

# Newsletter



日本教育情報学会  
JAPAN SOCIETY OF EDUCATIONAL INFORMATION

No.20

1989. 1. 13

事務局：〒158 東京都世田谷区等々力6-39-15 産業能率大学企画部内  
日本教育情報学会 運営本部事務局 TEL 03-724-8993

## 教育情報ネットワーク研究会

コンピュータの進歩により、21世紀には、情報を「どこでも」「いつでも」「だれでも」が取り出せるような技術的環境が整うと思われます。しかし、その情報のなかみをだれもが取り出せるように整備することや、そのような社会になった時の情報と人間とのかかわりあいについての研究は、きわめて遅れています。このままでは機械にふりまわされる社会になりかねません。今回の研究会では、コンピュータの技術のうちの特に、通信技術の教育利用をテーマにして、参加者のみなさまと検討する会にしたいと考えています。

午前中は、実際に教育現場で実現あるいは開発中の事例の研究報告をお願いしています。

午後からは、情報ネットワーク社会をふまえた、これからの教育について、講演とシンポジウムの開催を企画しています。

また、鳴門教育大学で開発している大学院卒業生や現職教員を対象とした全国レベルの教育情報ネットワークシステムを今回、初めて一般に紹介、公開する予定です。

教育委員会や教育現場で、教育情報データベースやオンラインネットワークを検討されている方々、さらに会員外の方々の参加もお待ちしております。

■ 日 時 : 1989年2月4日(土) 10:30 ~ 16:30

■ 会 場 : 鳴門教育大学 学校教育研究センター

〒772 鳴門市鳴門町高島 TEL 0886-87-1311 内線 611

(最終頁地図参照)

\*参加ご希望の方は、申込書を日本教育情報学会 運営本部事務局までご送付ください。

## ≡ 内 容 ≡

10 : 30 ~ 11 : 30 【事例報告】

(1) 通信ネットを利用した学習指導

— 共同学習による太陽南中観測 —

前田志郎 (高知・昭和小学校), 大下 孝 (岐阜・岩槻小学校)

(2) 図書館情報を含む広域ネットワーク構想について

後藤忠彦 (岐阜大学 カリキュラム開発研究センター)

(3) 国際ネットワークシステム (BITNET) の教育的活用

川添良幸 (東北大学 情報処理センター)

11 : 30 ~ 12 : 30 【見学・デモンストレーション】

鳴門教育大学 教育情報ネットワークシステム

・ B I T N E T

・ 教育用 B B S / 電子メール

・ 光ディスクとファクシミリによる一次情報検索

13 : 30 ~ 14 : 30 【特別講演】

「情報ネットワーク社会におけるこれからの教育」

木田 宏 (日本教育情報学会長・獨協学園理事長)

14 : 45 ~ 16 : 30 【シンポジウム】

「情報ネットワーク社会とこれからの教育」

〔司 会〕 深谷 哲 (大阪大学 教授)

〔話題提供者〕 古賀 節子 (青山学院大学 教授) . . . 図書館学関係

織田 揮準 (三重大学 教授) . . . . . 教育研究関係

永野 和男 (鳴門教育大学 助教授) . . . 情報教育関係

担当 研究会実行委員

永野 和男 鳴門教育大学 (前記参照)

古賀 節子 青山学院大学

〒150 渋谷区渋谷 4-4-25 TEL 03-409-8111 内線 2906

\*鳴門教育大学

現職教育を対象として、大学院を主とする新しい構想の国立大学であり、1984年度より大学院生、1986年度より学部生の受け入れを開始した。

\*学校教育研究センター

学校教育に関する研究・開発を支援する目的で設置された共同利用施設であり、大学の研究と現場との橋渡し、新しい教育システム開発などを課題として、1986年5月に開所した。情報教育や教材開発などの新しい設備が整っている。

1989年には、教育情報ネットワークシステムが導入され、パソコン通信を中心とした全国レベルの教育情報交流の研究開発を進めている。

==== 交通案内 ====

○空の便（混雑が予想されますので、早めにご予約ください）

・東京から1時間（往復 40,680円） ○大阪から25分（往復 14,040円）  
「徳島空港」から タクシー15分（約10km）

○船の便〔淡路島（津名港）から連絡バス利用〕

・大阪から

「天保山」から高速艇（共同汽船）「津名」行き70分 （1,760円）

・神戸から

「神戸中突堤」から高速艇（共同汽船）「津名」行き約60分（1,760円）

「津名」から特急バス「徳島」行き

「撫養」（52分）または「鳴門」（61分）下車（1,450円）

「撫養」または「鳴門」からタクシー5分 （約 600円）

\*このほかに徳島着、鳴門着の船もありますが、所要時間が長くなります。

○岡山方面から（高松まで瀬戸大橋線利用）

「高松駅」から高德特急バス「徳島」行き「鳴門公園口」下車（90分）

「鳴門公園口」からタクシー5分 （約 600円）

## 教育情報流通のための著作権研究会

コンピュータにかかわる著作権の問題については、コンピュータプログラム、データベース、ニューメディア（VRS、ビデオテックス等）、およびコンピュータ創作物（コンピュータグラフィックス、自動翻訳、コンピュータ作曲等）と多岐にわたり、技術の進展とともに年々複雑化しています。実態の急速な変化に対する法的整備の立ち遅れ感がしないわけでもないのですが、文化庁でも著作権審議会を設置し、小委員会に分かれて検討が行われているところです。

今回、著作権に関する専門家をお招きし、プログラム・データベースの作成者であり、また利用者である皆様の日常の様々な疑問を明らかにする機会となることを期待して、本研究会を企画しました。会員外も含めて、多数の方々のご参加をお待ちしています。

■ 日 時 : 1989年2月25日(土) 13:30 ~ 16:30

■ 会 場 : 国立教育会館 403 研修室  
〒100 東京都千代田区霞が関 3-2-3 ㊚ 03-580-1251

\*参加ご希望の方は、申込書を日本教育情報学会 運営本部事務局までご送付ください。

担当 研究会実行委員

---

橋本ヒロ子 国立婦人教育会館 婦人教育情報センター  
〒355-02 埼玉県比企郡嵐山町大字菅谷 728  
㊚ 0493-62-6711 内線221

堀口 秀嗣 国立教育研究所 教育情報センター  
〒153 東京都目黒区下目黒 6-5-22 ㊚ 03-714-0111

---

≡≡≡ プログラム ≡≡≡

13 : 30 開会

【基調報告】

13 : 35 ~ 13 : 55

「著作権審議会におけるコンピュータ関連著作物著作権の審議について」

文化庁文化部著作権課

13 : 55 ~ 14 : 15

「コンピュータ関連著作物に関する著作権問題の最新状況」(仮)

成蹊大学 教授 紋谷 暢男

・文化庁コンピュータプログラムに関わる著作権問題に関する調査研究協力者会議メンバー

・著作権審議会第7小委員会(データベースおよびニューメディア関係)データベース分科会委員

【問題提起】

14 : 15 ~ 14 : 35

「データベースの著作権問題」

I R I S 情報学研究所 仲本 秀四郎

(情報科学技術協会 著作権問題研究会 主査)

14 : 35 ~ 14 : 55

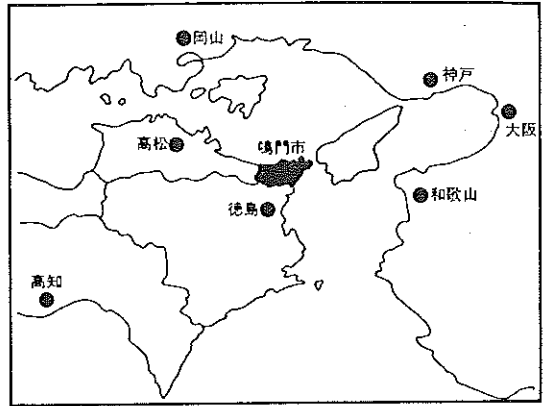
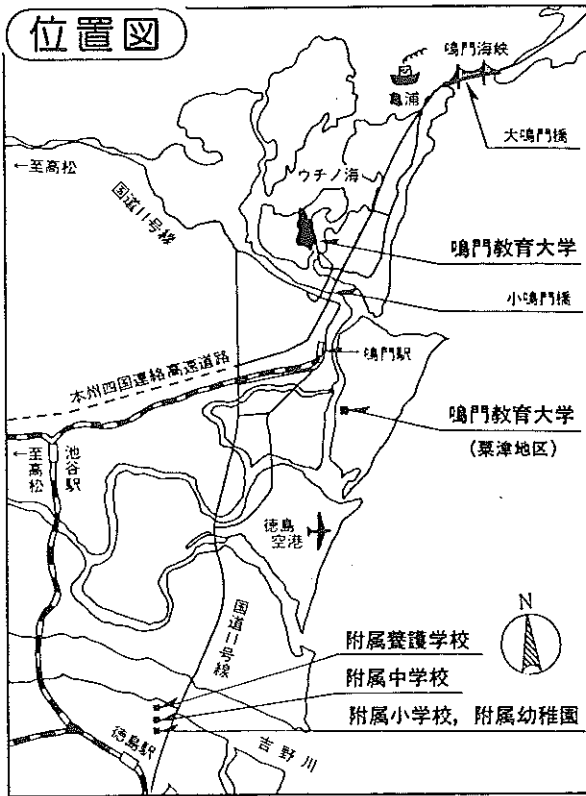
「パソコンソフトの著作権問題」

日本パーソナルコンピュータソフトウェア協会

【研究討議】 15 : 10 ~ 16 : 30

(助言者) 成蹊大学 教授 紋谷 暢男 他

▷鳴門教育大学 案内図



▷鳴門市内 宿泊所の案内 (市街局番0886)

オークホテル	TEL 85-0521
ホテル播磨屋	TEL 85-1101
ホテルベガサス	TEL 85-2277
大八太 (おおはた)	TEL 86-2348
ビジネスホテル浜	TEL 85-2685
ビジネスホテルぶどう屋	TEL 85-2526
ビジネスホテルマツカ	TEL 85-0383
ビジネスホテルフクイ	TEL 85-5125
ビジネスホテル第一	TEL 85-2222
ホテル南海鳴門	TEL 88-1211
鳴門ハイツ	TEL 88-1155
鳴門グランドホテル鯛丸	TEL 87-1515