

地質調査所 地質標本館

Geological Survey of Japan GEOLOGICAL MUSEUM

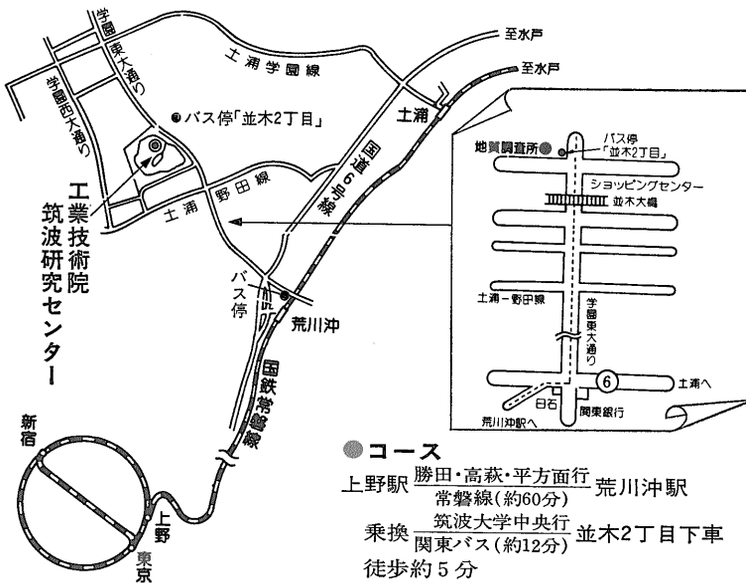
企 画 室 Research Planning Office

地質・地下資源の調査研究を担当する地質調査所にとって 長年の懸案であった地質標本館の設立が 筑波研究学園都市への移転を契機に実現し 昭和55年8月に一般公開されました。地質標本館は 当所の業務及び研究成果の紹介と地球科学の最新情報を展示し 広く一般の人々に理解して頂くことを目的としています。

標本館の建物は 鉄筋コンクリート造り 地下1階 地上3階建。総面積3,711m² 展示棟のほか一部が研究棟となっています。展示棟(展示面積約1,500m²)は5室で構成され それぞれのテーマ別に展示がまとめられています。

玄関ホール 館内の総合案内をはじめ 壁面には世界各国の地質調査所及び関連研究機関から寄贈された岩石が飾られています。

展示ホール ホール中央には大型地球儀による地球の地質標本館(茨城県筑波郡谷田部町東1丁目1番3号)



内部構造 天井部には日本列島周辺に生じた地震の震源分布を規模別に表現 模型化し 天井の装飾を兼ねた展示があります。

屋外展示 地質標本館のシンボル展示として 宮城県牡鹿半島に露出している褶曲構造をダイナミックにレプリカ展示しています。

映像展示室 地球科学に関する講演会 映画会及び小集会などのための空間として設定してあります。また館内での展示・普及活動の拠点としての利用が図られています。

第1展示室(地球の歴史) 地球の発生 日本列島の生いたちをはじめ 本展示室のテーマである地球の歴史を岩石系 化石系のコーナーに分けてそれぞれの解説を行っています。また 国土開発の基礎となる日本列島全域の地質模型(長さ約10m)が特設されています。

第2展示室(生活と鉱物資源) 陸上及び海域の鉱物資源の分布 種類 利用 生産と需給 鉱石と鉱物の特徴及びでき方 探し方など広範囲にわたる解説・展示を行っています。

第3展示室(生活と地質現象) われわれの身近に見られる地質現象 火山 温泉 地熱及び地震などについて解説しているほか 通常の生活に馴染み深い岩石 鉱物などの展示を行っています。

展示コーナー 地質リモートセンシング(遠隔探知)の解説を行っています。

第4展示室(分類展示) 鉱物・鉱石・化石及び岩石など約1,100点について分類学的研究に基づく展示を行っています。

地質標本館見学案内
入館時間 10時~15時30分
閉館時間 16時30分
休館日 日曜日 月曜日 祭日
1月1日~10日及び12月20日~31日

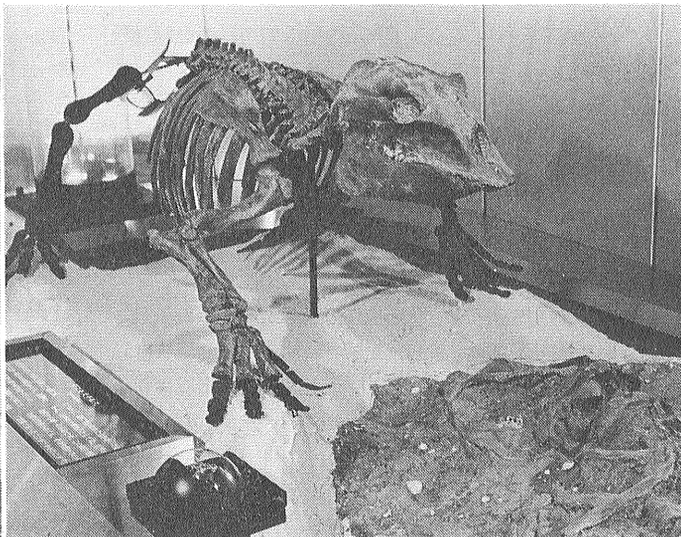
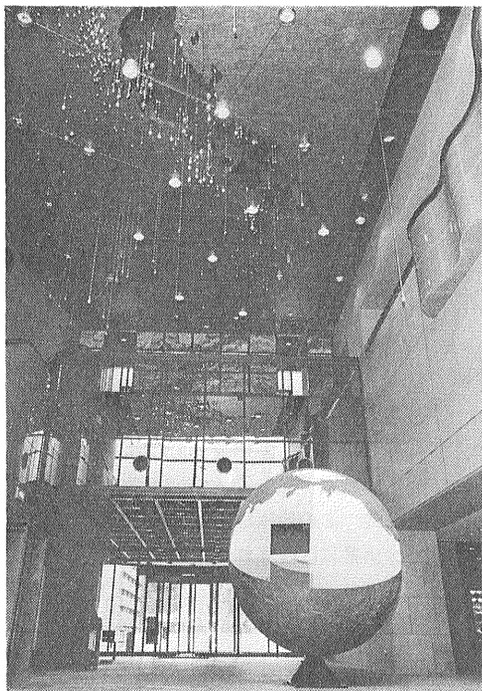
臨時休館 非常変災 その他特別の事情のある場合

団体の申込み

- ・ 15名以上の見学は団体として取扱います。
- ・ 小・中学校の児童及び生徒の団体には教職員などの引率者

が必要です。

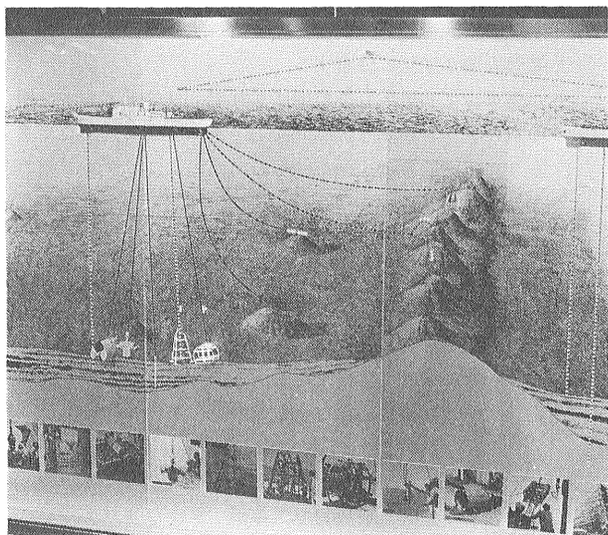
- ・ 団体の引率者は あらかじめ事務局と打合せをして下さい。
- ・ 申込み先 地質標本館事務局 TEL 0298 (54) 3750
" 受付 " " " 3751



幻の怪獣 デスモスチルス(第1展示室)



地球の内部構造および
日本周辺の震源分布模型(展示ホール)



海洋調査船“白嶺丸”による各種の探査
技術パネル(第2展示室)



分類展示の一部 鉱物コーナー
(第4展示室)