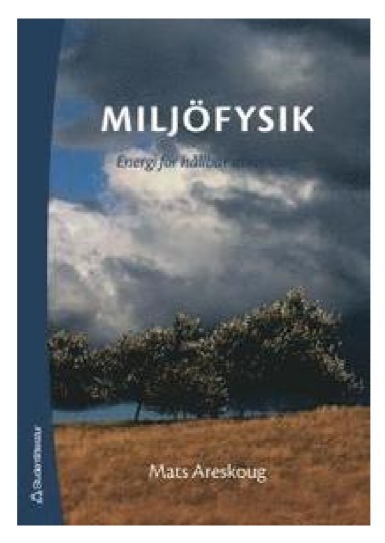
Miljöfysik : energi för hållbar utveckling PDF Holm, Schantz



Det här är bara ett utdrag ur Miljöfysik : energi för hållbar utveckling bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Holm, Schantz ISBN-10: 9789144035871 Språk: Svenska Filesize: 1880 KB

BESKRIVNING

Fysikämnet kan med sina begrepp, metoder och teorier bidra till förståelsen av en rad viktiga miljöfrågor. Miljöfrågorna kan i sin tur berika fysikundervisningen med aktuella och angelägna tillämpningar.Boken tar sin utgångspunkt i en beskrivning av jorden i energiflödet från solen. Instrålning, utstrålning och energibalans analyseras.Kapitel om fossilenergi och kärnenergi har tillkommit i denna upplaga. Kapitlet om energikvalitet har utökats och fördjupats. Tre bakgrundskapitel ger en fysikalisk grund inom områdena energi, materia och strålning. Övriga kapitel har kompletterats och aktualiserats.Boken är avsedd för högskolestudier i fysik, miljövetenskap och energi. Den innehåller rikligt med instuderingsuppgifter i form av diskussionsfrågor och problem. Till boken finns stödmaterial, klicka in på bokens webbplats.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Denna webbplats använder cookies för att säkerställa att du får den bästa upplevelsen. Jag förstår

Areskoug, Mats: Miljöfysik. Energi för hållbar utveckling. 2:a uppl. ... Energi för hållbar utveckling. Ett historiskt och naturvetenskapligt perspektiv. 2007 ...

Förlagsinformation: Fysikämnet kan med sina begrepp, metoder och teorier bidra till förståelsen av en rad viktiga miljöfrågor. Miljöfrågorna kan i sin tur ...

MILJÖFYSIK: ENERGI FÖR HÅLLBAR UTVECKLING

Fortsätt läsa...