

Richard K. Belew

Pays :	États-Unis
Langue :	anglais
Note :	Professeur associé en informatique et sciences de l'ingénieur : CSE department, University of California, San Diego (en 1996)
ISNI :	ISNI 0000 0000 6654 8010

Table des matières

<i>Ses activités</i>	1
Éditeur scientifique (1)	1
Auteur du texte (1)	1
<i>Pages dans data.bnf.fr</i>	1
Auteurs reliés	1
Cette page dans l'atelier	2
<i>Sources et références</i>	2
Voir dans le catalogue général de la BnF	2
Sources de la notice	2

Ses activités

Éditeur scientifique | Auteur du texte

Éditeur scientifique (1)

- [Adaptive individuals in evolving populations](#)
models and algorithms
Description matérielle : XII-533 p.
Description : Note : Comptes-rendus d'un congrès organisé par le "Santa Fe Institute's adaptive computation program" en juillet 1993. - Bibliogr. à la fin de chaque chapitre. Index
Édition : Reading (Mass.) ; Menlo Park (Calif.) ; Paris [etc.] : Addison-Wesley publ. , cop. 1996
Éditeur scientifique : Richard K. Belew, Melanie Mitchell
Lien : [catalogue](#)

Auteur du texte (1)

- [Finding out about](#)
a cognitive perspective on search engine technology and the WWW
Description matérielle : XXVII-356 p.
Description : Note : Bibliogr. p.321-346. Index
Édition : Cambridge : Cambridge University Press , 2000
Auteur du texte : Richard K. Belew
Lien : [catalogue](#)

Pages dans data.bnf.fr

Auteurs reliés

[Auteurs reliés à Richard K. Belew](#)

Cette page dans l'atelier

[Richard K. Belew dans les pages Atelier de data.bnf.fr](#)

L'atelier de data.bnf.fr vous propose un espace expérimental, pour découvrir ses données. Frises chronologiques, cartes, galeries d'images vous conduisent vers les ressources de la BnF.

Sources et références

Voir dans le catalogue général de la BnF

<https://catalogue.bnf.fr/ark:/12148/cb135982343>

Sources de la notice

Adaptive individuals in evolving populations : models and algorithms / ed. by Richard K. Belew, Melanie Mitchell, cop. 1996

Internet, <http://catalog.loc.gov>, 2000-09-27