

Tags: Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk las online bok; Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk MOBI download; Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk epub books download; Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk bok pdf svenska; Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk e-bok apple; Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk ladda ner pdf e-bok

Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inuistriella brandsk PDF E-BOK

Malena Ernman,Svante Thunberg



Författare: Malena Ernman,Svante Thunberg

ISBN-10: 9789172350229

Språk: Svenska

Filstorlek: 4646 KB

BESKRIVNING

Vid beslut om ekonomisk optimering av en verksamhet behövs det i allmänhet ett underlag i form av ett händelsetråd som beskriver tänkbara händelser. Ett exempel är det industriella brandskyddet, där händelsetrådet beskriver brandförlopp med och utan skyddsutrustning. Ett händelsetråd måste kläs genom att varje kant får ett sannolikhetsvärde och varje löv en prislapp. Därefter kan beslutsfattaren stödja sig på någon lämplig värdering av det klädda trädet, t.ex. den förväntade kostnaden. I många fall finns det dock inte underlag för att ansätta precisa sannolikhetsvärden eller kostnader. I detta läge finns det ett antal metoder som kan användas. En sådan metod är hypermjuk beslutsteori (HMB) som teoretiskt sett är tillfredsställande eftersom den inte utkräver mer information av beslutsfattaren än hon är villig att ge. Den stora nackdelen med HMB har hittills varit att den kräver tunga beräkningar som bara kunnat göras i mycket speciella fall. Det viktigaste resultatet av föreliggande projekt är att beräkningsproblemen för HMB har lösts när sannolikheter och kostnader ligger inom intervall och att det nu finns en programvara med acceptabla svarstider för detta fall. Rapporten består av fyra avsnitt. I det första ger Per-Erik Malmnäs en in-troduktion till klassisk och hypermjuk beslutsteori. I avsnitt två redogör Fredrik Berefelt för hur man beräknar vikter i hypermjuk beslutsteori. Därefter beskriver Anders Carlsson den grundläggande problemmodellen i beslutsstödsverktyget HyperBrand. Slutligen har Claes Malmnäs skrivit en manual till HyperBrand. Per-Erik Malmnäs är professor i teoretisk filosofi vid Stockholms universitet.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Sammanfattning av fas 3 i projektet Ekonomisk optimering av det ...

Sammanfattning av fas 3 i projektet Ekonomisk optimering av det industriella brandskyddet ... en jämförelse mellan hypermjuk beslutsteori och den metod ...

Application of Supersoft Decision Theory in Fire Risk Assessment ...

Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inudstriella brandsk: Amazon.es: Per-Erik Malmnäs: Libros en idiomas extranjeros

Hypermjuk beslutsteori och ekonomisk optimering av det inudstriella ...

Beslutsanalys och investeringskalkyler avseende brandskydd Tehler, Henrik Published: ... Lund 2000 Rapporten har finansierats av BRANDFORSK ...

HYPERMJUK BESLUTSTEORI OCH EKONOMISK OPTIMERING AV DET INUDSTRIELLA BRANDSK

LÄS MER