

ArcRevue

Časopis pro uživatele software Esri a ENVI

Vážení přispěvatelé,

děkujeme za Váš příspěvek do časopisu ArcRevue. Než jej však odevzdáte redakci, věnujte prosím pozornost následujícím pokynům. Jejich cílem je zjednodušit a zrychlit proces přípravy čísla k tisku, minimalizovat riziko vzniku chyb a technických problémů a zejména odstranit co nejvíce zbytečně vynaložené práce nejen redakce, ale i Vaší.

STRUČNÉ SHRNTÍ

Text: jako DOC, vyznačeny pouze nadpisy, podnadpisy, tučné, kurziva a odrážky.

Obrázky: Jako samostatné soubory TIFF, PSD, pro fotografie JPG o nejvyšší kvalitě.

Tabulky a schémata budou přepracovány v redakci

Předání: arcrevue@arcdata.cz (do 8 MB) nebo anonymní ftp://ftp.arcdata.cz/incoming

AUTORSKÁ PRÁVA, SOUHLAS S UVEŘEJNĚNÍM ČLÁNKU

Z formálních důvodů prosím připojte ke svému článku písemný souhlas s uveřejněním Vašeho příspěvku v tomto znění:

Souhlasím s bezplatným uveřejněním svého příspěvku <název příspěvku> v časopisu ArcRevue.

V ___ dne ____, <jméno a podpis autora>

- ▶ V případě, že se na příspěvku podílí více spoluautorů, je tento souhlas vyžadován od všech spoluautorů.
- ▶ Pokud jsou součástí Vašeho příspěvku fotografie nebo jiná obrazová díla, nezapomeňte uvést jména autorů.
- ▶ V případě, že jste použili map či snímky dálkového průzkumu Země, nezapomeňte uvést nositele autorských práv (např.: „mapa XXXX © 2003 YYYY, mapový podklad © 2002 ČÚZK“, „družicový snímek SPOT © 1999 CNES, distribuce Spot Image“ apod.)

V případě pochybností nebo nejasností kontaktujte redakci.

TEXT

Podklady pro sazbu textu příspěvku zašlete ve formátu Microsoft Word, případně RTF nebo TXT.

Název článku volte co nejkratší a nejvýstižnější. Oproti příspěvkům do vědeckých sborníků je v časopisu více žádoucí, aby název článku čtenáře zaujal, a je povolena i určitá míra nadsázky a zjednodušení.

Nezapomeňte uvést **plné jméno autora(ů)** vč. titulů, názvu firmy (organizace) a kontaktní údaje v podobě, v jaké mají být vytištěny.

Pro psaní textu používejte co nejstřednější úpravu (style budou během sazby přeformátovány) a grafickou úpravu textu řešte pouze do té míry, aby bylo zřejmé:

- ▶ kde má být mezititulky,
- ▶ co má být v odrážkách (časopis nepoužívá číslování odrážek),
- ▶ co má být tučně a co kurzivou.

Doporučujeme použít 1–2 **mezititulky** na každé straně textu. Článek je tak lépe členěn a pro čtenáře je srozumitelnější a poutavější. V případě nutnosti je možné používat i mezititulky nižší úrovně, není to však doporučováno.

K názvům produktů a zkratkám **nepřidávejte české koncovky**. Například místo „mapu jsme vytvořili v ArcGIS Desktopu“ napište „mapu jsme vytvořili v aplikaci ArcGIS for Desktop“. Vyvarujte se rovněž přidávání koncovek zkratkám („o GISech“ apod.).

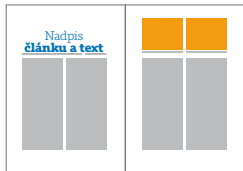
Pro výpisy programů nebo zadávané příkazy použijte písmo Courier (nebo podobné). Jde-li o dialog, pak:

to, co zadává uživatel, pište tučně,

to, co píše počítač, obyčejně.

UMÍSTĚNÍ OBRÁZKŮ

Kompozice časopisu vyhrazuje pro obrázky místo v horní čtvrtině stránky. Pokud je to možné, budou obrázky umisťovány právě tam. Pokud je nezbytné, aby byl obrázek umístěn na určitém místě v textu a nestačí odvolání



na obrázek umístěný v prostoru pro obrázky („viz Obr. 1“), zařaďte do textu upozornění na zvláštním řádku (včetně případného požadovaného popisu), např.:

*** ZDE BUDE OBR. 1. (NÁZEV SOUBORU) + zmenšený obrázek pro představu.

*** text k obrázku: Obr. 1. Schéma aplikace.

Popisky obrázku se skládají ze samostatných vět. První věta označuje číslo obrázku, další věty jsou pak samotným popisem, a tedy končí tečkou. Preferovány jsou spíše kratší a výstižné popisy. Příklady popisků:

Obr. 1. Schéma aplikace XXXX.

Tabulka 1. Přehled funkčnosti aplikace XXXX.

ROZSAH ČLÁNKU

Rozsah textu v sazbě nelze předem přesně stanovit, neboť záleží na řadě faktorů: počtu mezititulků, množství textu v odrážkách aj. Dvoustránkový článek zabere přibližně 7000 znaků bez mezer, každá další stránka pak 3000–3500 znaků bez mezer.

OBRÁZKY, SCHÉMATA A TABULKY

Veškeré obrázky, schémata a tabulky zásadně dodávejte jako samostatné soubory.

Obrázky, schémata a tabulky jsou obvykle vysazovány na šířku jednoho sloupce (77,5 mm) nebo dvou sloupců (160 mm).

Nejvhodnější formát rastrových obrázků je **TIFF** (s bezztrátovou kompresí LZW), dále přijmeme formáty **PSD** a **PNG**. Otisky obrazovek neukládejte ve formátu JPEG z důvodu ztráty kvality. Pro fotografie je však formát JPEG s co nejvyšší kvalitou vhodný. Optimální rozlišení obrázků pokud je lze při ukládání či exportu nastavit, je 300 dpi.

Vektorové obrázky zašlete ve formátu **AI** nebo **EPS**.

Schémata předávejte také jako samostatné soubory. Aby byla zajištěna jednotná grafická podoba a dostatečně kvalitní předtisková příprava všech schémat v ArcRevue, bude jejich zpracování zajišťovat redakce.

Tabulky dodávejte buď jako součást textového dokumentu, nebo ve formátu **XLS**. I tabulky budou graficky jednotně přepracovány při sazbě.

PŘEDÁVÁNÍ PODKLADŮ

E-mailem na adresu arcvue@arcdata.cz, velikost e-mailu však nesmí překročit 8 MB.

FTP

Objemné podklady můžete umístit také na náš ftp server <ftp://ftp.arcdata.cz/incoming>. K přístupu do této složky nepotřebujete přístupové jméno a heslo (tj. můžete se přihlásit jako „anonymous“ bez hesla).

V případě, že jste umístili data na náš FTP server, nezapomeňte nám o tom dát vědět (telefonicky, e-mailem), protože složka je pravidelně automaticky vyprazdňována.

Jiné úložiště

Příspěvky můžete dodat i prostřednictvím některé digitální úschovny dat na internetu. Dobré zkušenosti máme např. s úschovnou na adrese <http://www.uschovna.cz>.

Děkujeme Vám, že se těmito pokyny budete řídit. V případě nejasností a dalších technických dotazů nás kontaktujte.
Za redakci ArcRevue:

Ing. Jan Souček
224 190 561
arcvue@arcdata.cz

ARCDATA PRAHA, s.r.o.
Hyberská 24
110 00 Praha 1