

Concepts et méthodes pour l'aide à la décision. 2, Risque et incertain

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : dirigé par Denis Bouyssou, Didier Dubois, Marc Pirlot, Henri Prade
Concepts et méthodes pour l'aide à la décision. 2, Risque et incertain [Texte imprimé] . Risque et incertain, 2

Ensemble : Concepts et méthodes pour l'aide à la décision
2

Editeur, producteur : Paris : Hermès science publications-Lavoisier, impr. 2006
(impr. en Angleterre)

Description matérielle : : illustrations en noir et blanc
: 24 x 16 cm
254 p.

Collection : Traité IC2 Informatique et systèmes d'information

ISBN : 2-7462-1290-0

EAN : 9782746212909

Appartient à la collection : Traités IC2. Série Informatique et systèmes d'information 2108-6281 2006

Autres classifications : NAB_02-00

Classification décimale Dewey : 519.542 23

Résumé ou extrait : Le point sur les principaux résultats et méthodes qui permettent d'aborder l'aide à la décision dans sa vision la plus large, en trois volumes. Ce second volume parcourt les différents modèles de la décision dans l'incertain. Les auteurs décrivent notamment l'histoire et la validité expérimentale des critères de ce type de décision.

Sujet(s) : Systèmes d'aide à la décision
Modèles mathématiques

Sujet - Nom commun : Évaluation du risque -- Modèles mathématiques
Prise de décision -- Modèles mathématiques