KEK Archives Office News 2018.04-05

KEK史料室だより

(2018年4-5月活動報告)

2018年6月1日 KEK史料室 編集·発行

■資料の受入

〇 INPC2007関連資料(4月4日受入)

資料概要:2007年6月に行われたInternational Nuclear Physics Conference (INPC)の主に運営関係、組織委員会関連の資料(ファイル、冊子等 54冊)

○ KEKコンサート関連資料(4月6日受入) 資料概要:第1~26回KEKコンサートの写真、ネガ、ポスター等(アルバム 1冊) KEKコンサートのウェブページ: https://www2.kek.jp/music/

○ 木村誠宏氏資料(5月24日受入)

資料概要: 笠木絵津子氏(現代美術家、写真家)が撮影したトリスタン・ビームパイプ内部写真(パネル装丁) および筑波実験室にTOPAZ用超伝導ソレノイド磁石が最初に搬入された際の写真

■ 資料の利用等

○ 問合せ(4月9日)

利用者:元KEK職員。問合せ内容:1970年代の外国人研究者の滞在記録について。参照資料:「高エネルギー研月報」の「外国からの来訪者」欄。回答済。

〇 来室利用(4月17日)

利用者:KEK職員。利用資料:尾崎敏氏インタビュー記録(利用方法:閲覧)

○ 来室利用(4月18日)

利用者:元KEK職員。利用資料:尾崎敏氏インタビュー記録(利用方法:閲覧)

〇 来室利用(4月20日)

利用者: KEK職員。問合せ内容:第100回高エネルギー委員会議事録を確認したい。利用資料「高エネルギーニュース Vol.4 No.7(1985年10月)」、該当議事録の掲載有(利用方法: 閲覧、複写)

○ 問合せ(5月15日)

利用者:大学院生(Capital Normal University in China)。問合せ内容: PROCEEDINGS OF THE KEK TOPICAL CONFERENCE(1989)の内容について。該当資料有。回答済。

〇 来室利用(5月28日)

利用者:KEK職員。問合せ内容:菊池健氏追悼文執筆のための参考資料。利用資料:KEK25年(役職等の任期確認)、「私の年譜」(菊池健氏著)、菊池健氏写真(5枚)、菊池健氏直筆の論文リストノート。(利用方法:閲覧、複写)

○ 来室利用(5月28日)

利用者:KEK職員。問合せ内容:高良和武氏の写真資料について。利用資料:高良和武氏退官記念講演会の写真(利用方法:閲覧、複写)



■ 第3回KEK史料室談話会開催

○ 下記要領にて「第3回KEK史料室談話会」を開催しました。 約40名の方に参加いただきました。ほかにもTV会議システムで5か所と接続を行いました。

テーマ:「 原子核物理学の黎明 - 大戦前と大戦中の京大の研究を中心に - 」

師:政池明氏 (京都大学名誉教授) 時: 2018年5月23日 14:30~16:00

場:KEKつくばキャンパス 研究本館1階 会議室1

史料室談話会ウェブページ:http://www2.kek.ip/archives/projects/danwakai-index.html 会議とセミナー: https://www.kek.ip/ia/Conference/2018/05/23/0933/



原子核物理学の黎明

- 大戦前と大戦中の京大の研究を中心に -政池 明 京都大学名誉教授

- 原子核物理学の選
- ・ 核エネルギー/原爆研究への関与
- 広島原爆の放射能器表
- よ領軍による取り環ベとサイクロトロン破壊

■その他

- 核融合科学研究所(NIFS)の共同研究が採択されました「研究機関のアーカイブズ活動の様々な 側面の比較研究」、「アーカイブ資料データベース検索支援のための専門用語集データベース連携 システムの構築」
- 〇 研究支援戦略推進部でのノベルティ作成の素材用に泡箱フィルム1巻を提供しました(4月17日)
- 国立科学博物館での展示資料として長期貸出しをしている「Belle Logbook No.3」について、 1年間の貸出更新の手続きを行いました。
- 屋外展示品(KEKB 陽電子リング用電磁石)の清掃および簡易補修を行いました(5月1日)
- 今年1月に泡箱フィルム資料を提供した「宇宙まるごと創生塾 飛騨アカデミー」より、7月開催のGSA(ジオスペースアドベンチャー)において、参加者にフィルムで作成した栞の配布をしたい旨の連絡をいただきました。併せて史料室作成のKEK泡箱装置パンフレットを提供しました(5月
- 平成30年度第1回 自然科学系アーカイブズ研究会開催の準備を進めています。国立科学博物館と共催で行う予定です。プログラム等は決まり次第、当室ウェブページでお知らせいたします。 日 程: 2018年8月8~9日 会 場: (1日目) 国立科学博物館 筑波地区

(1日目) 国立科学博物館 筑波地区

(2日目)高エネルギー加速器研究機構 つくばキャンパス

KEK史料室だより(2018年4-5月) 編集・発行: KEK史料室 発行日: 2018年6月1日

高エネルギー加速器研究機構(KEK) 社会連携部 情報資料室 史料室 〒305-0801 茨城県つくば市大穂1-1 phone: 029-864-5100(直通) e-mail: shiryo@kek.jp

web page: http://www2.kek.jp/archives/

