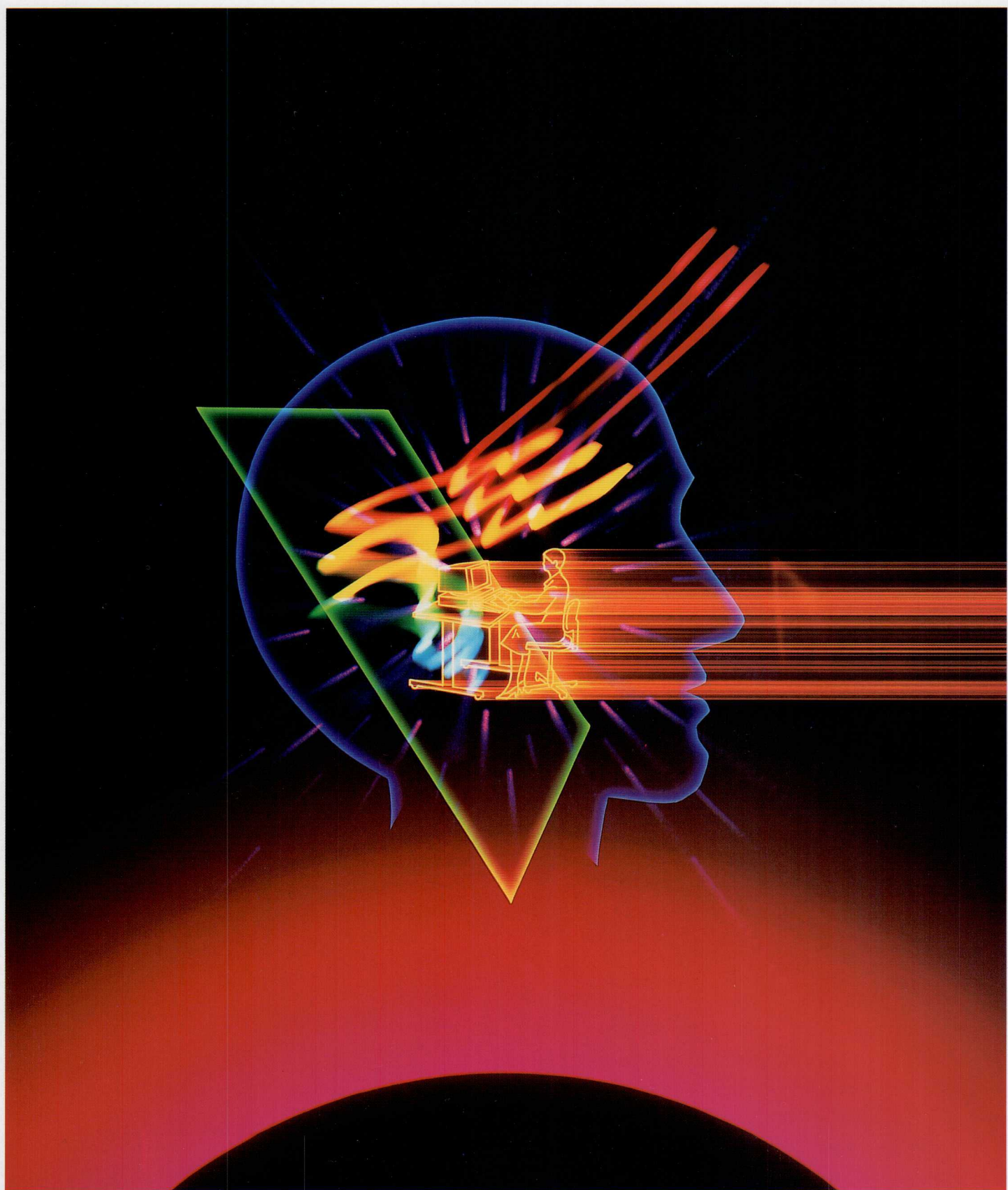


# こうしょう

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」



## CONTENTS

No.34 October 2000



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  
を希って命名された誌名です。

# 〈特集〉 知能

## 〈巻頭言〉 产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 京都大学靈長類研究所 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