

Keywords: Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori PDF pdf bok på svenska, ladda ner Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori ePUB, Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori las online, Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori download

Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori PDF

Göran Djurfeldt



Det här är bara ett utdrag ur Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Göran Djurfeldt

ISBN-10: 9789179240967

Språk: Svenska

Filesize: 2277 KB

BESKRIVNING

Göran Djurfeldts nya bok är en kortfattad och fängslande introduktion till vetenskapsteoretiskt tänkande. Hans utgångspunkt är de ontologiska realismen som hävdar att den materiella och mänskliga världen existerar och har bestämda egenskaper oberoende av vår uppfattning om den. Utifrån detta argumenterar han för en realistisk vetenskapsteori och är kritisk både mot positivismen i dess grova såväl som mer sofistikerade varianter och mot relativismen hos filosofer som Kuhn, Feyerabend, Rorty m fl. Boken har vuxit fram i författarens verksamhet som lärare/handledare och forskare vid Sociologiska institutionen i Lund. Framställningen är klargörande och lättläst med konkreta exempel hämtade ur författarens egen forskning.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Hämta Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori ... från vetenskapsteori till fältstudier ebok ... Resan mot döden bok Håkan ...

1996, Häftad. Handla online - Hos dig inom 1-3 arbetsdagar. Köp boken Boström och kaminen : en introduktion till realistisk vetenskapsteori hos oss!

Göran Djurfeldts nya bok är en kortfattad och fängslande introduktion till vetenskapsteoretiskt tänkande. Hans utgångspunkt är de ontologiska realismen som ...

BOSTRÖM OCH KAMINEN : EN INTRODUKTION TILL REALISTISK VETENSKAPSTEORI

[Fortsätt läsa...](#)