

**日本教育情報学会
第6回 年会**

第6回日本教育情報学会年会を、下記のとおり開催いたします。午前中はシンポジウム、午後から研究発表分科会とする予定です。

日 時 : 1990年7月25日(水) 9:00~17:00

会 場 : 東京ガーデンパレス (私学共済・旧湯島会館)

| | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--------------|---|---------------------------|----|-----|----|---------|----|----|----|
| 7月25日 (水) | | シンポジウム 「教育情報活用の 課題」 | | 昼 食 | | 研究発表分科会 | | | |

≡ プログラム ≡

受付開始 8:30

【シンポジウム】

9:00~12:00

「教育情報の課題」

会場: 高千穂 (2F)

(パネリスト)

- 木田 宏 (獨協学園理事長・日本教育情報学会長)
- 手塚 晃 (金沢工業大学客員教授)
- 中山 和彦 (筑波大学教授)
- 竹内 繁 (読売東京理工学院理事長)
- 縫田 曄子 (叻市川房枝記念会理事長)

(司 会)

- 芦葉 浪久 (十文字学園女子短期大学教養学科長)

【 昼 食 】

12:00~13:30

*裏面につづく

【研究発表分科会】(発表一人約15分) 13:30~17:00

A: コンピュータの教育利用

会場: 錦 (2F)

座長 中川 正 (北海道教育大学)
松田 将夫 (㈱日本教育事業団)

- A1 コンピュータを応用した読書指導システムの開発
河崎 雅人, 浦上 博文 (福山県の星女子高等学校)
- A2 小学校(本学付属小学校)の健康状態
太田 豊徳 (京都文教短期大学)
- A3 CAIによる数学教育学の研究 - 探索的データ解析 -
中川 正 (北海道教育大学), 奥崎 敏之 (熊本高等学校)
- A4 絶対評価の方法に関する一考察 - 生活科の評価をめぐって -
宮武 直樹, 長谷川洋介 (法政大学)
- A5 岐阜工業高等学校学生の健康調査について
山本 浩貴, 篠田昭八郎 (岐阜工業高等学校),
松橋 忠 (西春日井高等学校),
大石 哲夫, 芹沢 幹夫 (静岡県立大学)
- A6 小学校での情報活用としてのパソコン利用
一導入1ヶ月の実態について -
林 茂富, 藤瀬 和也 (福岡町立高山小学校)
- A7 学校教育でのデータ処理の系統化
田中 正巳 (大垣市立赤坂中学校)
- A8 学力差と創造力に対応して
今田 早苗, 松村 雅生 (松戸市立馬橋小学校)
- A9 ワープロ (一太郎等)で作れるCAIオオサリングシステム
松田 将夫 (㈱日本教育事業団)
- A10 LANシステムを活用したCAI教育の実践について
堀田 隆信 (日本教育システム㈱)
- A11 コースウェアの検査機能を持ったオオサリング: LAS
森田 晃好 (日本ユニシス㈱)

B: 教材開発・学習指導

会場: 舞 (2F)

- 座長 土橋 永一 (聖徳大学)
村瀬康一郎 (岐阜大学)
- B1 コンピュータ利用授業によるベクトル概念形成におよぼす効果に関する研究
白石 紳一, 吉田 節 (大宮武蔵野高等学校),
中野 良嗣 (筑波大学), 武藤 真澄 (新座高等学校)
- B2 児童主体の学習観を培うパソコン教材開発実習の試み
土橋 永一 (聖徳大学), 三橋 功一 (東京学芸大学附属大泉小学校)

B3 ドリル型CAIシステムの開発とそのコースウェアの作成
河村 勝久, 谷地 忠義 (東海大学)

B4 図形作成ソフトを使った展開図の学習

B5 パソコンを活用した診断, 処方の在り方
- 3年算数教科「わり算」の実験報告 -
山田 信雄 (川島町立川島小学校)

B6 小学校理科におけるパソコン計測の活用
山田 照雄 (川島町立川島小学校)

B7 数学教育でのデータベースの利用
- SCHOOL CARDを用いた学習指導 -
宮地 真一 (高知市立旭中学校)

B8 社会科教育におけるデータベースの利用
中山 雄三 (各務原市立緑苑小学校), 熊崎 康文 (武芸川中学校)

B9 情報活用能力育成のためのカリキュラム開発
図形・グラフ・表計算・データベース利用の学習指導計画
関 雅文 (高岡市立高陵中学校)

B10 地震の学習での教材データベースの利用
松下 昇司 (富山市立呉羽中学校)

B11 音声付き英語辞書とその授業実践例
窪田 忠弘, 中村 尚五, 大内 幹夫, 小谷悠紀子 (東京電機大学)

B12 学習用具としてのLOGO
松村 雅生 (松戸市立馬橋小学校)

C: データベース

会場: 羽衣 (2F)

- 座長 浅木森利昭 (国立教育研究所)
橋本ヒロ子 (国立婦人教育会館)
- C1 学校間ネットワークを利用した教育情報の流通
中野 彰 (尾崎市立教育総合センター)
- C2 岐阜大学におけるデータベース
五島 文昭 (岐阜大学)
- C3 教科書データベース
細野 二郎 (㈱教科書研究センター)
- C4 青少年教育関係施設データベースの活用
井上 透 (国立オリンピック記念青少年総合センター)
- C5 国立教育会館の教育情報関係事業について
野村 文昭 (国立教育会館)
- C6 特殊教育情報センターの設立に向けて
高石 道明 (国立特殊教育総合研究所)

- C7 国立教育研究所における教育情報データベースの現状と今後の課題
斎藤 進子 (国立教育研究所)
- C8 国立婦人教育会館 婦人教育データベースの概要
橋本ヒロ子 (国立婦人教育会館)
- C9 筑波大学情報処理センターにおけるデータベース
中山 和彦 (筑波大学)
- C10 パソコン用教育統計データベースの構築と検索
浅木森利昭 (国立教育研究所), 手塚 晃 (金沢工業大学),
石島 利男 (国立教育会館), 中沢 研也 (富士通㈱)

D : 情報教育

会場： 須磨 (2 F)

- D1 短期大学で必要とされる情報処理教育の内容
片山 章郎 (順正短期大学)
- D2 3次元CAD教育システムの作成
黒瀬 能幸, 富田 豊 (近畿大学), 真鍋 俊彦 (徳島大学)
- D3 情報社会におけるヒトの姿容と教育の問題について
佐伯 卓也 (岩手大学)
- D4 短期大学における一般教育としての情報処理教育
宮内美智子 (青葉学園短期大学)
- D5 コンピュータ教育に対する意識の因子分析
佐々木真理, 宮川 秀俊, 細野 裕子 (兵庫教育大学)
- D6 これからのOA教育 - 情報処理から情報活用への転換 -
小谷野錦子 (愛知学泉女子短期大学)
- D7 短期大学におけるコンピュータによるデザイン教育
宮本 勉, 中村 俊太 (嘉悦女子短期大学)
- D8 情報系授業の新教材としてのコースウェア作成体験学習
長井 宏之 (群馬県立前橋西高等学校)
- D9 中学生を対象とした情報基礎学習に関する実証的研究 (No.3)
林 徳治, 西之園晴夫 (京都教育大学)

E : 情報教育研修

会場： 華 (3 F)

- 座長 井口 磯夫 (十文字学園女子短期大学)
上山 英昭 (板橋区立志村第二小学校)

E1 教育センターの研修状況について

稲葉 一 (中部女子短期大学)

- E2 教育情報ネットワークの教師教育における利用と課題
村瀬康一郎, 後藤 忠彦, 五島 文昭 (岐阜大学)
- E3 小学校でのパソコン教育推進のための校内研修
上山 英昭, 佐藤 彰, 染谷 栄一 (板橋区立志村第二小学校)
- E4 教師教育のためのコミュニケーション導入のキャリアラム
野田 広幸 (輪之内町立立福東小学校),
山北ちえ子 (輪之内町立仁木小学校)
- E5 情報教育に関する教員研修のための教材開発
加藤 達也, 鳥飼 明史, 馬淵 幸子 (文芸堂)
- E6 情報化に対応する研修用教材の開発
坂尻 敦子 (岐阜大学), 田代 伸一 (富士通㈱)
- E7 名古屋市における情報教育 600人研修について
藤橋 年清 (名古屋市教育センター)
- E8 管理者に対する教育情報の研修について (資料提供)
大崎 宏 (名古屋市立立上小学校)
- E9 学校教育へのコミュニケーション導入に伴う研修と組織づくり
井口 磯夫 (十文字学園女子短期大学)

F : 専門学校教育・企業内教育

会場： 鳳 (3 F)

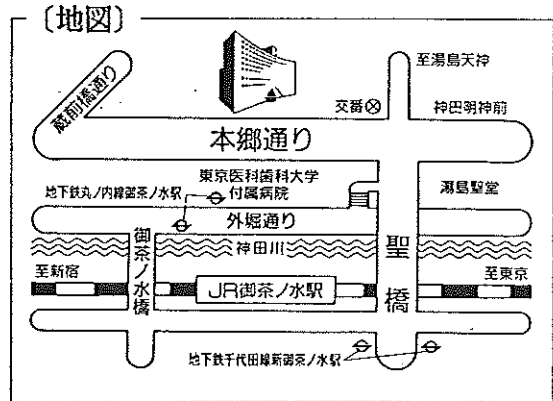
- 座長 片山 亮輔 (日本電子専門学校)
武田 亘明 (札幌ソフトウェア専門学校)
- F1 工学系における一環したコンピュータ教育とCAI
片山 亮輔 (日本電子専門学校)
- F2 プログラミング教育への認知心理学からのアプローチ
小野 哲雄 (札幌ソフトウェア専門学校)
- F3 経営情報システムの入門教育について
武田 亘明 (札幌ソフトウェア専門学校)
- F4 情報リテラシー教育の実践と理論
乾原 直俊 (広島YMCAビジネス専門学校)
- F5 情報処理専門学校校教育の高度化を目指して
佐々木秀夫 (日本工学院専門学校)
- F6 専門学校におけるCAIの開発と実践
五十嵐敏晴 (村田簿記学校)
- F7 NECサテライト教育システムNESPAC
山城 直温 (日本電気㈱)

*プログラムに追加がございますので、決まり次第お知らせいたします。また、一部変更がある場合がございますので、ご了承ください。

会場案内

〒113 東京都文京区湯島 1-7-5
☎(03)813-6211 (代)

JR「御茶の水」
地下鉄千代田線「新御茶の水」
丸の内線「御茶の水」
下車，聖橋方面より
徒歩5分



参加費

| | | |
|-----|--------------------|--------|
| 会 員 | 申込の消印が7月13日 (金) まで | 4,000円 |
| | 7月14日 (土) 以降 | 5,000円 |
| 非会員 | 申込の消印が7月13日 (金) まで | 5,000円 |
| | 7月14日 (土) 以降 | 6,000円 |

***納入方法**

(下記以外の納入方法につきましては、事務局までご連絡ください。)

1. 郵便振替 (同封・申込書)
2. 銀行振込 富士銀行 自由が丘支店 普通預金
口座 No.1355403
3. 現金書留 年会事務局宛

お申し込み・お問い合わせ

1. 参加お申し込みは、できるだけ同封の参加申込はがきをご利用ください。
2. 郵便振替で参加費を納入の方のみ振替用紙についている申込用紙をご使用ください。(この場合の消印は、郵便振替日を消印とさせていただきます。)

日本教育情報学会 年会事務局

〒141 品川区大崎5-6-2 産能大学内
☎03-5487-8864 FAX.03-5487-8768