ライブラリー诵信

パノラマにっぽんが終わっても

にのざきょしこ 篠崎淑子 (司書)

企画展「パノラマにっぽん」が2月25日で終わりました。展示を見て興味を持たれた方も多いと思いますので、ミュージアムライブラリーで所蔵しているリモートセンシング関係の本を紹介します。『宇宙から見た日本 地球観測衛星の魅力』(新井田秀一著 東海大学出版会 2006)

これは、企画展「パノラマにっぽん」の関連図書です。展示されている図版のほぼすべてが載っています。

『宇宙から探る地球環境 1 ~ 4』(新井田秀一監修 学習研究社 2006)

これは当館の新井田学芸員が監修した4冊セットの本で、宇宙から見た地球環境が子どもにも分かりやすく書かれています。当館ライブラリーでは、子どもの本コーナーに置いてあります。

『赤色立体地図でみる日本の凸凹』(千葉達朗編技術評論社 2006)

パノラマにっぽんでは、宙瞰図と余色立体で地 形を立体的に見せてくれましたが、地形を立体 的に見る別の方法として赤色立体という方法もあ ります。この本では赤色立体で地形のデコボコが わかります。

『宇宙から地球を見守るリモートセンシング』(日本宇宙少年団編 リモート・センシング技術センター 1999)

これは少し古い本ですが、リモートセンシングについて子供向けにわかりやすく書かれています。 子どもの本コーナーに置いてあります。

以下の本は少し専門的かもしれませんが、参考までに挙げておきます。また、『自然科学のとびら』でも折にふれて宙瞰図や衛星画像の話が紹介されています。ライブラリーでバックナンバーを見ることができますのでこちらもご利用ください。

『宇宙からの地球観測』、『地球観測データの処 理』、『地球観測データからの情報抽出』、『地 球観測データの利用 (1) (2)』、(以上5冊 資 源・環境観測解析センター編集・発行)、『フォ トショップによる衛星画像解析の基礎』(田中邦一 ほか著 古今書院)、『リモートセンシングの世界』 (リモートセンシング技術センター編 古今書院)、 『都市 リモートセンシングシリーズ』(尾島俊雄 編 朝倉書店)、『気象 リモートセンシングシリー ズ』(小平信彦編 朝倉書店)、『リモートセンシ ングからみた地球環境の保全と開発』(村井俊治 ほか編 東京大学出版会)、『宇宙から見た地球』 (資源リモートセンシング画像編集委員会編 丸 善)、『パソコンによるリモートセンシングデータ解 析』(日本リモートセンシング学会出版委員会編 啓学出版株式会社)、『海洋のリモートセンシン グ』(杉森康宏著 共立出版)、『カラー解説 農 業リモートセンシング』(農林水産省農業環境技 術研究所編集·発行)

催し物のご案内

みんなの活動報告展

3月17日(土)~5月6日(日) 入場無料

学芸員や、博物館に集う人たちの 活動の様子や成果を展示します。

●野外観察と室内実習「神奈川トンボ 調査隊ー身近なトンボを調べようー」 「博物館と県内各地

日時/4月8日・29日・5月19日・7月8日・8月4日・26日・9月16日・12月8日・1月14日(全9回)9:00~16:00対象/電子メールを使える小学4年生~大人20人

申込締切/3月20日(火)消印有効

●野外観察と室内実習「大磯海岸化石 ウオッチング」 [大磯海岸と博物館] 日時 / 4月14日(土)・15日(日)の 2日間 10:00~15:00 対象 / 小学4年生~6年生と促進者36人

対象/小学4年生~6年生と保護者36人申込締切/3月27日(火)消印有効

●野外観察「身近な自然発見講座」 「博物館周辺〕

日時/4月11日・5月9日・6月13日(いずれも水) 各日10:00~15:00 対象/どなたでも(人数制限なし) 事前申込不要、当日博物館集合。雨天中山

- ●室内実習「貝化石写真教室」 [博物館] 日時/4月21日(土) 10:00~15:30 対象/中学生~大人12人 申込締切/4月3日(火)消印有効
- ●野外観察「春の植物観察会」

[新治市民の森(横浜市)] 日時/4月22日(日)10:00~15:00 対象/小学生~大学生と保護者40人 申込締切/4月3日(火)消印有効

- ●講義「スゲ属植物入門」[博物館] 日時/4月28日(土) 13:30~15:30 対象/高校生~大人24人 申込締切/4月10日(火)
- ●野外観察「入生田菌類観察会」 「博物館」

日時/毎月1回(初回は4月28日、 全12回)10:00~15:00 対象/小学生~大人20人 申込締切/4月10日(火)

●野外観察「春の地形地質観察会-箱根火山の地形をめぐってー」[箱根町] 日時/5月3日(木・祝)10:00~15:00 対象/小学4年生~大人と保護者、 教員40人

申込締切/4月17日(火)消印有効

●野外観察「水辺の動物ウオッチング」 [松田町川音川]

日時/5月12日(土) 10:00~14:00 対象/小学生と保護者30人 申込締切/4月24日(火) ●室内実習「獣骨入門 - 哺乳類化石研究の基礎 -」[博物館]

日時 / 5月12日(土)・13日(日)の 2日間 10:00~15:00 対象/中学生~大人12人 申込締切 / 4月24日(火)

●野外観察「磯の生きものウオッチング」 [真鶴町三ツ石海岸] 日時 / 5 月 20 日 (日) 10:00 ~ 14:30 対象 / 小中学生と保護者 40 人

申込締切/5月1日(火)

- ●野外観察と室内実習「動物ウオッチング」[①博物館・②博物館とその周辺] 日時/①5月26日(土)・27日(日)の2日間 ②6月2日(土) ①②とも10:00~15:00 対象/①②とも小学4年生~大学生15人 申込締切/①は5月8日(火)、②は 5月15日(火)消印有効
- ●野外観察と室内実習「めざせ!昆虫博士」[博物館とその周辺] 日時/6月2日(土)・3日(日)・7月22日(日)の3日間10:00~15:00対象/小学4年生~大人20人申込締切/5月15日(火)消印有効
- ●野外観察「海岸の石ころ探検隊」 [小田原市荒久海岸] 日時/6月3日(日)10:00~15:00 対象/小学生~中学生と教員20人 申込締切/5月15日(火)消印有効
- ●室内実習「アンモナイトの壁を調べよう」 [博物館]

日時/6月9日(土) 10:00~15:30 対象/小学4年生~大人と保護者12人 申込締切/5月22日(火)

●室内実習「歯から見る哺乳類の進化 - 哺乳類化石研究の基礎 -」 [博物館] 日時 / 7月14(土)・15日(日)の 2日間 10:00~15:00 対象/中学生~大人12人 申込締切/6月26日(火)消印有効

催し物への参加について

上記の催し物の受講料は無料です。 ただし、野外観察や実習作業を伴う 講座は傷害保険(1人・1日50円) への加入をお願いします。

また、申込締切が記してあるものは、 事前の申込が必要です。 応募多数 の場合は抽選となります。 参加方法 や各行事の詳細については、下記の 連絡先までお問い合わせください。 ホームページでも詳細を見ることがで きます。

申込・問合せ先

神奈川県立生命の星・地球博物館 企画情報部企画普及課 所在地 〒 250-0031 小田原市入生田 499 電 話 0465-21-1515

ホームページ http://nh.kanagawa-museum. jp/index.html