

史料室 活動報告 (2023 年 12 月)

1. 資料の受入

- 荒勝文策研究室(旧京都帝大)資料。本資料は政池明氏が米国 National Archives and Records Administration (NARA) に保存されている資料から複製したもので、戦中の加速器開発を含む記録。DVD1 枚、word、jpeg 等、12 月 5 日受入)
- 戸塚洋二元機構長の雑誌記事、逝去の新聞記事、葬儀関連資料。国立大学一覧、岩波理化学辞典、培風館物理学辞典、他(総務課より、12 月 21 日受入)
- ATLAS 測定器建設関連資料(海野義信氏より、12 月 21 日受入)
- KEK Annual Report 2022(図書室より、12 月 26 日受入)

2. 資料の利用

- 利用者:KEK 名誉教授、利用資料:International Workshop on JHF Science1998 の集合写真(閲覧、複写、12 月 4 日)
- 利用者:KEK 職員、利用資料:新聞記事(読売新聞 2023 年 12 月 3 日 朝刊 28 面、閲覧)
- 利用者:KEK 名誉教授、利用資料:AMY・TOPAZ・VENUS 関連の図等(講演資料素材として、閲覧、複写、12 月 1、7、13 日)

3. 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た。整理が済んだ資料から、目録の公開を行っている。

URL: https://www.i-repository.net/il/meta_pub/G0000093KEK

公開目録総件数 : 18,989 件 (12 月 28 日現在)

- 東京大学原子核研究所写真・図面資料(【写真】ECR・垂直入射系、SF 初ビーム加速、重イオンアーク電源火災復旧作業の様子、理研偏極イオン源忠プラグ、ディー位置出し、SF サイクロ内部状況、TARN II 終了記念会、低エネルギー部忘年会、他、【図面】SF サイクロトロン図面(ビームトランスポート系制御回路図、磁場測定装置、SF 実験室附帯設備、SF 主コイル電源、他)、資料数:1,317 件、資料年代:1956~1997 年)

4. その他

- 2023 年度第 2 回自然科学系アーカイブ研究会の準備を進めている。
- 東京大学原子核研究所資料(原子核科学研究センター(CNS)和光分室寄贈)の図面資料および写真資料をスキャンまたは撮影しつつ画像登録と目録登録を進めている。
- 西川哲治氏資料、藤井恵介氏資料、その他資料の整理・目録登録も進めている。
- PF 共同利用実験申請書・関連資料(1983 年~)のデジタル(PDF)化を進めている。PAC 毎にファイルを作成し、審査結果一覧資料も併せて格納し、栞・リンクを含めた整理を行っている。

以上