

KONFERENCA ONLINE INFORMATION 2006

Letos se je od 28. do 30. novembra v Londonu (Olympia, Grand Hall) odvijala že 30. mednarodna konferenca **Online Information 2006**, ki predstavlja na področju informacijskih vsebin in informacijske industrije vodilni dogodek v svetu, tako po svojih obsežnih in kakovostnih vsebinah, kot tudi po predstavljeni ponudbi in obisku. Vzporedno s konferenco je potekala tudi nova prireditev **Information Management Solutions (IMS)**, naslednica Content Management Europe, katere cilj je ponuditi še širši pregled nad orodji, veščinami in procesi, ki so potrebni za učinkovitejše upravljanje z informacijami (iskanje, shranjevanje, varnost).

Konferenca je imela:

- konferenčni del s tremi sočasnimi sklopi predavanj;
- krajše brezplačne seminarje in predavanja;
- razstaveni prostor, na katerem se je predstavilo več kot 180 podjetij in organizacij s področja informacijske industrije.

Glavne teme letošnje konference so bile:

- Iskanje, raziskovanje in uporaba informacij (Information search, discovery and exploitation),
- Upravljanje z relevantnimi informacijami (Managing enterprise information),
- Razvoj knjižnic in založništva (Library and Publishing developments),
- Orodja in tehnologije, ki se nanašajo na dinamične in interaktivne spletne sisteme (The light web – social tools and technologies),
- Strategije za informacijsko stroko 21. stoletja (Strategies for the 21st century information professional),
- Učinkovitejše iskalne strategije za pridobivanje čim bolj relevantnih informacij (Enterprise search),
- Skupnosti in sodelovanje (Communities & collaboration).

Konferenco je odprl **Thomas A. Stewart** (urednik Harvard Business Review in avtor odmevne knjige *Intellectual Capital: The New Wealth of Organizations*), ki je v svoji predstavitvi *Ideas, creativity and knowledge are capital: everything else is just money now* poudaril pomen

znanja kot temeljnega kapitala in entiteto, ki se odraža v delovanju in razvoju vsake organizacije.

Prvi dan konference so bila predavanja prvega tematskega sklopa ubrana na temo spreminjajočih se načinov in navad pri spletnem iskanju. S tem v zvezi so bila tudi zadnja razmišljanja na temo web 2.0, ki je oznaka za različico ali novo smer svetovnega spleta. Le-ta nastaja kot posledica preobila spletnih vsebin in nakazuje, da se internet vehementno razvija. Nastajajo nove spletne aplikacije, ki uporabniku omogočajo dostop do podatkov, ne da bi ta sploh obiskal spletno mesto, od koder podatki izvirajo. Drugi tematski sklop je obravnaval področje upravljanja z informacijami v podjetjih (angl. *managing enterprise information*), kjer sta bili v ospredju vloga in pomen intraneta (angl. *benchmarking intranet*), predstavljene pa so bile tudi trenutne informacijske in založniške smernice kitajskega tržišča.

Drugi dan konference so razpravljali o vlogi družbenega programja (angl. *social softwer*) sedaj in v prihodnosti. Predstavljena so bila orodja in tehnologije, ki se nanašajo na dinamične in interaktivne spletne sisteme – Light Web (wikiji, blogi ...). Wikiji so spletne strani (fleksibilno komunikacijsko orodje za skupinsko sodelovanje), ki uporabnikom omogočajo prosto in enostavno ustvarjanje in spreminjanje vsebine spletnih strani s spletnim brskalnikom. Dajejo prostor za izmenjavo in shranjevanje različnih informacij. Najbolj znani wiki je spletna enciklopedija Wikipedia. Drugi tematski sklop je bil namenjen predvsem analizi vlog informacijskih strokovnjakov v 21. stoletju, kakšne so njihove priložnosti na področju kariere in izobraževanja. Tretji tematski sklop je pokrival področje iskanja na straneh podjetja (angl. *enterprise search*), v okviru katerega je bilo predstavljeno napredovanje in razvoj tega področja v zadnjem času ter primeri iz prakse.

Tretji dan konference so bile v ospredju naslednje teme in področja: mreženje (angl. *social networking*), prosti dostop, razvoj v digitalnih knjižnicah, razvoj na področju intraneta, novi modeli založništva, taksonomija in metapodatki.

Vzporedno s predavanji v okviru konferenčnega dela se je zvrstilo tudi več kot sto krajših brezplačnih predavanj, med katerimi sva se udeležili naslednjih:

- *Case study: ProQuest information and learning, Open access repositories – Beyond the project phase* – **Kate Price** je na primeru University of Surrey predstavila t. i. zbirke *UniS Scholarship Online*, projekt ProQuest Digital Commons. Institucionalne zbirke združujejo rezultate celotne univerzitetne znanstvenoraziskovalne dejavnosti, katerih poglavitni cilj je ohraniti in zagotoviti dostop do vseh znanstvenih del (nalog, člankov, disertacij idr.).
- *Case Study: Elsevier/Scopus – Haymwantee Singh* je v svoji krajši praktični predstavitvi izpostavil temeljno vprašanje, kako v dobi množičnih informacij in online dostopa do informacij zagotoviti oziroma najti kakovosten recenziran (angl. *peer reviewed*) material, in predstavil bibliografsko zbirko Scopus (Scopus Author Identifier, Scopus Citation Tracker, Scopus Patent Cites and WebCites, Scopus Live Chat, H-index).
- *Information masterclass, What's new in search tools* – **Karen Blakeman** je predstavila prednosti in pomanjkljivosti uveljavljenih spletnih iskalnikov (angl. *search tools*), kot so Google (Archive News, Google Books, Google Reader), Yahoo, Acchoona, Ask, AlltheWeb Livesearch, Exsalead, Windows Live.
- *Information masterclass, Competitive intelligence in the age of Google* – **Victor Camlek**
- *Heads up session, The value of search – extracting every £ of value out of search* – **Mark Adams**

V okviru konference sva se srečali z **Davidom Horkyjem**, predstavnikom družbe *Thomson Scientific*, ki nama je predstavil nekatere novosti portala ISI Web of Knowledge in servisa Web of Science. Ena od napovedanih funkcij je bila vključena že v decembru 2006, in sicer spletno programsko orodje *EndNote Web*, ki je namenjeno hranjenju, urejevanju, pregledovanju in oblikovanju bibliografskih podatkov in bibliografij ter citiranju literature. Predstavil nama je tudi novo zbirko *Century of Science*, ki vsebuje več kot 850.000 prispevkov iz več kot 200 revij iz obdobja 1900–1944. Zbirka povezuje moderno knjižnico in t. i. oddaljeno skladišče arhivov in redkih zbirk in je zanimiva za raziskovalce, ki posegajo po redkih in starejših virih. Predstavil nama je *Analytical resources*, analitična orodja *Journal Citation Reports*, *Essential Science Indicators* in *The Analyze Tool*, ki omogočajo uporabnikom izvajanje permanentnih, kvantitativnih analiz in ocen znanstvenih in akademskih dosežkov.

Drugi dan konference sva se srečali z **Mariko Januskovo** in **Garethom Williamsom**, predstavnikoma informacijskega servisa *ProQuest Information and Learning*. Pogovarjali smo se o testiranju servisa Factiva.com, ki

trenutno poteka za prvo skupino 15 institucij, članic konzorcija uporabnikov ProQuest.

Reference:

- [1] Online information 2006 (28.–30. Nov), Conference Proceedings, Olympia Grand Hall, London, Great Britain.
- [2] Online information 2006 (28.–30. Nov), Event Guide, Olympia Grand Hall, London, Great Britain.
- [3] Online verzija zbornika konference: <http://www.online-information.co.uk/o106/conferencepresentations>.
- [4] Spletna stran konference Online information 2006 na naslovu: <http://www.online-information.co.uk>.

Darinka Šeško, Aleksandra Rubelj