

w.parisnanterre.fr

École doctorale 139 : Connaissance, langage, modélisation MoDyCo: L'UMR 7114 Modèles, Dynamiques, Corpus

Membre de l'université Paris Lumières

Seongmin MUN

La résolution de la polysémie à l'aide de modèles de vecteur de mots et la visualisation de données :

le cas des postpositions adverbiales -ey, -eyse, et -(u)lo en coréen

Thèse présentée et soutenue publiquement le 18/06/2021 en vue de l'obtention du doctorat de Sciences du langage de l'Université Paris Nanterre sous la direction de M. Guillaume Desagulier

Jury *:

Rapporteur⋅e :	Prof. Laurent PRÉVOT	PR, membre externe, Aix-Marseille Université
Rapporteur₊e :	Prof. Iksoo KWON	PR, membre externe, Hankuk University of Foreign Studies
Membre du jury :	Prof. Delphine BATTISTELLI	PR, membre interne, Université Paris Nanterre
Membre du jury :	Prof. Iris TARAVELLA	PR, membre interne, Université Paris Nanterre
Membre du jury :	Dr. Caroline BRUN	Senior Researcher, Naver Labs Europe