

Alue 5 Fyysisen kuvailun alue (ulkoasutiedot)

Haku kuvailusäännöistä

Sisällysluettelo

- 0.1 Sisältötyyppi
- 0.2 Mediatyyppi
- 0.3 Esimerkit
- 1.1 Päänimeke
- 1.2 Rinnakkaisnimeke
- 1.3 Muu nimeketieto
- 1.4 Vastuullisuusmerkinnöt
- 2.1 Painosmerkintö
- 2.2 Rinnakkainen painosmerkintö
- 2.3 Painoskohtainen vastuullisuusmerkintö
- 2.4 Lisätty painosmerkintö
- 2.5 Lisättyä painosmerkintöä seuraava vastuullisuusmerkintö
- 3.1 Matemaattiset tiedot (kartta-aineisto), Välimerkitysmalli, Sovitut tiedonlähteet
- 3.2 Nuottijulkaisun julkaisumuotomerkintö
- 3.3 Numerointi (kausijulkaisu)
- 4.1 Kustannus-, tuotanto- ja tai jakelupaikka
- 4.2 Kustantaja, tuottaja ja tai jakaja
- 4.3 Julkaisu-, tuotanto- tai jakeluaika tai -ajat
- 4.4 Paino- tai valmistuspaikka
- 4.5 Kirjapaino tai valmistaja
- 4.6 Paino aika tai valmistusaika
- 5.1 Aineiston laajuus
- 5.2 Muut ulkoasutiedot
- 5.3 Koko
- 5.4 Liiteaineistomerkintö
- 6.1 Sarjan tai moniosaisen monografian päänimeke
- 6.2 Sarjan tai moniosaisen monografian rinnakkaisnimeke
- 6.3 Sarjan tai moniosaisen monografian muu nimeketieto
- 6.4 Sarjan tai moniosaisen monografian vastuullisuusmerkintö
- 6.5 Sarjan tai moniosaisen monografian standarditunnus
- 6.6 Sarjan tai moniosaisen monografian sisäinen numerointi
- 7.0 Sisältötyypin ja mediatyyppin aluetta koskevat huomautukset sekä muut aineistotyyppiä koskevat huomautukset
- 7.1 Huomautukset nimeke- ja vastuullisuusalueesta
- 7.2 Huomautukset painosalueesta ja julkaisun bibliografisesta historiasta
- 7.3 Huomautukset tietyille aineisto- ja julkaisutyypeille ominaisista tiedoista
- 7.4 Huomautukset julkaisu-, tuotanto-, jakelu- jne. tietojen alueesta
- 7.5 Huomautukset fyysisistä tiedoista ja ulkoasutiedoista
- 7.6 Huomautukset sarjasta ja moniosaisesta monografiasta
- 7.7 Huomautukset sisällöstä
- 7.8 Huomautukset tunnisteiden saatavuustiedoista
- 7.9 Huomautukset kuvailun perustana olevasta numerosta, osasta tai versiosta
- 7.10 Muut huomautukset
- 7.11 Huomautukset käsillä olevasta kappaleesta
- 8.1 Tunniste
- 8.2 Avainnimeke (jatkuvat julkaisu)
- 8.3 Saatavuustieto

- A 1 Soveltamisala, tarkoitus ja käyttö
- A 2 Aineiston käsittely
- A 3 Kuvailusääntöjen elementit ja välimerkitys
- A 4 Tiedonlähteet
- A 5 Kuvailun kieli ja kirjoitusjärjestelmä
- A 6 Poisjättäminen ja lyhenteet
- A 7 Isojen kirjainten käyttö
- A 8 Painovirheet
- A 9 Symbolit ym.
- A 10 Puutteelliset kappaleet
- A 11 Esimerkit
- Alue 0 Sisältötyypin ja mediatyyppin alue
- Alue 1 Nimeke- ja vastuullisuus
- Alue 2 Painosalue
- Alue 3 Tietyille aineisto- tai julkaisutyypeille ominaisten tietojen alue
- Alue 4 Julkaisu-, tuotanto- ja jakelutietojen alue
- Alue 5 Fyysisen kuvailun alue (ulkoasutiedot)
- Alue 6 Sarjan ja moniosaisen monografian alue
- Alue 7 Huomautusalue
- Alue 8 Julkaisun tunniste- ja saatavuustiedot
- Liite A: Monitasoinen kuvailu
- Liite B: Kaksisuuntainen kuvailu
- Liite C: Lyhenteet
- Liite D: Sanasto

5 FYYSISEN KUVAILUN ALUE (ULKOASUTIEDOT)

Johdantohuomautus

Fyysisen kuvailun alue sisältää tiedot aineiston laajuudesta, muut ulkoasutiedot, kokomerkinnon ja tiedot liiteaineistosta. Näiden elementtien määritelmät ovat Sanastossa (liite E).

Fyysisen kuvailun kohteena on aineisto siinä muodossa, jossa se on julkaistu. Vaikka aineistoa olisi muokattu julkaisemisen jälkeen (esim. sidottu tai karsittu), merkitään alueelle 5 alkuperäisen aineiston mukaiset tiedot. Muunneltuja tietoja pidetään käsillä olevaan kappaleeseen liittyvinä ja ne merkitään alueelle 7 (ks. 7.11).

Vanhat monografiajulkaisut

Fyysisen kuvailun tarkoitus on mahdollistaa julkaisun identifiointi merkitsemällä julkaisun bibliografinen koko, sivujen tai lehtien kokonaismäärä ja järjestys sekä, mahdollisuuksien mukaan, liitelehtien ja myöhemmin lisättyjen korvaavien lehtien määrä ja julkaisuun kuuluva liiteaineisto. Lisäksi tarkoituksena on antaa yksiselitteinen ohje, miten voidaan viitata tiettyihin sivuihin tai lehtiin.

Fyysinen kuvailu perustuu julkaisun arkkivihkojen ja näiden väliin lisättyjen liitelehtien kokonaismäärään siinä muodossa, jossa kustantajan oletetaan sen julkaisseen.

Sisältö

- 5.1 Aineiston laajuus
- 5.2 Muut ulkoasutiedot
- 5.3 Koko
- 5.4 Liiteaineisto

Välimerkitysmalli

- A. Kuvailun alueita edeltävä välimerkkiyhdistelmä, ks. A.3.2
- B. Ensimmäistä muuta ulkoasumerkintää edeltää tyhjämerkki, kaksoispiste, tyhjämerkki (:).
- C. Kokomerkintää edeltää tyhjämerkki, puolipiste, tyhjämerkki (;).
- D. Jokaista liiteaineistomerkintää edeltää tyhjämerkki, plusmerkki, tyhjämerkki (+).
- E. Laajuus, muut ulkoasutiedot ja liiteaineiston koko, jos se merkitään, merkitään kaarisulkeisiin (()).

Esim.

. — Aineiston erityismääre (laajuus) ; koko

. — Aineiston erityismääre (laajuus) : muu ulkoasumerkintö ; koko + liiteaineistomerkintö (liiteaineiston laajuus : liiteaineiston muu ulkoasumerkintö ; liiteaineiston koko)

Vanhat monografiajulkaisut

Julkaisun muoto- ja/tai kokomerkintöä edeltää tyhjä, puolipiste, tyhjä (;).

Mitat merkitään bibliografisen koon jälkeen kaarisulkeisiin (()).

Sovittu tiedonlähde

Julkaisu itse