

最新信息

刊物概况

新刊先睹

下期要目

过刊查询

录用文稿

· 过刊查询 ·

首页 - 过刊查询



网络编辑
管理系统



上海市图书馆学会
Shanghai Society for Library Science



专业学术



网络图林

沪ICP备05018142

用本体构建工具Protégé实现叙词表的可视化*

李华 (南京农业大学人文社会科学学院江苏210095)

侯汉清 (南京农业大学信息管理系江苏210095)

文 摘 利用本体构建工具Protégé的图形化显示功能,进行了中国传统农具专业叙词表可视化的尝试,证实了用Protégé实现叙词表可视化的可行性。

关键字 Protégé 本体构建工具 中国传统农具 叙词表 可视化

The Visualization of Thesaurus by Using an Ontology
Editing Tool - Protégé

Li Hua (Nanjing Agricultural University, Nanjing 21009)

Hou Hanqing (Nanjing Agricultural University, Nanjing 21009)

Abstract: This paper accomplishes the visualization of the Chinese traditional farm tool thesaurus by dint of the function of graphic display of Protégé, and consequently proves the feasibility of using Protégé to visualize thesaurus.

Keywords: Protégé, Ontology editing tool, Chinese traditional farm tool, Thesaurus, Visualization