

NCF Workshops 1975 – 2015

23 January 2015

No.	Date	Place and convenor	Theme	Documentation
77	21-22/4 2015	Trondheim (Max Hendrix & Mikael Hallgren)	Residual capacity of deteriorated concrete structures	Extended abstracts in NCR53
76	21-22/11 2013	Riga (Børge J. Wigum)	Alkali reactions in concrete	Workshop Proceeding No. 11, Nordic Concrete Federation 2014
75	15-16/2 2012	Oslo (Bård Pedersen, Claus K. Larsen & Dirch H. Bager)	Durability aspects of fly ash and slag in concrete	Workshop Proceeding No. 10, Nordic Concrete Federation 2012
74	13/10 2011	Chalmers / Gothenburg (Karin Lundgren & Mikael Hallgren)	Finite Element Analysis of Concrete Structures	Summary paper in NCR46, December 2012
73	2-5/3 2010	Vedbæk (Dirch H. Bager)	Freeze-thaw Testing of Concrete - Input to revision of CEN test methods	Workshop Proceeding No.9, Nordic Concrete Federation 2010
72	12-14/11 2008	Hirtshals (Eigil V. Sørensen)	Nordic Exposure Sites - Input to revision of EN 206-1	Workshop Proceeding No.8, Nordic Concrete Federation 2008
71	15/11 2007	NTNU / Trondheim (Terje Kanstad)	Fibre Reinforced Concrete	Workshop Proceeding No.7, Nordic Concrete Federation 2008
70	25-26/10 2007	Helsinki (Stefan Jacobsen/NTNU & AkerArktic)	Ice Abrasion on Concrete Structures	Workshop Proceeding No.6, Nordic Concrete Federation 2008
69	31/3+1/4 2005	NTNU / Trondheim (T. Kanstad, Ø. Bjøntegaard & E.J. Sellevold)	Crack Risk Assessment of Hardening Concrete Structures	Workshop Proceeding No.5, Nordic Concrete Federation 2005

68	3-4/11 2003	Teknologisk Institut (Lars Nyholm Thrane)	Form Filling Ability of Self-compacting Concrete	Summary paper in NCR 2:04
67	6/10 2003	Veidekke ASA/Oslo (Terje Kanstad)	Design Rules for Steel Fibre Reinforced Concrete Structures	Workshop Proceeding No.4, Nordic Concrete Federation 2003
66	22-23/5 2003	Teknologisk Institut (Claus V. Nielsen)	Concrete and Fire	Summary paper in NCR 2:03
65	29/8 2002	CBI (Johan Silfwerbrand)	Diagnos av bärande konstruktioner	CBI rapport
64	14-15/6 2002	Lund University (Göran Fagerlund & Bertil Persson)	Self Desiccation of Concrete	Report TVBM-3104
63	21-23/11 2001	Hirtshals (Dirch H. Bager)	Durability of exposed Concrete containing Secondary Cementitious Materials	Workshop Proceeding No.3, Nordic Concrete Federation 2001
62	12-13/06 2001	KTH / Stockholm (Johan Silfwerbrand)	Fibre-reinforced Concrete Structures	Workshop Proceeding No.2, Nordic Concrete Federation 2001
61	22-23/05 2001	Chalmers (L.O. Nilsson)	Armeringskorrosion och chlorider i betong	
60	26-27/4 2001	Trondheim (Kåre Johansen)	Self Compacting Concrete	SINTEF Report STF22 A01614
59	01/09 2000	DTU / Lyngby (Mette Geiker & Henrik Stang)	Steel Fibre Reinforced Self-Compacting Concrete	
58	07-08/10 1999	Skagen (Dirch H. Bager)	Water in Cement Paste & Concrete – Hydration and Pore Structure	Workshop Proceeding No.1, Nordic Concrete Federation 1999
57	31/08+1/09 1999	Lund University (Katja Fridh & Göran Fagerlund)	Frost Resistance of Building Materials	Report TVBM-3087
56	18/06 1999	Lund University (Göran Fagerlund & Bertil Persson)	Self Desiccation of Concrete	Report TVBM-3085

55	22/08 1997	VTT, Esbo	Fuktmätning och fukttransport i betongkonstruktioner utsatta för temperatur- och fuktvariationer	VTT Symposium No 174 "Moisture Measurements"
54	10/07 1997	Lund University (Göran Fagerlund & Bertil Persson)	Self Desiccation of Concrete	Report TVBM-3075
53	10/12 1996	CBI Stockholm	Livslängdbedömning inkluderande korrosionens propageringsskede	
52	28/11 1996	NTNU/SINTEF, Trondheim (E. Sellevold & T.A. Hammer)	Early volume change and reactions in paste – mortar – concrete	
51	08.11 1996	Tekniska Högskolan i Luleå (Hans Hedlund, Patrick Groth)	Licentiatseminarier	
50	16-17/04 1996	Lund University (Sture Lindmark & Göran Fagerlund)	Frost Resistance of Building Materials	Report TVBM-3072
49	Juni 1995	Aalborg	Modern Design of Concrete Structures	
48	22-23/04 1993	Lund University (Göran Fagerlund & Erik J. Sellevold)	Nordisk Miniseminar NBS-MK Frost	Mødereferat
47	13-14/01 1993	CTH, Göteborg (L.O. Nilsson)	Kloridtransport i betong	Cloride penetration into concrete structures. Institutionen för byggnadsmaterial, Chalmers Tekniska Högskola, Publication 93:1, Göteborg, Januari 1993
46	19/11 1992	Aalborg Universitetscenter (L. Pilegaard Hansen)	Utmattning av betong	Fatigue of Concrete Structures. Dept. of Building Technology and Structural Engineering, Aalborg Universtetscenter, AUC, Aalbort 1992, 126 pp, ISSN 0902-7513-R9307

45	24/01 1992	VTT, Esbo (Juha Saarima)	Mikroskopi och Mildanalys	Microscopy and image analysis of building materials. Espoo, Finland, 1992. VTT Symposium 136, Technical Research Center of Finland, Espoo 1993, 54 pp ISBN 951-38 4087-5
44	05/12 1991	HTH, Oslo (E. Sellevold)	Bindemidler i høyfast betong – reaktivitet, struktur og egenskaper	
43	17/04 1991	NTH/SINTEF, Trondheim (Ø. Vennesland)	Elektrokjemiske metoder for rehabilitering av armerte betongkonstruksjoner	
42	20/11 1990	KTH Stockholm	Oforstørrende provning av betongkonstruksjoner	-
41	14/08 1990	BML Trondheim	Fersk betongs reologi	-
40	febr. 1990	Vegdirektoratet, Oslo	Høyfast betong i veier	-
39	23-24/11 1989	CTH Göteborg	Utmattning av betongkonstruksjoner	Fatigue of Concrete Structures. CTH publikasjon P-90:8, Göteborg mai 1990
38	02/06 1989	FCB Trondheim	Betongkonstruksjoners brannmotstand	Fire Resistance of Concrete. Papers presented at a mini-seminar Trondheim 1989
37	09/05 1989	Dansk Ingeniørforening, korrosionscentralen	Kloridinitert korrosjon	Ingen publisering på dette miniseminaret.
36	15/11 1988	FCB, Trondheim	Karbonatisering av betong	Karbonatisering av betong. SINTEF-rapport 5TF65 A88065
35	05/04 1988	DTH, København	Kraftoverførsel til armering i revnet betong	Notits i Nordisk Betong 2:1988
34	15/03 1988	FCB, Trondheim	Fliskledd betong i våtrom – skader og utredning	Fliskledd betong i våtrom – skader og utbedring. SINTEF-rapport 5TF65 A88041, juni 1988
33	18/02 1988	VTT, Helsingfors	Bestandighet, livslengde	Durable concrete with industrial by-products. VTT Symposium 89. Esbo 1988

32	20/11 1987	Dansk Ingeniørforening, København	Hydrasjon av cement	Seminar om Hydration of Cement, Aalborg Portland, Februar 1988
31	06/11 1986	LTH Lund	Bruddmekanik	Fracture Mechanics of Concrete. Division of Building Materials, LTH, Lund November 6/86
30	21/10 1986	VTT Esbo	Betongkonstruksjoner under tvangsbelastning	Betongkonstruksjoner under tvangsbelastning. VTT-symposium 76
29	23/05 1986	FCB/NTH, Trondheim	Utmattning av betongkonstruksjoner	Fatigue of Concrete. Papers presented at a Nordic mini-seminar Trondheim, 1985.SINTEF- rapport 5TF65 A86082
28	05-05/02 1986	Fortifikasjonsförfvaltningen, Stockholm	Dynamisk belastede betongkonstruktioner	Dynamisk belastede betongkonstruksjoner. Fortifikationsforvaltningen Forskningsbyraan. Rapport A4:86 Eskilstuna 1984
27	23/10 1985	CTH Göteborg	Vidheftning	Bond and anchorage of reinforcement in concrete. CTH, Div. of Cement Structures Publication 86:1, Göteborg
26	15/05 1985	VTT Helsingfors	Reparation, tilstandsvurdering	"Reparasjon av betongkonstruksjoner" VTT-symposium 66 (1986)
25	12/03 1985	VTT Helsingfors	Anslutningar mellan betonelement	"Connections between precast concrete elements". VTT-symposium 62 (1985)
24	29-30/10 1984	Køge (Dirch H. Bager)	Beton & frost	Dansk Betonforening. Publikation 22:85
23	23/05 1984	CBI, Stockholm	Organiske fibre i betong	Organiska fiber i betong. Sammanfattningsar. Kompendium. CBI, Stockholm.
22	05/04 1984	SBI, Stockholm	Samverkanskonstruktioner stål-betong	Stålbyggnadsinstitutet. Publikasjon nr. 92, april 1984
21	25/05 1983	CBI, Stockholm	Handtering av betong på byggarbetsplatser	
20	23/10 1982	CBI, Stockholm (G. Fagerlund)	Betongs frostbeständighet	CBI rapport 2:83

19	10/12 1981	FCB, Trondheim (O.E. Gjørv & K.E. Løland)	Silika i betong	Condensed silica fume in concrete. Inst. for bygningsmateriallære Rapport BML, 82610 februar 1982
18	15/05 1981	NTH, Trondheim	Ikke-lineær analyse av armerete betongkonstruksjoner	Ikke lineær analyse av armerete betongkonstruksjoner. Institutt for statistikk, NTH Trondheim Rapport nr. 81-2. Okt. 1981
17	12/11 1980	CBI, Stockholm	Armering och armeringsarbetetn ergonomi	CBI-rapport
16	19/05 1980	Aalborg Portland, Aalborg (Lars Hjorth)	Cementsubstitutionsmaterialer	Aalborg Portland, CBL særtryk nr. 7
15	21/04 1980	SINTEF FCB, Trondheim	Dynamisk påkjente konstruksjoner	Dynamisk påkjente konstruksjoner. FCB rapport STF65 A80032, 1980
14	16/04 1980	Finska Betongforeningen och VTT, Tammerfors	Arbetsmiljø vid betongarbeten	Arbetsmiljø – riskförebyggande åtgärder vid betongarbeten. VTT-symposium 14/1981
13	21/03 1980	DTH, København (K. Madsen)	Metoder och data för praktisk beräkning av svinn och krypning	Dialog Nordic Seminar on Deformations in Concrete Structures. Copenhagen March 1980, Nr 1-80
12	26/11 1979	CBI, Stockholm (C. Molin)	Håltagning och rivning av betong	CBI-rapport finns ej och kommer ej heller att publiceras.
11	16-17/10 1979	Cement och Betonginstitutet, Stockholm, (J. Byfors)	Betong och betongkonstruktioner i tidlig ålder	CBI-rapport finns. Kopia kan rekvireras från CBI.
10	Oktober 1979	Det Norske Veritas (N. Ellingsvåg).	Utmattning av betongkonstruktioner	FCB-rapport. STF65 A80025, datert 80-06-10.
9	24/04 1979	Statens Tekniska Forskningscentral, Betongtekniska laboratoriet. Otnäs. (A. Sarja)	Reparation av betongkonstruktioner	VTT Symposium 7, Esbo 1980.

8	26/01 1978	Statens Tekniska Forskningscentral, Betonstekniska laboratoriet. Otnäs. (H. Poijärvi)	Uppvärmning och värmeförhållanden av färsk betong under arbetsplatsförhållanden	Seminarium för Uppvärmning och värmeförhållanden av färsk betong under arbetsplatsförhållanden. Rapport från VTT Esbo 1978.
7	29/09 1977	Aalborg Portland, Aalborg (P. Nepper-Christensen)	Bruddmekanikk	Rapport No 6:1977. Dansk Betonforening.
6	18/04 1977	Forskningsinstituttet for Cement og Betong (FCB)	Skjær (Skjæring)	Nordisk Betongforskningsseminar "Skjær i Betongkonstruksjoner" FCB Rapport STF 65 A77033.
5	09/06 1977	Avd. för Byggnadsmaterialära Lunds Tekniska Högskola. (L.O. Nilsson).	Fukt i betong	Anmält i Nordisk Betong 6:1977 av L.O. Nilsson
4	23/03 1977	Avd. for Konstruksjonsteknikk, Høgskolan i Luleå. (L. Elfgren & K Gylltoft)	Utmattning av betongkonstruksjoner	Teknisk rapport 1977:57 T fra Tekniska Høgskolan i Luleå.
3	19/06 1976	Cement- og Betonginstituttet, Stockholm (U. Bellander & G. Fagerlund)	Accelerade provningsmetoder	Majoriteten av rapporter publisert i Nordisk Betong, 5:1976. Øvrige rapporter (forfattere og titler) listet i samme nr. av Nordisk Betong).
2	26/02 1976	Avd. Betongbyggnad, Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg (A. Losberg)	Lettballastbetong som konstruksjons- materiale	Rapport 77:3 fra Institusjonen for konstruksjons- teknikk CTH, 1977. (Ikke anmeldt i Nordisk Betong).
1	11/09 1975	Dansk Betonforening København (P. Nepper-Christensen & A. Nielsen)	Termiske problemer ved udførelse av massive betongkonstruksjoner	Kompendium utgitt av Dansk Betonforening, november 1975.

DK	FIN	IS	NO	SE
17	10	0	21	29