

ライブラリー通信

パノラマにつぼんが終わっても

しのぎよしこ
篠崎淑子 (司書)

企画展「パノラマにつぼん」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「パノラマにつぼん」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)

パノラマにつぼんでは、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出来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「大磯海岸化石ウォッチング」[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。雨天中止

●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ー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「水辺の動物ウォッチング」

[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「獣骨入門ー哺乳類化石研究の基礎ー」[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「磯の生きものウォッチング」

[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「動物ウォッチング」

[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ー哺乳類化石研究の基礎ー」

[博物館]

日時/7月14日(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>