

# PN-ISO/IEC 2022:1996/AC1

Wprowadza  
ISO/IEC 2022:1994/AC1:1999, IDT

**Technika informatyczna**

**Struktura kodu znaków i techniki rozszerzania**

Poprawka do Normy Międzynarodowej ISO/IEC 2022:1994/AC1:1999  
*Information technology – Character code structure and extension techniques*  
ma status Poprawki do Polskiej Normy

## Przedmowa krajowa

Niniejsza poprawka jest tłumaczeniem angielskiej wersji Poprawki do Normy Międzynarodowej ISO/IEC 2022:1994/AC1:1999.

Została zatwierdzona przez Prezesa PKN dnia 12 sierpnia 2019 r.

Komitetem krajowym odpowiedzialnym za tłumaczenie poprawki jest KT nr 170 ds. Terminologii Informatycznej, Kodowania Informacji i Techniki Biurowej.

W sprawach merytorycznych dotyczących treści normy można zwracać się do właściwego Komitetu Technicznego lub właściwej Rady Sektorowej PKN, kontakt: [www.pkn.pl](http://www.pkn.pl).

## Treść poprawki

*Stronica 58*

### Załącznik B

#### B.3 Władze Rejestrujące

*W akapicie 1, zastąpić „ECMA\*” następująco:*

The Information Technology Standards Commission of Japan (IPSJ/ITSCJ)\*

*W akapicie 2, wiersz 1, zastąpić „ECMA” następująco „IPSJ/ITSCJ”.*

*Zastąpić akapit 3 następująco:*

\* IPSJ/ITSCJ (Information Processing Society of Japan/Information technology Standards Commission of Japan)

Room 308-3, Kikai-Shinko-Kaikan Bldg., 3-5-8, Shiba-Koen, Minato-ku, Tokyo 105-0011 JAPAN  
Tel: +81 3 3431 2808; Fax: +81 3 3431 6493; E-mail: [iso-ir@itscj.ipsj.or.jp](mailto:iso-ir@itscj.ipsj.or.jp); <http://www.itscj.ipsj.or.jp/ISO-IR>