Inledning till sannolikhetslära och statistik PDF

Lena Zetterqvist, Johan Lindström



Det här är bara ett utdrag ur Inledning till sannolikhetslära och statistik bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Lena Zetterqvist, Johan Lindström ISBN-10: 9789144371313 Språk: Svenska

Filesize: 2012 KB

BESKRIVNING

Denna lärobok är främst avsedd för de två-åriga ingenjörsutbildningarna men kan användas som lärobok även för andra inledande kurser i sannolikhetslära och statistik. Boken behandlar grafisk och numerisk databehandling, grundläggande sannolikhetslära och tekniska tillämpningar som tillförlitlighetsanalys, styrdiagram, försöksplanering och simulering. Användning av datorprogram för statistisk dataanalys och simulering har beaktats. Tonvikten har lagts vid konkretisering och tillämpningar och abstrakt teori har undvikits. Boken innehåller ett hundratal övningar med svar och anvisningar.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Denna kurs är en inledning till matematisk statistik anpassad för ingenjörer. Bevis av satserna nedtonade. Istället bidrar relevanta exempel till förståelse.

LitteraturMagazinet - Sveriges nya litterära magasin är en redaktionell nättidskrift som hade premiär i januari 2012. Vi bevakar litteratur med ...

I kapitlet om sannolikhet och statistik lär vi oss att beräkna sannolikheten för att en viss händelse ska inträffa i vissa situationer. Vi lär oss också om ...

INLEDNING TILL SANNOLIKHETSLÄRA OCH STATISTIK

Fortsätt läsa...