

# こうしょう

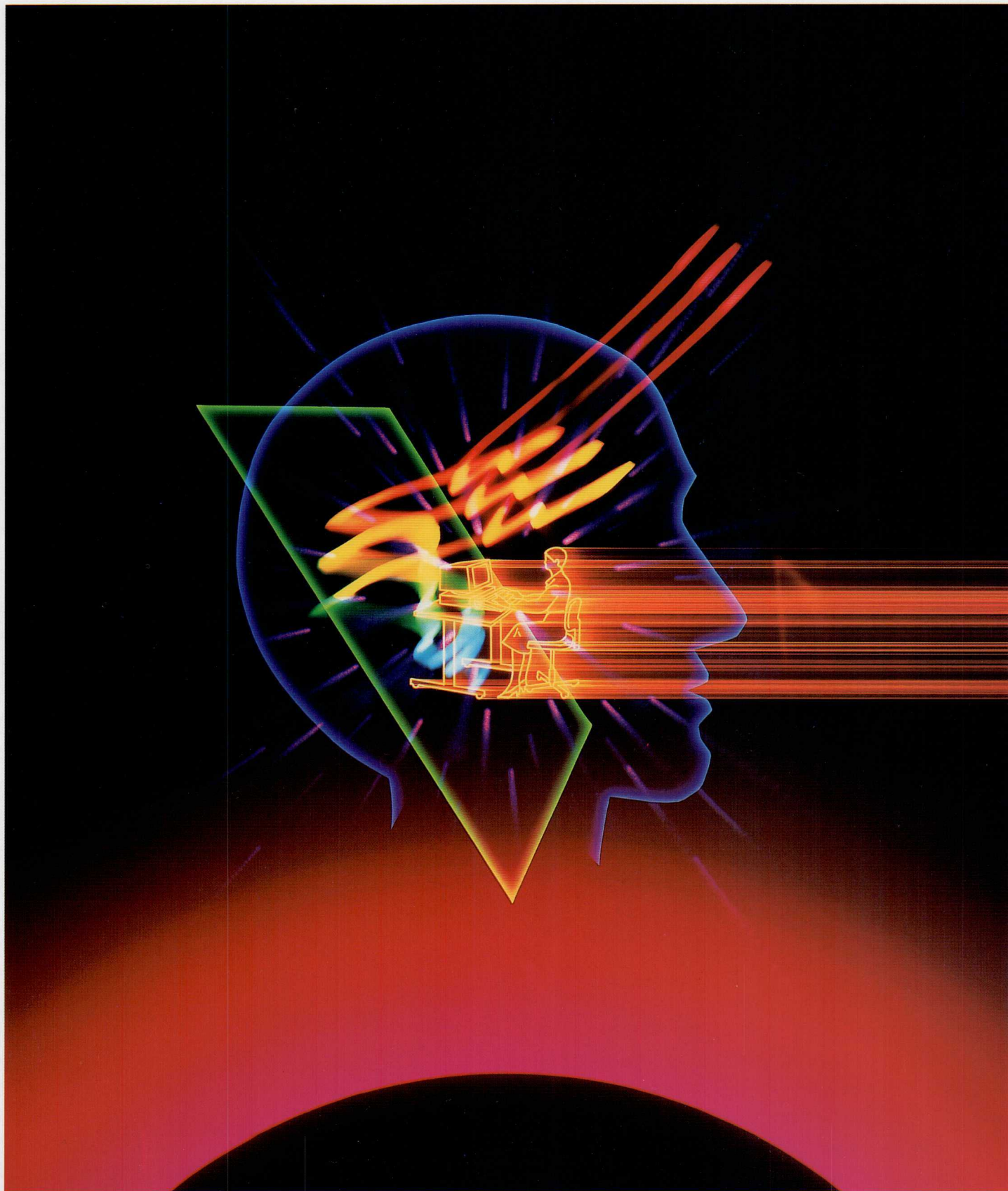
自動車技術会関東支部報

〈高翔〉

No. 34 2000  
OCTOBER

アタマの良さって測れるの  
児童・生徒の個性をいかにして把握するか  
知能犯罪と最近の傾向  
チンパンジーの知性:記憶から探るその能力  
植物たちの「知恵」

特集 「知能」



No.34 October 2000

ごしよ 〈高翔〉

自動車技術会関東支部報

空たかく飛びかける  
本誌創刊にあたり、初代編集長故  
関敏郎先生が自動車技術会の発展  
を希<sup>ねが</sup>って命名された誌名です。

CONTENTS

〈特集〉

# 知能

## 〈巻頭言〉産学協力によるエンジニア教育

成蹊大学（関東支部理事） 近森 順… 2

## アタマの良さって、測れるの？

福島大学 佐藤 達哉… 4

児童・生徒の個性をいかにして把握するか 宇都宮大学 鈴木 道義… 7

## 知能犯罪と最近の傾向

（財）競艇保安協会 友川 清中…11

## チンパンジーの知性—記憶から探るその知性

### シンボルの操作と記憶容量

京都大学霊長類研究所 川合 伸幸…13

## 植物たちの「知恵」

植物生態学・理学博士 多田多恵子…17

## エンターテインメント・ロボット

早稲田大学理工学部 高西 淳夫…22

## 知能を備えた道路交通 ITS

（財）日本自動車研究所 井口 雅一…27

## 甘口・辛口

### 曖昧化する乗用車の型式の中にあって

ユニダジャパン代表取締役 浅岡 重輝

### 仕様

小野測器取締役研究主幹 高村 昭生…31

## ワイワイプラザ

### Challenge NIPPON ~Formula SAE 2000 参戦への道~

日本大学 南 美麗…32

## 社内報探訪

…34

## 2000年度支部事業報告

…36