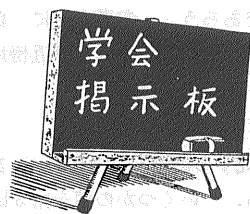


費量がおよそ18億 m^3 /年であること および 昭和45年における本土の都市ガス消費量が 天然ガス換算でおおよそ45億 m^3 と見込まれていることと比べて見れば明らかであろう。

繰り返し述べているように 天然ガスは都市ガスとして最適の優秀な供給源である。 アメリカにおける都市

ガスの全量天然ガスのストレート供給と 西欧の天然ガスのストレート供給切替政策の決定が このことを如実に物語っている。 しかし 沖縄においてこのことを実現しようとすれば この地において天然ガスを開発するほかないのである。

(著者は沖縄天然ガス研究グループ長)



・日本質量分析学会

1. 昭和44年9月8日(月)～12日(金)
2. 質量分析国際会議
3. 京都市左京区宝池
国立京都国際会館
Tel.(075)791-3111
4. 日本質量分析学会
5. 大阪府豊中市待兼町1-1

質量分析国際会議事務局 緒方健一
Tel.(0727)61-1381 (内線2460)

- 区勝どき5-5 Tel.(03)531-1221
- 4月6日(日) プラントン研究連絡シンポジウム
 - 7日(月) パーソンス博士(カナダ) 特別講演
東京大学海洋研究所 東京都中野区南台1-15 Tel.(03)376-1251
 - 4月8日(火)～11日(金) 総会ならびに沿岸海洋シンポジウム
理化学研究所 埼玉県大和町
Tel.(0484)62-1111

4. 日本海洋学会
5. 東京都中野区南台1-15 東京大学海洋研究所
Tel.(03)376-1251(内線219)

・日本分光学会

1. 昭和44年5月23日(金)～24日(土)
2. 昭和44年日本分光学会通常総会および講演会
3. 東京都目黒区中目黒2-3-12
科学技術庁金属材料技術研究所
4. 日本分光学会
5. 東京都新宿区百人町4-400
東京教育大学光学研究所内
日本分光学会 Tel (03) 362-7881

・日本鉱山地質学会

1. 昭和44年5月20日(火)～22日(木)
2. 第16回探査現場担当者会議
3. 機械振興会館(東京都港区芝公園21号地)
Tel.(03)434-8211
4. 日本鉱業協会 日本鉱山地質学会後援
5. 東京都千代田区内幸町新日比谷ビル
日本鉱業協会技術部 丸山茂夫 Tel.(03)502-7451

・第6回 理工学における同位元素研究発表会のお知らせ

昭和44年4月22日(火)～24日(木) 約50学会共催により開かれます。 地質学 地球化学分野のパネル討論として 下記のとおりので発表が行なわれます。

とき：昭和44年4月23日(火)

(発表会の第2日目) 午後1:30～4:30

ところ：国立教育会館6階 中会議室(東京虎門)

パネル討論：「地球物質の同位体組成」

- (1) 地球物質と酸素同位体 杉崎隆一(名大・理)
- (2) 地球物質と炭素・硫黄同位体 中井信之(名大・理)
- (3) 地殻物質と同位体 白波瀬輝夫(地質調査所)
- (4) マントル物質と同位体 清水 孚道(東大・理)
長沢宏(学習院大・理)
- (5) 地球物質と非平衡系放射能 阪上正信(金沢大・理)
〔座長 倉沢一(地調)〕

・日本海洋学会

1. 昭和44年4月5日(土)～11日(金)
2. 昭和44年度日本海洋学会春季大会
3. 4月5日(土) 水産海洋シンポジウム
農林省東海区水産研究所 東京都中央

・日本鉱物学会

1. 昭和44年6月4日(水)～7日(土)
2. 日本鉱物学会昭和44年度年会(総会および学術講演会ならびに巡検)
3. 大阪大学産業科学研究所講堂 大阪府吹田市山田上
7日巡検 大阪府二上山周辺
4. 日本鉱物学会
5. 大阪府吹田市山田上
大阪大学産業科学研究所内 森本信男
Tel.(06)878-5111

・地学団体研究会

1. 昭和44年8月8日(金)～10日(月)
2. 地学団体研究会第23回総会
3. 北海道大学教養学部 札幌市北八条西
Tel.(0122)71-2111
4. 地学団体研究会
5. 札幌市北八条西
北海道大学教養学部内 地学団体研究会第23回総会準備委員会事務局 Tel.(0122)71-2111(内線 2817)

〔注〕 1. 開催年月 2. 会合名 3. 会場 4. 主催者
5. 連絡先(掲載順位は原稿到着順)