

	Informace a dokumentace - Mezinárodní standardní číslo seriálových publikací (ISSN)	ČSN ISO 3297 01 0187
---	---	--------------------------------

Information and documentation - International Standard Serial Number (ISSN)

Information et documentation - Numéro international normalisé des publications en série (ISSN)

Information und Dokumentation - Internationale Standardnummer für fortlaufende Sammelwerke (ISSN)

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 3297:1998. Mezinárodní norma ISO 3297:1998 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 3297:1998. The International Standard ISO 3297:1998 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 01 0187 1988-12-05.

© Český normalizační institut,

2000

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

58317

Citované normy

ISO 8:1977 dosud nezavedena

ISO 2709:1996 zavedena v ČSN ISO 2709:1998 (01 0157) Informace a dokumentace - Formát pro výměnu informací

ISO 5123:1984 dosud nezavedena

ISO 7275:1985 dosud nezavedena

Vypracování normy

Zpracovatel: PhDr. Kateřina Čadilová, IČO 6644 5202

Pracovník Českého normalizačního institutu: Jindřiška Bouřilová

Strana 3

MEZINÁRODNÍ NORMA

Informace a dokumentace - Mezinárodní standardní číslo

ISO 3297

Třetí vydání

1998-11-01

ICS 01.140.20

Deskriptory: documentation, periodicals, serials, identification methods, numbering, international identification number, organizations for code assignment

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy obvykle připravují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být v této technické komisi zastoupen. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní mezinárodní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75% hlasujících členů.

Mezinárodní norma ISO 3297 byla vypracována technickou komisí ISO/TC 46, *Informace a dokumentace*, subkomisí SC 9, *Prezentace, identifikace a popis dokumentů*.

Přílohy A, B a C této normy jsou pouze informativní.

Úvod

Požadavek krátkého, jedinečného a jednoznačného identifikačního kódu pro seriálové publikace je mezinárodně uznáván. Výměna informací mezi počítačovými systémy různých organizací, jako jsou uživatelé (knihovny, referátové služby a další), dodavatelé nebo distributoři, a mezi nakladateli a producenty, vyvolává požadavek standardního kódu. Komunikace mezi různými organizacemi překračuje národní hranice a vyžaduje tudíž mezinárodní kód, který je číselný, protože neexistuje jediná abeceda, kterou by používala většina producentů a uživatelů seriálových publikací. Jako odpověď na tyto požadavky bylo zavedeno Mezinárodní standardní číslo seriálových publikací (ISSN) jako identifikační kód pro seriálové publikace.

Mezinárodní systém dat o seriálových publikacích (International Serials Data System - ISDS) byl zřízen jako mezivládní organizace v rámci programu UNESCO/UNISIST, jako orgán pověřený dohledem nad přidělováním čísel ISSN. Ze systému ISDS se později stala Síť ISSN.

Síť ISSN se skládá z národních a regionálních center, koordinovaných Mezinárodním centrem. Národní centra odpovídají za přidělování ISSN a registraci seriálových publikací ve svých zemích, a za předávání příslušných záznamů do Mezinárodního centra. Několik národních center může z ekonomických, zeměpisných nebo jazykových důvodů zřídit společné regionální centrum.

Mezinárodní centrum provádí v případě nutnosti přidělování ISSN a jejich registraci pro seriálové publikace vydávané mezinárodními organizacemi a pro seriálové publikace vydávané v zemích, kde neexistuje národní nebo regionální centrum. Mezinárodní centrum rovněž zodpovídá za přidělování bloků čísel ISSN národním a regionálním centrům, za koordinaci všech činností v síti a za vydávání mezinárodního registru ISSN¹⁾ .

1) „Registr ISSN“ je dostupný v Mezinárodním centru ISSN.

1 Předmět normy

Účelem této mezinárodní normy je definovat standardní kód (ISSN) pro jednoznačnou identifikaci seriálových publikací a podporovat jeho používání.

Každé Mezinárodní standardní číslo seriálových publikací (ISSN) je jedinečným identifikátorem určité seriálové publikace.

Čísla ISSN se používají pro celou oblast seriálových publikací, ať už vydaných v minulosti, současnosti nebo těch, které budou vydány v dohledné budoucnosti, a to bez ohledu na nosič publikace. Mezi seriálové publikace patří periodika, noviny, ročenky (jako jsou zprávy, výroční zprávy, adresáře atd.) a časopisy, edice, materiály z konferencí, práce atd. vědeckých společností.

Monografie, technické zprávy, zvukové záznamy a videozáznamy a tištěné hudebniny mají své vlastní systémy číslování a nejsou v této mezinárodní normě zvláště zmiňovány. Takové publikace, jsou-li

součástí seriálové publikace, mohou mít ISSN ještě navíc ke svým vlastním standardním číslům.

-- Vynechaný text --