Karta pro přežití s GNU Emacsem

pro verzi 29

V následujícím textu C-z znamená: stiskněte klávesu 'z' a současně přidržte stisknutou klávesu Ctrl. M-z znamená, že současně s klávesou 'z' přidržíte klávesu Meta (většinou označenou Alt) nebo ji stisknete po stisknutí klávesy Esc.

Spuštění Emacsu

Pro spuštění GNU Emacsu jednoduše napište jeho jméno: emacs. Emacs rozděluje rámec na několik částí: řádek menu, buffer s editovaným textem, tzv. mode line popisující buffer nad ní a minibuffer v poslední řádce.

C-x C-c ukončení Emacsu

editace souboru; tento příkaz využívá C-x C-f

> minibuffer k přečtení jména souboru; tento příkaz použijte i tehdy, chcete-li vytvořit nový

soubor zadaného jména

C-x C-s uložit soubor C-x k zavřít buffer

C-g ve většině situací: zastavení aktuálně

prováděné činnosti, zrušení zadávání příkazu

anod.

C-x u obnovit

Pohyb

C-1 přesun aktuální řádky do středu okna

přepnutí do jiného bufferu C-x b M-< přesun na začátek bufferu přesun na konec bufferu M-> M-x goto-line přesun na řádek zadaného čísla

Více oken

| C-x 0 | odstranění | aktuálního | okna |
|-------|------------|------------|------|
| | | | |

aktuální okno se stane jediným oknem C-x 1

C-x 2 rozdělení okna horizontálně C-x 3 rozdělení okna vertikálně C-x o přesun do jiného okna

Regiony

Emacs definuje 'region' jako prostor mezi značkou a bodem. Značka je nastavena pomocí C-space. Bod je v místě aktuální pozice kurzoru.

M-h označ celý odstavec označ celý buffer C-x h

Vyjmutí a kopírování

C-w vyjmi region

M-w zkopíruj region do kill-ringu

C-k vyjmi text od kurzoru do konce řádku

M-DEL vyjmi slovo

vlož zpět poslední vyjmutý text (kombinace С-у

kláves C-w C-y může být použita pro přesuny

textů)

nahraď poslední vložený text předchozím М-у

vyjmutým textem

Vyhledávání

C-s hledej řetězec hledej řetězec zpět C-r RET ukonči hledání M-C-s hledej regulární výraz M-C-r hledej regulární výraz zpět

Kombinace C-s nebo C-r můžete použít i k opakování hledání jiným směrem.

Značky (tags)

Tabulky značek (tags) zaznamenávají polohu funkcí a procedur, globálních proměnných, datových typů a dalšího. Pro vytvoření tabulky značek spusíte příkaz 'etags vstupní_soubory' v příkazovém interpretu.

najdi definici М-.

běž tam, odkud byla volána poslední M-. M-* M-x tags-query-replace spusť query-replace na všech

souborech zaznamenaných v tabulce značek.

pokračuj v posledním hledání značky nebo М-,

query-replace

Překlady

M-x compile přelož kód v aktivním okně

C-c C-c běž na poslední chybu překladače, v okně

překladu

C-x ' v okně se zdrojovým textem

Dired, editor adresářů

| C-x d | spusť Dired |
|-------|------------------------------------|
| d | označ tento soubor pro smazání |
| ~ | označ všechny zálohy ke smazání |
| u | odstraň všechny značky pro smazání |
| x | smaž soubory označené pro smazání |

С kopíruj soubor obnov buffer Diredu g

navštiv soubor v aktuální řádce f s

přepni mezi řazením podle abecedy a

data/času

Čtení a posílání pošty

začni číst poštu M-x rmail ukonči čtení pošty q ukaž hlavičky h

d označ aktuální zprávu ke smazání

x smaž všechny zprávy označené ke smazání

C-x m nová zpráva

C-c C-c pošli zprávu a přepni do jiného bufferu

přesuň se na hlavičku 'Cc' a pokud neexistuje, C-c C-f C-c

tak ii vytvoř

Různé

M-q zarovnej odstavec

M-/ doplň dynamicky předchozí slovo

ikonizuj (přeruš) Emacs C-z

M-x revert-buffer nahraď text editovaného souboru tímtéž

souborem z disku

Nahrazování

M-% interaktivně hledej a nahrazuj M-C-% za použití regulárních výrazů

Možné odpovědi v módu hledání jsou

SPC nahraď tento výskyt; běž na další
, nahraď tento výskyt; nechoď dále
DEL tento výskyt nenahrazuj a běž dál
! nahraď všechny další výskyty
 zpět na předchozí výskyt
RET ukonči query-replace

C-r začni rekurzivní editaci (M-C-c ji ukončí)

Regulární výrazy

. (tečka) libovolný znak kromě znaku nového řádku
* žádné nebo mnoho opakování
+ jedno nebo mnoho opakování
? žádné nebo jedno opakování
[...] označuje třídu znaků
[^...] neguje třídu znaků

 $\cup c$ uvození znaku, který by měl jinak speciální

význam v regulárním výrazu

...\\...\\... vyhovuje jedné z alternativ ("nebo") (...\) seskupení několika vzorků do jednoho

\n totéž jako n-tá skupina

r vyhovuje na začátku řádku

tyhovuje na konci řádku

∖w vyhovuje znaku, který může být součástí slova

\W vyhovuje znaku, který nemůže být součástí

slova

\< vyhovuje na začátku slova</p>
\> vyhovuje na konci slova
\b vyhovuje mezislovním mezerám

\B vyhovuje mezerám, které nejsou mezislovní

Registry

C-x r s ulož region do registru
C-x r i vlož obsah registru do bufferu
C-x r SPC ulož aktuální pozici kurzoru do registru
C-x r j skoč na pozici kurzoru uloženou v registru

Obdélníky

C-x r r zkopíruj obdélník do registru

C-x r k vyjmi obdélník C-x r v vlož obdélník

C-x r t uvození každého řádku řetězcem C-x r o otevři obdélník, posuň text vpravo

C-x r c vyprázdni obdélník

Příkazový interpret

M-x shell spusť příkazový interpret v Emacsu M-! spusť příkaz příkazového interpretu

M-| spusť příkaz příkazového interpretu na region

C-u M-| filtruj region přes příkaz příkazového

interpretu

Kontrola pravopisu

M-\$ zkontroluj pravopis slova pod kurzorem
M-x ispell-region zkontroluj pravopis všech slov v regionu
M-x ispell-buffer zkontroluj pravopis v bufferu

Mezinárodní znakové sady

C-x RET C-\ zvol a aktivuj vstupní metodu pro aktuální buffer
C-\ aktivuj nebo deaktivuj vstupní metodu

M-x list-input-methods zobraz seznam všech vstupních

metod

M-x set-language-environment specifikuj hlavní jazyk C-x RET c nastav kódovací systém pro následující příkaz M-x find-file-literally edituj soubor bez jakýchkoli konverzí

M-x list-coding-systems ukaž všechny kódovací systémy
M-x prefer-coding-system zvol preferovaný kódovací systém

Klávesová makra

 $\mathtt{C-x}$ (začni definici klávesového makra $\mathtt{C-x}$) ukonči definici klávesového makra

C-xe spusť naposledy definované klávesové makro C-u C-x (přidej do posledně definovaného klávesového

makra

M-x name-last-kbd-macro pojmenuj naposledy definované makro

Jednoduché nastavení

M-x customize jednoduché nastavení

Pomoc

Emacs doplňuje příkazy. Stisknete-li $\mathtt{M-x}$ tab nebo space dostanete seznam příkazů Emacsu.

C-h nápověda Emacsu
C-h t spustí tutoriál Emacsu

C-h i spustí Info, prohlížeč dokumentace

C-h a ukáže příkazy vyhovující zadanému řetězci

(apropos)

C-h k zobrazí dokumentaci funkce spuštěné pomocí

zadané klávesy

Emacs pracuje v různých *módech*, které upravují chování Emacsu pro editovaný text daného typu. Mode line obsahuje jména aktuálních módů v závorkách.

C-h m zobraz dokumentaci aktuálních módů.

Copyright © 2024 Free Software Foundation, Inc.
Pro GNU Emacs 29
Włodek Bzyl (matwb@univ.gda.pl)
Do češtiny přeložil Pavel Janík (Pavel@Janik.cz)
Released under the terms of the GNU
General Public License version 3 or later.
For more Emacs documentation, and the TEX
source for this card, see the Emacs distribution,
or https://www.gnu.org/software/emacs