

## Informační technologie v publikacích



### Informační společnost v číslech 2012

Na začátku dubna vyjde další z tradičních publikací Českého statistického úřadu: Informační společnost v číslech 2012. Cílem této publikace je poskytnout čtenáři základní informace o stavu a vývoji rozšíření a způsobu používání moderních informačních a komunikačních technologií v hlavních oblastech naší společnosti. Publikace je přehledně členěna do sedmi kapitol a uživatel v ní nalezne informace o telekomunikační a internetové infrastruktuře, vybavenosti a využívání informačních technologií v domácnostech, mezi jednotlivci, v podnicích, ve veřejné správě, a také o tom, jak jsou informační technologie využívány pro potřeby zdravotnictví či školství. Údaje za ČR jsou členěny podle různých kritérií, u mnoha ukazatelů nechybí ani krajské srovnání pomocí názorných map.

Kromě dat za Českou republiku jsou ve většině případů uváděny také informace za státy Evropské unie, a tak si může uživatel vytvořit obrázek, jak si Česká republika ve srovnání s ostatními státy společenství při využívání moderních technologií stojí.

Data uváděná v této publikaci pocházejí z oficiálních šetření ČSÚ a z datových zdrojů dalších subjektů vykonávajících státní statistickou službu na úrovni jednotlivých ministerstev (bývalý ÚIV, ÚZIS, ČTÚ aj.). Mezinárodní srovnání pak vychází hlavně z datových zdrojů Eurostatu a dále také OECD a Mezinárodní telekomunikační unie.

Aktuální i předchozí ročníky této publikace jsou dostupné zdarma na odkazu: [http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni\\_spolecnost\\_v\\_cislech](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni_spolecnost_v_cislech)



### Informační ekonomika v číslech 2011

Dynamika vývoje v oblasti ICT a jejich vliv na ekonomiku a společnost zasluhují zachycení statistickými metodami. Proto pravidelně vydáváme publikaci Informační ekonomika v číslech. Její nejaktuálnější vydání vyšlo na konci roku 2011. Hlavním cílem těchto periodik je přehledně a srozumitelně poskytovat dostatečné množství základních statistických údajů o vývoji ekonomických ukazatelů v oblasti ICT v České republice a zároveň umožňovat srovnání s ostatními vyspělými ekonomikami Evropy a světa.

Publikace je členěna do pěti kapitol, které obsahují informace o počtu IT odborníků a jejich průměrné mzdě, počtu vysokoškolských studentů v IT oborech, výdajích za ICT služby a investicích do softwaru, o výzkumu, vývoji a patentech v oblasti ICT a vývozu a dovozu ICT výrobků a služeb. V poslední kapitole jsou uvedeny hlavní ekonomické ukazatele (počet zaměstnaných osob a tržby) za podniky s převážující ekonomickou činností v oblasti ICT.

Data této publikace pocházejí z oficiálních šetření ČSÚ a bývalého Ústavu pro informace ve vzdělávání a Úřadu průmyslového vlastnictví. Mezinárodní údaje jsou pak převzaty z datových zdrojů Eurostatu, OECD a UN.

Další aktualizované vydání publikace Informační ekonomika v číslech vyjde na podzim roku 2012.

Aktuální i předchozí ročníky této publikace naleznete zdarma na odkazu: [http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni\\_ekonomika\\_v\\_cislech](http://www.czso.cz/csu/redakce.nsf/i/informacni_ekonomika_v_cislech)

# ČSÚ na konferenci ISSS 2012

**Stalo se totiž již naprostou samozřejmostí, že na začátku dubna probíhá v Hradci Králové konference Internet ve státní správě a samosprávě (ISSS).**

Letos se uskuteční 2. a 3. dubna a oslaví již své patnácté narozeniny. Tradičně přinese dvě mezinárodní konference, a to LORIS (Local and Regional Information Society) a konferenci V4DIS (Visegrad Four for Developing Information

Society). Záštitu nad ISSS 2012 převzali premiér ČR Petr Nečas, ministr vnitra ČR Jan Kubice, Ministerstvo práce a sociálních věcí ČR a Asociace krajů ČR. Visegrádskou konferenci V4DIS tradičně zaštil 1. místopředseda Senátu Parlamentu ČR Přemysl Sobotka. Program nabídne široké spektrum témat dotýkajících se problematiky e-governmentu, např. systém základních registrů, využití moderních technologií a trendů (cloud computing, outsourcingu, aj.), rozšiřování komunikační infra-

struktury a využívání mobilních technologií, financování projektů e-governmentu či využívání prostředků z fondů EU. Samozřejmě nebudou chybět ani samostatné odborné bloky zabývající se elektronizací zdravotnictví, turistického ruchu, justice či digitalizací televizního vysílání a využívání nových médií.

Krátce před konferencí ISSS 2012 proběhne 27. 3. 2012 na půdě Českého statistického úřadu tisková konference věnovaná statistikám e-governmentu. Budou

zde mimo jiné prezentována data, která na jedné straně ukazují, jaké služby jsou veřejnou správou prostřednictvím moderních technologií nabízeny, a na straně druhé data dokumentující, jak jsou tyto služby jednotlivci a podniky využívány. Dotkne se také skutečnosti, jak ovlivnila možnost sečíst se elektronicky při SLDB již zabežnuté statistiky.

**Eva Skarlandtová  
oddělení statistiky výzkumu,  
vývoje a informační společnosti**