、J-PARC 完成記念式典、J-PARC MLF パルス中性子の発生に成功、他）、財務省説明資料等。資料年代：1996～2011年）
- 上原貞治氏資料（資料概要：Deep Underwater Muon and Neutrino Detection (DUMAND)、深海観測装置による高エネルギーニュートリノの研究 関連資料。資料年代：1988～1997年）
- 田内利明氏資料（サイトスタディーグループ、サイト据付、TOPAZ 予算、Pb glasses Note、電子・陽電子リニアコライダー計画検討会、ATF2 ミーティング、LC 推進委員会、リニアコライダー計画推進委員会、ILD ソレノイド応力構造設計検討完成図書、高エネルギー加速器研究機構内の動的原位調査、他。資料年代：1981～2004年）

## その他

- 明治大学の教員1名・学生4名が見学のため来訪されました（10月28日）
- 東京大学原子核研究所図面資料、西川哲治元 KEK 所長資料、PF 寄託資料、その他資料の整理・目録登録を進めています。

KEK 史料室だより（2022年10-12月）

編集・発行：KEK 史料室

発行日：2023年1月4日

高エネルギー加速器研究機構（KEK）史料室  
〒305-0801

茨城県つくば市大穂 1-1 研究本館 1 階

Tel：029-864-5100（直通）

E-mail：shiryo(at)kek.jp (at) → @

web page：<https://www.kek.jp/ja/socialcontribution/archivesoffice/>