

YY

Danmark

Returneres ved varig adresseændring

Næste nummer af "MEDDELELSER" udkommer i begyndelsen af november. Bidrag til dette nummer skal være redaktøren i hænde senest mandag den 25. oktober 1993. Bidrag bedes sendt til:

Meddelelser, v/ Helle Holst
IMSOR, BYGNING 321
DTH
2800 Lyngby
eller med e-mail til: hh@imsor.dth.dk

Samme adresse bedes benyttet ved indmeldelse i DSTS og ved adresseændring.

Trykt på IMSOR

Ansvarshavende Helle Holst

1

MEDDELELSER

Dansk Selskab for Teoretisk Statistik

18. årgang nr. 8

oktober 1993

AFTENMØDE I SELSKABET

TIRSDAG DEN 26. OKTOBER 1993 KL. 19.30 I AUDITORIUM X PÅ H.C. ØRSTED INSTITUTET

Hans Bay (Nielsen Marketing): En omtale af de(n) statistiske metod(r) der danner grundlag for Nielsen's retail index

Resumé:

Nielsen's Retail Index (dagligvareindeks) rapporteres 6 gange årligt. På basis af en stikprøve på ca 200 forretninger ud af ialt 3.853 forretninger, rapporteres dagligvarehandelens indkøb, salg og lager. Der rapporteres ca 200 produkt-grupper, såsom kaffe, the, hundemad, vaskemidler, øl, osv. De enkelte rapporter er som hovedregel nedbrudt på kæder, dvs Bilka, OBS!, Favør, Edeka, osv. Som estimatorer bruges "ratio estimators" (se Cochran: Sampling Techniques samt Statistik for Civiløkonomer: Case-samling). For stort set alle produktgrupper gælder, at salget er lineært korreleret med forretningens samlede omsætning, og derfor er Nielsens rapporteringssystem bygget op omkring "ratio estimators". Foredraget vil fokusere på brugen af den statistiske metode, men vil kun i begrænset omfang berøre den statistiske teori.

Derudover vil jeg kort omtale andre rapporter og analyser, som laves i Nielsen, samt fortælle om de ansvarsområder, man har som chef-statistiker i Nielsen.

3

Som man vil have opdaget, er girokortene til brug for betaling af dette års kontingent til DSTS netop udsendt. Udsendelsen er sket en del senere end tidligere år og vi beder derfor om, at man betaler hurtigt, så vi kan sikre en vis likviditet til 2-dages-mødet i november.

Som omtalt i sidste nummer af "MEDDELELSER" kan man betale sit abonnement på SJS via DSTS. Abonnement på SJS koster for 1993, kr. 160.

Helle Holst

TODAGESMØDE I DSTS

Næste todagesmøde afholdes 23. og 24. november 1993 i Ålborg. Temaet for mødet vil være "Monte Carlo Methods in Probability and Statistics". Der planlægges foredrag af:

David Spiegelhalter (MC-metoder i komplekse biomedicinske modeller - oversigt og eksempler).

Adrian F.M. Smidt (Oversigt over MC-methoder).

Steffen L. Lauritzen (Combining Monte Carlo and exact methods for computation in complex graphical models).

Søren Asmussen (Simulation of Rare Events).

Desuden vil der blive flere små foredrag om konkrete problemer ved speciale- og phd.studerende fra Ålborg.

Et endeligt program for mødet vil blive trykt i næste nummer af "MEDDELELSER".

NYT & NAVNE

Gæsteprofessor på Institut for Teoretisk Statistik, HHK.

Institut for Teoretisk Statistik har i øjeblikket besøg af professor Timo Teräsvirta. Han vil opholde sig på instituttet indtil 1.9.1994, altså hele det akademiske år 93/94.

Timo Teräsvirta er økonometriker og en af de førende i verden indenfor området: Ikke-lineær modellering. Han har netop udgivet en bog om emnet sammen med C.W.J. Granger, University of California, San Diego: Modelling Non-linear Economic Relationships, Oxford University Press, 1993.

Hovedformålet med Timo Teräsvirta's ophold er at vejlede og afholde kursus for ph.d. studerende og at styrke og inspirere forskningsmiljøet for økonometri i Danmark. Kurset for de ph.d.studerende vil blive afholdt som et internatkursus af en uges varighed engang i forårssemestret 1994. Derudover vil der blive arrangeret seminarer og foredrag på HHK, KU og ÅU. Der vil blive udsendt informationsmateriale herom, når det sker.

ANNONCER

Fremover vil en stillingsannonce i "MEDDELELSER" koste 500 kr.

Statistiker, operationsanalytiker, SAS-specialist og rutineret underviser søger Job.

Findes jobbet, der kombinerer flere af ovenstående ingredienser?

Og som endvidere kan tilbyde inspirerende kolleger, et behageligt arbejdsmiljø samt gode arbejdsforhold?

I så fald er jeg måske den rette person

Uddannet Cand, Stat.

Underviser i operationsanalyse ved højere læreranstalt.

Stor SAS-erfaring: har anvendt SAS systemet siden 19781

Undervisningserfaring gennem mange år.

Erfaring fra både industri/forskning og finanssektoren m.m.

Hvls Interesseret: Kontakt billet mrk, nr. 1 til "Meddelelser"

Statistisk Forskningsenhed

SEMINAR I ANVENDT STATISTIK

Seminarerne afholdes kl. 15.15 i lokale 21.1.25a, Panum Instituttet, Blegdamsvej 3. (Indgangen Nørre Alle 20 ved Tandlægehøjskolen kan også benyttes).

Der serveres te i Statistisk Forskningsenhed på gangarealet 33.4.11 kl. 14.45.

Mandag d. 11. oktober 1993

Svend Kreiner, Danmarks Pædagogiske Institut

Log-lineære og grafiske modeller for case-kontrol studier

Resumé:

Det formelle grundlag for kontrol for konfoundere og modifikatorer i medicinske og socialmedicinske undersøgelser vil blive diskuteret med udgangspunkt i en aktuel case-kontrol undersøgelse af risikoen for blodpropper som følge af brugen af ppiller.

KALENDER

SFE: Seminar i anvendt statistik

Asholdes (hvis ikke andet er angivet) i lok. 21.1.25a på Panum

Instituttet, Blegdamsvej 3, 2200 København N.

Arrangeres af: Statistisk Forskningsenhed, Københavns Universitet,

Panum Instituttet.

KUIMS: Seminar i matematisk statistik og sandsynlighedsregning.

Afholdes (hvis ikke andet er angivet) i aud. X på H.C. Ørsted Institutet,

Universitetsparken 5, 2100 København Ø.

Arrangeres as: Institut for Matematisk Statistik, Københavns Universitet,

II.C. Ørsted Institutet.

DSTS: Aftenmøde.

Asholdes (hvis ikke andet er angivet) i aud. X på H.C. Ørsted Institutet,

Universitetsparken 5, 2100 København Ø

Arrangeres af: Dansk Selskab for Teoretisk Statistik.

KUFL: Forsikringsmatematisk kollokvium.

Afholdes (hvis ikke andet er angivet) i aud. 8, H.C. Ørsted Instituttet,

Universitetsparken 5, 2100 København Ø

Arrangeres af: Forsikringsmatematisk Laboratorium, Københavns

Universitet, H.C. Ørsted Institutet.

ATS: Statistisk kollokvium.

Afholdes (hvis ikke andet er angivet) i lokale H2.28 på Aarhus

Universitet, Ny Munkegade, 8000 Aarhus C

Arrangeres af: Asdeling for Teoretisk Statistik, Matematisk Institut,

Aarhus Universitet.

AMD: Seminar.

Afholdes (hvis ikke andet er angivet) i lok. E3-109 på Aalborg

Universitetscenter, Frederik Bajers Vej 7, 9220 Aalborg Ø

Arrangeres as: Asdeling for matematik og datalogi, Institut for

elektroniske systemer, Aalborg Universitetscenter.

KVL: Seminar

Asholdes (hvis ikke andet er angivet) i Institut for Matematik og Fysik's

bibliotek, R537, Thorvaldsensvej 40, opgang 6, 5, sal.

Arrangeres as: Asdeling for Matematik og Fysik,

Den Kgl. Veterinær- og Landbohøjskole.

OKTOBER:

11. oktober: Svend Kreiner (DPI): Log-lineære og

grafiske modeller for case-kontrol studier.

SFE kl. 15.15

26. oktober: Hans Bay (Nielsen Marketing): En omtale af de(n)

statistiske metoder(r) der danner grundlag for

Nielsens retail index. DSTS kl. 19.30

NOVEMBER:

23.-24. november: 2-dagesmøde i Ålborg.