empty preface

c eng ng nghin cu khoa he tr
n ton th gii quan t
m rt sm, treh xut s kin e xem l mt bi ton quan tr
ng trong l
nh

vc khai ph
 d liu. T nm 1987, trch xut s kin $\,$ tr th
nh $\,$ ti ch cht ti hi ngh Message Understanding Conferences ngay
ln t chc u tin (MUC–1).

Bo co bao gm bn chng c m t nh di y.

description

- [Chng 1.] Gii thiu khi qut chung v ng lc the hin nghin cu, m t v bi ton treh xut s kin v eng nu mt s nghin cu lin quan trong v ngoi ne. Ngoi ra, mt h thng theo di tin te eng c nhe ti trong eng ny.
- [Chng 2.] Mt s phng php trch xut s kin a ra 3 phng php trch xut s kin ph bin v c chnh xc cao. Hn na, chng ti cng phn tch nhng thun li ca tng phng php v cch p dng chng vo m hnh gii quyt ca mnh t c hiu qu tt hn.
- [Chng 3.] Trch xut s kin da trn lut kt hp hc my v h thng theo di tin tc trnh by phng php trch xut s kin da trn lut kt hp vi phng php hc my Maximum Entropy—phng php chnh trong m hnh gii quyt ca nghin cu ny. ng thi, m hnh h thng theo di tin tc cng s c nu r v phn tch chi tit.
- [Chng 4.] The nghim phng php trn h thng theo di tin tc trnh by qu trnh xy dng h thng gim st tin tc trn c s p dng phng php xut Chng 3. Kt qu the nghim v nh gi hiu qu s c m t k lng trong chng ny.
- Phn kt lun tng kt, tm lc ni dung ca nghin cu v hng pht trin tip theo.