



尺 取 虫

調査地が水平な地層の分布地域であると そこに大きな崖が1つでもあればしめたものである。うまくいくとその崖1つで付近の地質が大体わかってしまうこともあるからである。調査員は勇躍して その崖を登りはじめる。折尺・巻尺・間縄などをもちいて 写真のように 一枚一枚の地層の厚さを詳細にはかり 岩質を記入する。ウラン調査の場合だと 地層の一枚毎にカウント数をも計る。平地では何でもないようなこの作業も 相手が崖ガネともなるとなかなか大変 わずかな岩のでっぱりガネに身を支えるスリルもあれば 暑い日ざしをまともにあびてフラフラになることもあり 時には上からロープでぶら下げられて「カンカン虫」のようなこともやらねばならぬ。この作業を人呼んで「尺取虫」という。文字通り「尺を取って」いくばかりではなく 身をくねらせつつ一進一退 足場を求めてはい上るさまを形容し得て妙である。

所内 第4回写真コンクール入選作

「尺取虫」 企画課 垣見俊弘

兼子地質調査所長インドネシヤへ出張



兼子所長(羽田空港にて)

兼子所長は 秋田大学藤岡一男教授と共にインドネシヤ政府関係機関に技術援助とアジア極東鉱産図の作成援助およびバンドン大学での講義等のため 去る10月4日羽田発2カ月の予定でインドネシヤ共和国へ出張した。

なお 帰国は12月上旬の予定である。

工業技術院創立10周年記念行事について

工業技術院では 創立10周年を記念して 次のような各種行事を予定して 皆様のご高覧をお待ちしております。なお 詳細につきましては 工業技術院調整課か各試験所企画課へ直接お尋ね下さい。

○日本工業技術展——世界に誇る日本の工業技術
11月19日(水)~11月25日(火)
会場 大手町 都立産業会館

○各試験所講演会・研究発表会および一般公開日程表
○名古屋工業技術試験所陶芸展
11月17日(月)~11月22日(土) 会場 銀座 和光

試験所	講演会日程	試験所公開日程	所在地および交通案内
名古屋工業技術試験所	11月11日 工業技術院同公開講演会 名古屋毎日ホール	11月9日(日)	名古屋市北区平手町
東京工業試験所	11.20(木)~22(金)	11月19日(水)	東京都渋谷区幡ヶ谷本町(京王線初台下車)
繊維工業試験所	横浜繊維工業試験所	11月19日(水)	横浜市神奈川区沢渡(国鉄横浜駅西口下車)
機械試験所	11.20(木) 10~15時 井荻 機械試験所	11月20日(木)	東京都杉並区住吉町(西武線井荻下車)
電気試験所	10.15 虎の門共済会館	11月20日(木)~22日(土)	東京都北多摩郡田無町(西武線田無下車)
中央計量検定所	11.25(火) 13~17時 板橋中央計量検定所	11月21日(金)	東京都板橋区板橋町(国鉄板橋駅下車)
資源技術試験所		11月21日(金)	川口市寿町(国鉄川口駅西口下車)
産業工芸試験所		11月25日(火)	東京都大田区下丸子(日蒲線下丸子下車)

○地質調査所の一般公開について

地質調査所では工業技術院創立10周年を記念して次のとおり公開展示会を開催します。皆様 多数お誘いの上おいで下さるようご案内申し上げます。

日時 昭和33年11月25日~11月26日 9時~17時
場所 川崎市久本町135 Tel. (70) 1146~1148
国鉄南武線東急大井町線とも溝ノ口駅下車10分
国鉄渋谷駅東口から(13)溝ノ口行バスあり

第1会場 地質調査所はどんな仕事をするのか
第2会場 各種標本・各国地質図・研究室の公開
および映画とスライドの映写