

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

ICS 01.140.20

2000

Leden

	Informace a dokumentace -Bibliografické citace - Část 2: Elektronické dokumenty nebo jejich části	ČSN ISO 690-2 01 0197
---	---	---------------------------------

Information and documentation - Bibliographic references - Part 2: Electronic documents or parts thereof

Information et documentation - Références bibliographiques - Partie 2: Documents électroniques, documents complets ou parties de documents

Information und Dokumentation - Titelangaben - Teil 2: Elektronische Dokumente oder deren Teile

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 690-2:1997. Mezinárodní norma ISO 690-2:1997 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 690-2:1997. The International Standard ISO 690-2:1997 has the status of a Czech Standard.

© Český normalizační institut,

2000

57646

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

Strana 2

Národní předmluva

Citované normy

ISO 4:1984 nahrazena ISO 4:1997 zavedena v ČSN ISO 4 Informace a dokumentace - Pravidla zkracování slov z názvů a názvů dokumentů (01 0196)

ISO 639:1988 dosud nezavedena

ISO 690:1987 zavedena v ČSN ISO 690 Dokumentace - Bibliografické citace - Obsah, forma a struktura (01 0197)

ISO 832:1994 dosud nezavedena (do převzetí ČSN ISO 832 lze použít ČSN 01 0169 Zkratky slov ve jmenném záznamu dokumentu)

ISO 8601:1988 zavedena v ČSN ISO 8601 Datové prvky a formáty výměny - Výměna informací - Prezentace data a času (97 8601)

Vypracování normy

Zpracovatel: PhDr. Kateřina Čadilová, IČO 6644 5202

Pracovník Českého normalizačního institutu: Jindřiška Bouřilová

Strana 3

MEZINÁRODNÍ NORMA	
Informace a dokumentace - Bibliografické citace	ISO 690-2
Část 2: Elektronické dokumenty nebo jejich části	První vydání
	1997-11-15

ICS 01.140.20

Deskriptory: documentation, documents, electronic documents, bibliographies, bibliographic references, specifications

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 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 690-2 byla připravena technickou komisí ISO/TC 46, *Informace a dokumentace*, subkomisí SC 9, *Prezentace, identifikace a popis dokumentů*.

Norma ISO 690 má společný název *Informace a dokumentace - Bibliografické citace* a skládá se z následujících částí:

- ISO 690: Dokumentace - Bibliografické citace - Obsah, forma a struktura

POZNÁMKA - ISO 690 bude revidována jako ISO 690-1.

- Část 2: Elektronické dokumenty nebo jejich části

Příloha A této části normy ISO 690 je pouze informativní.

Strana 4

Úvod

.....	6
1 Předmět normy	
..	7
2 Normativní odkazy	7
3 Definice	
.....	7
4 Prameny informací	8
5 Struktura bibliografických citací	9
5.1 Elektronické monografie, databáze a počítačové programy	9
5.1.1 Celý dokument	
...	9
5.1.2 Části elektronických monografií, databází a počítačových programů	9

5.1.3	Příspěvky do elektronických monografií, databází nebo počítačových programů.....	10
5.2	Elektronické seriálové publikace.....	11
5.2.1	Celá seriálová publikace.....	11
5.2.2	Články a jiné příspěvky	11
5.3	Elektronické nástěnky, diskusní fóra a elektronické zprávy.....	12
5.3.1	Celý systém elektronických zpráv.....	12
5.3.2	Elektronické zprávy	12
6	Obecná pravidla	
	13
6.1	Transliterace nebo romanizace.....	13
6.2	Zkratky	13
6.3	Psaní velkých písmen	13
6.4	Interpunkce	13
6.5	Druh písma	13
6.6	Dodatky a opravy	

14	
7	Specifikace
prvků	
14	
7.1	Primární
odpovědnost	
 14
7.1.1	Osoby
a korporace	
 14
7.1.2	Formální úprava
jmen	
14	
7.1.3	
Korporace	
 14
7.1.4	Dvě nebo tři
jména	
 14
7.1.5	Více než tři
jména	
14	
7.1.6	Neznámá primární
odpovědnost	
 14
7.2	
Název	
 15
7.2.1	Formální
úprava	
15	
7.2.2	
Překlad	
 15
7.2.3	Více než jeden

název	15
7.2.4		
Podnázev	
..... 15		
7.2.5		
Zkracování	
..... 15		
7.2.6	Neznámý	
název	
15		
7.3	Druh	
nosiče	
..... 15		
7.4	Podřízená	
odpovědnost	16
7.4.1	Osoby nebo korporace s podřízenou	
odpovědností	16

Strana 5

Strana		
7.4.2	Formální	
úprava	
16		
7.5		
Vydání	
..... 16		
7.5.1	Formální	
úprava	

7.5.2	Zkratky a číselné výrazy.....	16
7.6	Údaje o vydávání seriálové publikace.....	16
7.6.1	Formální úprava	
	16
7.6.2	Označení pouze prvního svazku.....	16
7.6.3	Označení celého nebo částečného průběhu vydávání.....	16
7.7	Místo vydání	
	17
7.7.1	Formální úprava	
	17
7.7.2	Více než jedno místo vydání.....	17
7.7.3	Neznámé místo vydání.....	
	17	
7.8	Vydavatel	
	17
7.8.1	Formální úprava	
	17
7.8.2	Více než jeden vydavatel	
	17
7.8.3	Neznámý vydavatel	

7.9 Časové údaje	18
 7.9.1 Formální úprava	18
 7.9.2 Datum vydání	18
 7.9.3 Datum aktualizace/revize	18
 7.9.4 Datum citování	18
7.10 Edice	19
7.11 Poznámky	19
 7.11.1 Fyzický popis	19
 7.11.2 Doprovodný materiál	19
 7.11.3 Požadavky na systém	19
 7.11.4 Četnost vydávání	19

7.11.5	
Jazyk	
.....	19
7.11.6	Další poznámky
.....	19
7.12	Dostupnost a přístupnost
.....	20
7.12.1	Online dokumenty
.....	20
7.12.2	Další informace o dostupnosti
.....	20
7.13	Standardní čísla
.....	20
7.14	Součásti a příspěvky
.....	20
7.14.1	Části elektronických dokumentů
.....	20
7.14.2	Příspěvky v elektronických dokumentech
.....	20
7.14.3	Číslování uvnitř zdrojového dokumentu nebo systému
.....	21
7.14.4	Lokace uvnitř zdrojového dokumentu
.....	21
8	Vztah mezi citacemi a odkazy v textu
.....	21
Příloha A	
.....	22

Úvod

Stále rostoucí počet publikací a dalších dokumentů je vydáván v elektronické formě, tyto dokumenty jsou vytvářeny, uchovávány a rozšiřovány pomocí počítačového systému. Elektronické dokumenty mohou být fixní a neměnné, nebo mohou těžit z výhod počítačového prostředí a umožnit modifikace svého obsahu i formy. Elektronický dokument může a nebo nemusí mít papírový nebo jiný ekvivalent. I přes komplikovanost těchto dokumentů potřebují badatelé, vědečtí pracovníci a další pro dokumentaci svého výzkumu vytvářet citace elektronických pramenů. Tato část normy ISO 690 poskytuje návod na tvorbu takovýchto bibliografických citací.

Ačkoliv se elektronický dokument může stylisticky podobat tištěné publikaci (jako je monografie, seriálový dokument, nebo článek či kapitola), fyzické charakteristiky neoddělitelné od tištěných publikací se nemohou v elektronické formě objevit. Například u tištěných formátů je podstatná existence svazků, čísel a stránek, u elektronických forem tomu tak není. Rostoucí množství odborné komunikace realizované prostřednictvím telekomunikačních sítí spadá někam mezi publikované články a osobní korespondenci. Vlastnosti, které uživateli umožní se podle své vůle pohybovat z jednoho bodu elektronického dokumentu k jinému a dokonce i do jiného dokumentu, znamenají komplikace, s nimiž se v tradiční lineární podstatě tištěných dokumentů nesetkáme.

Ačkoliv mezi některými tištěnými publikacemi a některými elektronickými dokumenty lze najít podobné znaky, elektronické dokumenty mají svou vlastní identitu jako počítačové programy, databáze, soubory nebo záznamy, které existují ve strojem čitelném formátu, jako jsou dokumenty online, na CD-ROM, na magnetické pásce, na disku nebo jiném elektronickém paměťovém médiu. Bibliografické citace těchto dokumentů musejí odrážet jejich identitu, nikoliv identitu jejich papírové náhražky.

Nové formáty a technologie pro elektronické dokumenty se budou neustále rozvíjet. Protože se výsledky vývoje dostávají do mezinárodně rozšířené praxe, bude tato část normy ISO 690 tam, kde je to nutné, doplňována tak, aby se přizpůsobila novým formám a vlastnostem elektronických dokumentů.

Strana 7

1 Předmět normy

Tato část normy ISO 690 specifikuje prvky bibliografických citací elektronických dokumentů. Stanoví a předepisuje pořadí prvků citace a zavádí konvence transkripce a úpravy informací získaných ze zdrojového elektronického dokumentu.

Tato část normy ISO 690 je určena autorům a redaktorům pro tvorbu citací elektronických dokumentů pro bibliografie a pro formulaci odkazů k odpovídajícím citacím. Není určena pro úplný bibliografický popis užívaný knihovníky, zpracovateli registrujících a analytických bibliografií, indexátory atd.

-- Vynechaný text --