

Název práce:

Využití diskriminativních metod ve strojovém překladu do jazyků s bohatou morfologií

Autor:

Miloš Stanojević

Katedra:

Institute of Formal and Applied Linguistics,  
Faculty of Mathematics and Physics,  
Charles University in Prague, Czech Republic

Vedoucí diplomové práce:

RNDr. Ondřej Bojar Ph.D.

Abstrakt:

Práce představuje teoretické základy pro diskriminativní metody trénování s mnoha rysy a jejich aplikaci ve strojovém překladu do jazyků s bohatou morfologií. Výzkum se zaměřuje zejména na dva aspekty diskriminativních metod s mnoha rysy. Prvním z nich je vliv řídkosti rysů na výběr slovních tvarů a slovosledu. Druhým je využití různých metrik na úrovni věty jako účelových funkcí k optimalizaci parametrů.