



New edition CSA-S6 Canadian Highway Bridge Design Code 2014

The Content / Le contenu

This new edition of CSA-S6 Canadian Highway Bridge Design Code applies to the design, evaluation and structural rehabilitation design of fixed and movable bridges. It establishes safety and reliability levels that are consistent across all jurisdictions in Canada. The code incorporates the latest information and knowledge and reflects the current state of research in bridge design.

Authors of the code present and explain the major revisions made to four main sections of the code:

- ▶ Section 4: Seismic Design
- ▶ Section 5: Methods of Analysis
- ▶ Section 6: Foundations and Geotechnical Systems
- ▶ Section 12: Barriers and Highway Accessory Supports

Engineers involved in the planning, design, site supervision, evaluation and restoration of highway bridges should attend this presentation. They will understand the rationale behind the changes, interact directly with the authors of the code and get the answers that they need to know. To obtain a copy of the code, please go to www.shop.csa.ca.

Code canadien sur le calcul des ponts routiers – Édition 2014

Les auteurs du Code canadien sur le calcul des ponts routiers présentent et expliquent les révisions contenues dans quatre chapitres de la version 2014 du code S6-06.

Chapitre 4 : Conception parasismique

Chapitre 5 : Méthodes d'analyse

Chapitre 6 : Fondations et systèmes géotechniques

Chapitre 12 : Dispositifs de retenue et accessoires routiers

Les informations présentées reflètent les recherches les plus récentes dans la conception des ponts et d'adressent au personnel impliqué dans la planification, la conception, l'évaluation et la restauration des ponts routiers

The Instructors / Les instructeurs

Thierry Chicoine, Ph.D., P.Eng., Senior Bridge Engineer, Opus Stewart Weir Ltd.

Member, S6 Methods of Analysis Committee / Membre, Comité méthodes d'analyse

Gordon Fenton, Ph.D., P.Eng., Professor, Dalhousie University

Chair, S6 Foundations and Geotechnical Systems Committee / Président, Comité fondations et systèmes géotechniques – Présentation en anglais

Robert Tremblay, Ph.D., P.Eng., Professor, École polytechnique de Montréal

Member, Seismic Design Committee / Membre, Comité conception parasismique

Bob Ramsay, P.Eng., Bridge Technical Director, AECOM

Chair, Barriers and Highway Accessory Supports Committee / Président, Comité Dispositifs de retenue et accessoires routiers – Présentation en anglais



VENUES / VILLES

MONCTON – April 18, 2016
UNIVERSITÉ DE MONCTON
 Local 152G1
 Faculté d'ingénierie Campus de Moncton
 Moncton, NB E1A 3E9

HALIFAX – April 19, 2016
DALHOUSIE UNIVERSITY-Sexton Campus
 Room MA 121, Morroy Building,
 5269 Morris Street
 Halifax, NS B3J 1B6

ST. JOHN'S – April 20, 2016
MEMORIAL UNIVERSITY
 Room EN2116
 S.J. Carew (Engineering) Building
 St. John's, NL A1C 5S7

MONTRÉAL – 28 avril 2016
HÔTEL GOUVERNEUR
 Salle La Capitale
 1415, rue Saint-Hubert
 Montréal, QC H2L3Y9
 514-842-4881

QUÉBEC – 29 avril 2016
HÔTEL QUARTIER
 Salle Quartier 3
 2955, boulevard Laurier
 Québec, QC G1V 2M2
 418-650-1616

FEES AND REGISTRATION / TARIFS ET INSCRIPTION

Please click to register online / Veuillez cliquer pour vous inscrire en ligne: <https://csce.ca/product/csa-s6-2016/>

7:45 Registration – 9:00 Start of Session – 10:00 Coffee Break – 12:00 Lunch – 14:15 Coffee Break – 16:30 End of Session
 7h45 Inscription – 9h Début de la session – 10h Pause-café – 12h Dîner – 14h15 Pause-café – 16h30 Fin de la session

	By March 31, 2016 / Au 31 mars 2016			After March 31, 2016 / Après le 31 mars 2016		
	NB / NL	NS	QC	NB / NL	NS	QC
CSCE Members Membres SCGC	\$450+T = \$508.50	\$450+T = \$517.50	\$450+T = \$517.39	\$500+T = \$565.00	\$500+T = \$575.00	\$500+T = \$574.87
New Members Nouveaux membres	\$565+T = \$638.45	\$450+T = \$517.50	\$565+T = \$649.61	\$615+T = \$694.95	\$615+T = \$707.25	\$615+T = \$707.09
Non-Members Non membres	\$550+T = \$621.50	\$565+T = \$649.75	\$550+T = \$632.36	\$600+T = \$678.00	\$600+T = \$690.00	\$600+T = \$689.85
Students Étudiants	\$100+T = \$113.00	\$100+T = \$115.00	\$100+T = \$115.00	\$100+T = \$113.00	\$100+T = \$115.00	\$100+T = \$115.00

- ▶ **GROUP RATES** (5 and more) are available upon request.
- ▶ **NEWLY ENROLLING MEMBERS** pay a special introductory membership fee of \$95 plus tax and obtain a discount on all future CSCE events and other benefits. The fee is \$565 (\$470 + \$95) and \$615 (\$520 + \$95) plus tax.
- ▶ **TARIFS DE GROUPE** (5 et plus) disponibles sur demande.
- ▶ **NOUVEAUX MEMBRES** Tarif spécial de 95 \$ plus taxes et obtention d'un rabais sur nos événements et divers privilèges. Le tarif est 565 \$ (470 \$ + 95 \$) et 615 \$ (520 \$ + 95 \$) plus taxes.

Cancellation and Substitution Cancellation requests received more than 14 calendar days before the start of the course will receive a full refund minus a \$100 administration fee.

Cancellation requests received within the 14 days prior to the start of the course will be non-refundable.

CSCE reserves the right to cancel any course and will, in such event, fully refund all registration fees.

Any registrant may substitute another person eligible for the same fee at any time prior to the start of the course.

Annulation et substitution Demandes d'annulation reçues plus de 14 jours avant le début de la formation: remboursement des frais d'inscription moins 100 \$ de frais administratifs.

Demandes d'annulation reçues dans les 14 jours précédant le début de la formation: frais d'inscription non remboursables.

La SCGC se réserve le droit d'annuler toute formation. Les frais d'inscription sont alors remboursables en totalité.

Tout participant peut, à tout moment avant le début de la session, être remplacé par un autre participant éligible au même tarif.

For group rates and additional information, please contact: [Mahmoud Lardjane](mailto:Mahmoud.Lardjane@csce.ca) 514-933-2634 #4

Tarifs de groupe et informations complémentaires, veuillez contacter: [Mahmoud Lardjane](mailto:Mahmoud.Lardjane@csce.ca) 514-933-2634 poste 4

This course is endorsed by / Formation reconnue par

