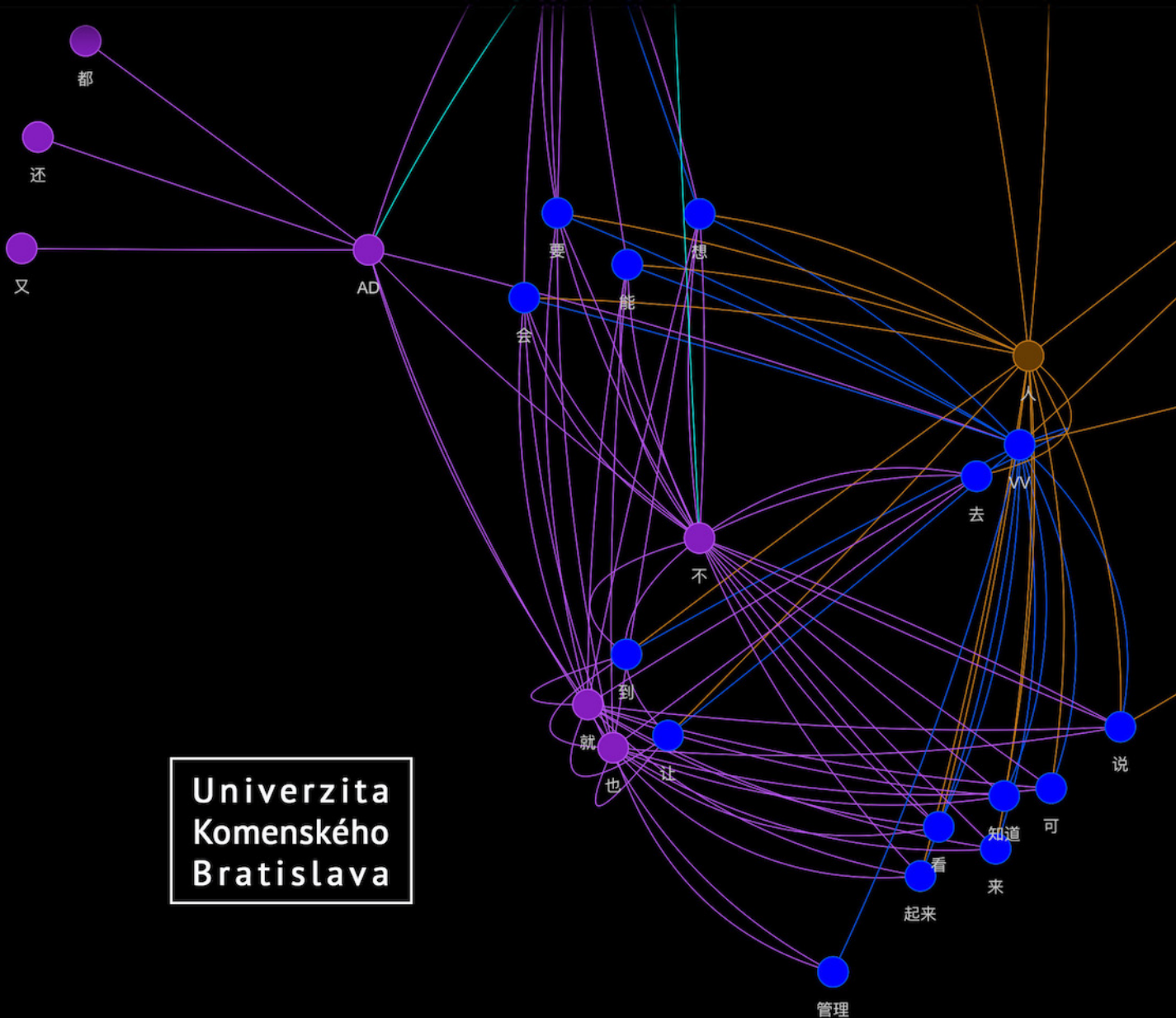


# PRAKTICKÁ KORPUSOVÁ LINGVISTIKA čínština

Ľuboš Gajdoš  
实用语料库语言学



Univerzita  
Komenského  
Bratislava

Luboš Gajdoš

## **Praktická korpusová lingvistika – čínsky jazyk**

2022

Univerzita Komenského v Bratislave

© Mgr. Ľuboš Gajdoš, PhD.

Katedra východoázijských štúdií, Filozofická fakulta Univerzity Komenského,  
Bratislava

2022

Recenzenti

RNDr. Radovan Garabík

doc. Mgr. David Uher, PhD.

Návrh obálky

Ľuboš Gajdoš

Univerzita Komenského v Bratislave, 2022

**ISBN 978-80-223-5363-2**

## Obsah

<b>1 Slovné druhy v počítačovom spracovaní čínštiny.....</b>	<b>1</b>
1.1 Substantíva.....	2
1.2 Adjektíva .....	2
1.3 Pronominá.....	3
1.4 Numeráliá .....	4
1.5 Klasifikátory .....	4
1.6 Verbá .....	5
1.7 Adverbiá .....	5
1.8 Prepozície .....	5
1.9 Konjunkcie.....	6
1.10 Partikuly.....	6
1.11 Interjekcie .....	7
<b>2 Vetné členy v čínštiny .....</b>	<b>8</b>
2.1 Subjekt .....	8
2.2 Predikát.....	8
2.3 Objekt .....	9
2.4 Atribút.....	9
2.5 Adverbiále .....	9
2.6 Komplement .....	9
<b>3 Kľúčové termíny korpusovej lingvistiky .....</b>	<b>11</b>
3.1 Token .....	11
3.2 Tag .....	11
3.3 Konkordancia.....	11
3.4 Kolokácia.....	12
3.5 Regulárny výraz.....	12
<b>4 Korpus Pekinskej univerzity .....</b>	<b>13</b>
4.1 Možnosti využitia korpusu CCL.....	14
4.2 Ukážka vyhľadávania v korpuse CCL.....	17
<b>5 Korpus Čínskej akadémie vied .....</b>	<b>20</b>
5.1 Korpus CNC a možnosti jeho využitia .....	22
5.2 Tagset CNC .....	22
5.3 Vyhľadávacie výrazy v korpuse CNC .....	24
5.4 Ukážky vyhľadávania v korpuse CNC .....	26
<b>6 Korpus BCC.....</b>	<b>29</b>

## II

6.1 Tagset korpusu BCC.....	30
6.2 Korpus BCC a možnosti jeho využitia .....	32
6.3 Vyhľadavacie výrazy v korpuse BCC .....	33
6.4 Ukážka výsledkov vyhľadávania v korpuse BCC .....	35
<b>7 Korpus Sihanku .....</b>	<b>38</b>
7.1 Tagset korpusu Sihanku.....	39
7.2 Štýlovo-žánrová anotácia a jej využitie.....	40
7.3 Podkorpusy Sihanku .....	41
7.4 Možnosti využitia korpusu Sihanku .....	42
<b>8 Korpus Hanku .....</b>	<b>44</b>
8.1 Korpusový manažér NoSketch Engine.....	45
8.2 Postranný panel NoSketch Engine .....	46
<b>9 Regulárne výrazy v jazyku CQL .....</b>	<b>49</b>
9.1 Metaznaky v jazyku CQL.....	49
9.2 Atribút WORD, LEMMA, TAG .....	51
9.3 Podmienky v jazyku CQL .....	62
9.4 Podmienka MEET .....	64
9.5 Podmienka UNION .....	71
9.6 Podmienka WITHIN.....	73
9.7 Podmienka CONTAINING .....	80
9.8 Poradia tokenov .....	85
<b>10 Pokročilé možnosti vyhľadávania.....</b>	<b>87</b>
10.1 Reduplikácia .....	88
10.2 Kombinácia podmienok.....	92
<b>11 Hľadanie vetných členov .....</b>	<b>100</b>
11.1 Objekt .....	100
11.2 Adverbiále .....	108
11.3 Komplement .....	116
11.4 Rezultatívny komplement.....	117
11.5 Smerový komplement.....	120
11.6 Komplement potenciality .....	122
11.7 Komplement stavu.....	123
11.8 Komplement kvantity (dĺžka trvania deja, početnosť deja, kvantita).....	126
11.9 Komplement kvantitatívnej zmeny.....	129
11.10 Subjekt a atribút.....	130
11.11 Zhrnutie .....	134

	III
<b>Záver</b> .....	<b>135</b>
<b>Slovník vybraných termínov čínskej korpusovej lingvistiky</b> .....	<b>136</b>
<b>Zoznam bibliografických odkazov</b> .....	<b>142</b>
<b>Príloha</b> .....	<b>145</b>
Ukážka zarovnania textov v korpuse Sihanku.....	145
Zadania príkladov .....	147
<b>Register</b> .....	<b>151</b>