

STEEL STRUCTURES EDUCATION FOUNDATION

THE G. J. JACKSON FELLOWSHIP

The G. J. Jackson Fellowship is a prestigious annual award currently valued at \$20,000 over twelve months. The Fellowship was established in 1987 and is presented annually by the Steel Structures Education Foundation (SSEF) in memory of the late Geoffrey J. Jackson. Its purpose is to develop exceptional researchers, educators and practitioners specializing in the design, fabrication and use of steel structures.

GEOFFREY J. JACKSON

Geoffrey J. Jackson was born in Stamford, Lincolnshire, England, February 25, 1929. After receiving a Diploma in Civil Engineering in 1954, he emigrated to Canada. Mr. Jackson was, for many years, a leader in the Canadian structural steel fabrication industry. His vision and dedication was the driving force in establishing the SSEF. Mr. Jackson served as both the Chairman, and a member on the Board of Directors on the Canadian Institute of Steel Construction. He was also a long-time member of the Board of the Canadian Steel Construction Council. He served on the SSEF Board until his death in August 1986.

ELIGIBILITY

The Fellowship is available to students who will be admitted in the following academic year to either a first or second year of full-time graduate studies in structural engineering, with major emphasis on the study of steel structures. Candidates for either a Master's Degree or a Doctoral Degree are eligible to apply. Applications must be received by the Steel Structures Education Foundation no later than January 11, 2013. For full award and application details visit www.ssef-ffca.ca.

2012 RECIPIENT

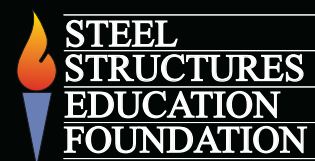
Rafiqul Haque is a Ph.D. student at the University of British Columbia - Okanagan Campus studying under the supervision of Dr. Shahria Alam. The main goal of Rafiqul's research project is to produce guidelines for the seismic design of industrial rack clad buildings (RCB).

RECENT WINNERS OF THE G. J. JACKSON FELLOWSHIP

- 2011 Morteza Dehghani (Ecole Polytechnique de Montréal)
- 2010 Tarana Haque (University of Toronto)
- 2009 Hassan Moghimi (University of Alberta)
- 2003 Pierre Bolduc (Université Laval)
- 2002 Nathan Loewen (University of British Columbia)
- 1998 Scott Benson (University of New Brunswick)

APPLY TO:

Patricia Penney-Rouzes
Steel Structures Education Foundation
3760 14th Ave, Suite 200
Markham, Ontario L3R 3T7
Telephone: 905-944-1390 ext. 104
Fax: 905-946-8574
Email: ppenney-rouzes@ssef-ffca.ca



www.ssef-ffca.ca

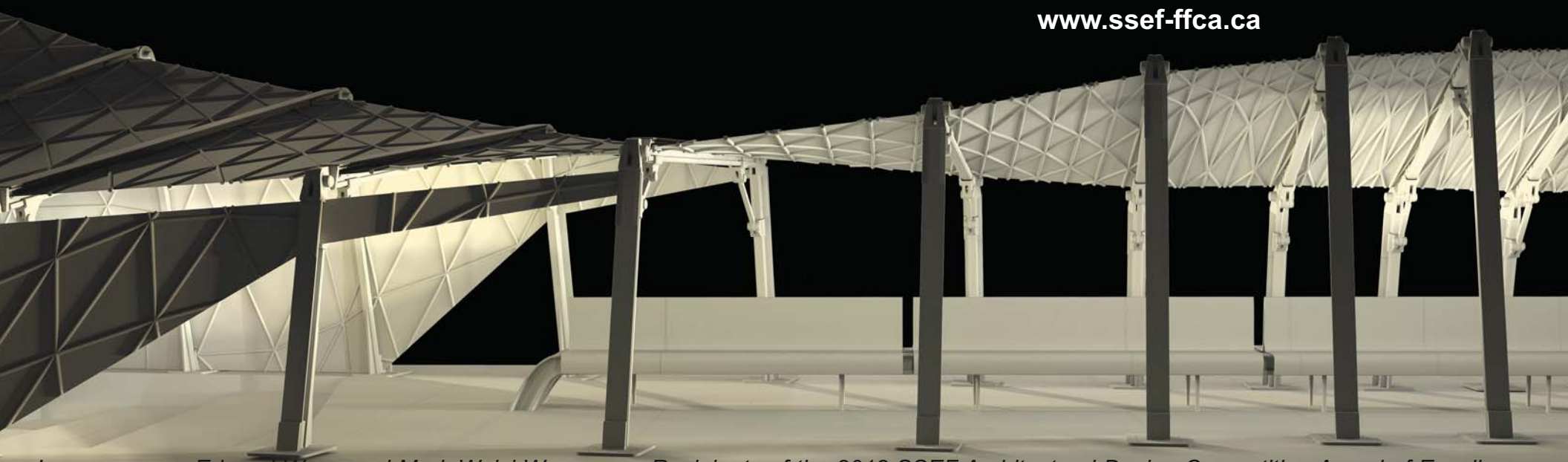
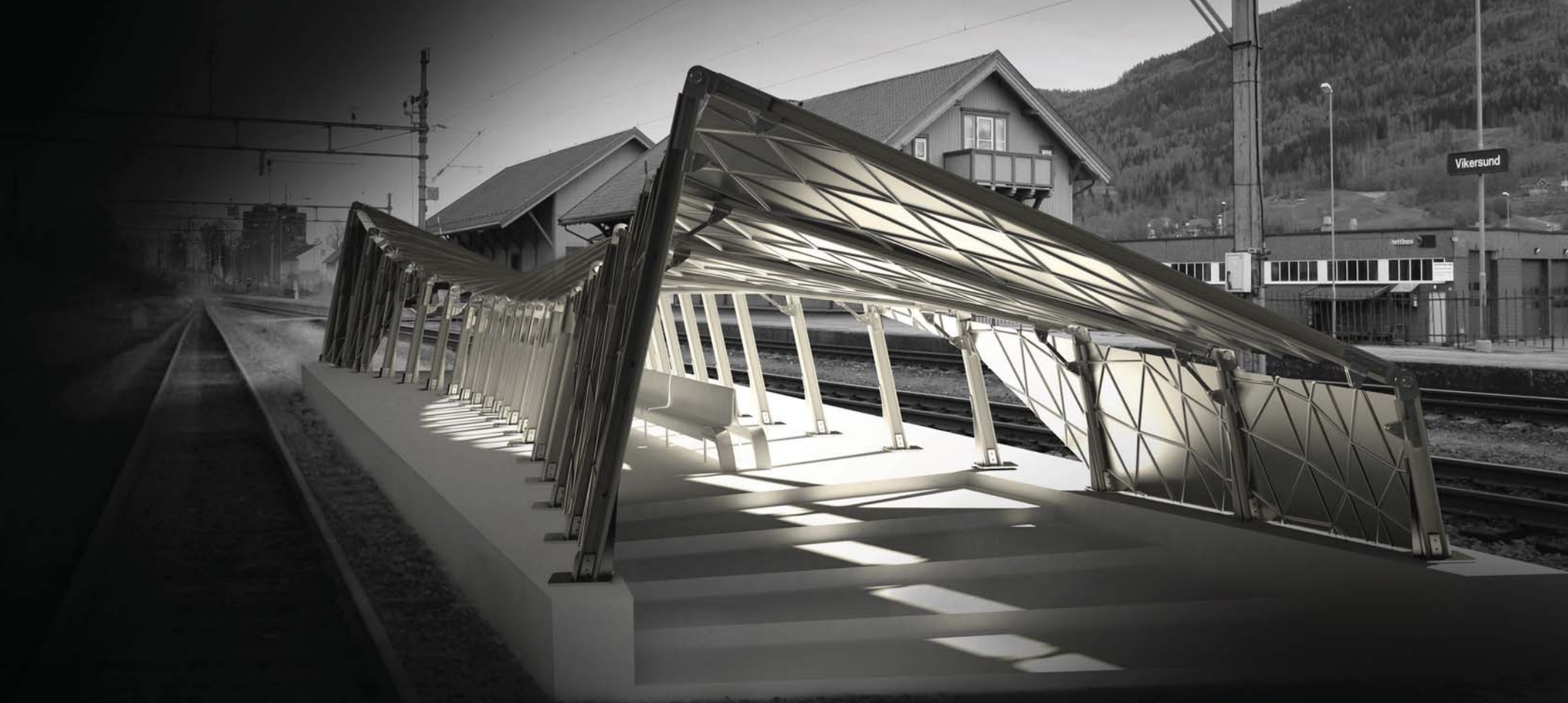


Image source: Edward Wang and Mark Weiyi Wang

Recipients of the 2012 SSEF Architectural Design Competition Award of Excellence

G. J. JACKSON FELLOWSHIP



FONDATION POUR LA FORMATION EN CHARPENTES D'ACIER

LA BOURSE G. J. JACKSON

Créée en 1987, la Bourse G.J. Jackson est un prix prestigieux d'une valeur de 20 000 \$. Elle est accordée annuellement par la Fondation pour la formation en charpentes d'acier (FFCA) en mémoire de Geoffrey J. Jackson. Son but est de développer des chercheurs exceptionnels, des éducateurs et des praticiens spécialisés dans la conception, la fabrication et l'utilisation de structures en acier.

GEOFFREY J. JACKSON

Geoffrey J. Jackson est né à Stamford, Lincolnshire, en Angleterre, le 25 février 1929. Après avoir reçu son diplôme en génie civil en 1954, il a émigré au Canada. Pendant plusieurs années, M. Jackson a joué un rôle de premier plan dans l'industrie de la fabrication des charpentes d'acier au Canada. Grâce à sa vision et à son engagement, la Fondation est devenue réalité. M. Jackson était membre et président du conseil d'administration de l'Institut canadien de la construction en acier. Il a également été membre du Conseil canadien de la construction en acier pendant de nombreuses années. Il a siégé au conseil d'administration de la FFCA jusqu'à sa mort, en août 1986.

ÉLIGIBILITÉ

La bourse est offerte aux étudiants qui sont acceptés en première ou deuxième année d'études supérieures à temps plein pour l'année universitaire suivante. Leurs études doivent porter sur le génie des structures et être principalement axées dans le domaine des charpentes d'acier. Les candidatures des étudiants qui préparent une maîtrise ou un doctorat sont également acceptées. Toutes les demandes de bourse doivent parvenir à la Fondation pour la formation en charpentes d'acier avant le 11 janvier 2013. Pour plus de détails sur les bourses et sur les modalités d'attribution, visitez www.ssef-ffca.ca

RÉCIPIENDAIRE 2012

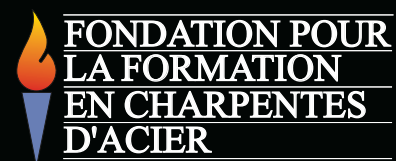
Rafiqul Haque est un étudiant au doctorat sous la supervision du Dr. Shahria Alam au campus Okanagan de l'University of British Columbia. L'objectif principal du projet de recherche de Rafiqul est de produire des directives sur la conception parasismique des bâtiments industriels à rayonnage participant.

RÉCENTS RÉCIPIENDAIRES DE LA BOURSE G. J. JACKSON

- 2011 Morteza Dehghani (Ecole Polytechnique de Montréal)
- 2010 Tarana Haque (University of Toronto)
- 2009 Hassan Moghimi (University of Alberta)
- 2003 Pierre Bolduc (Université Laval)
- 2002 Nathan Loewen (University of British Columbia)
- 1998 Scott Benson (University of New Brunswick)

ENVOYER LES DEMANDES À :

Patricia Penney-Rouzes
Fondation pour la formation en charpentes d'acier
3760 14th Ave, Suite 200
Markham, Ontario L3R 3T7
Téléphone : 905-944-1390 poste 104
Fax: 905-946-8574
Courriel : ppenney-rouzes@ssef-ffca.ca



www.ssef-ffca.ca

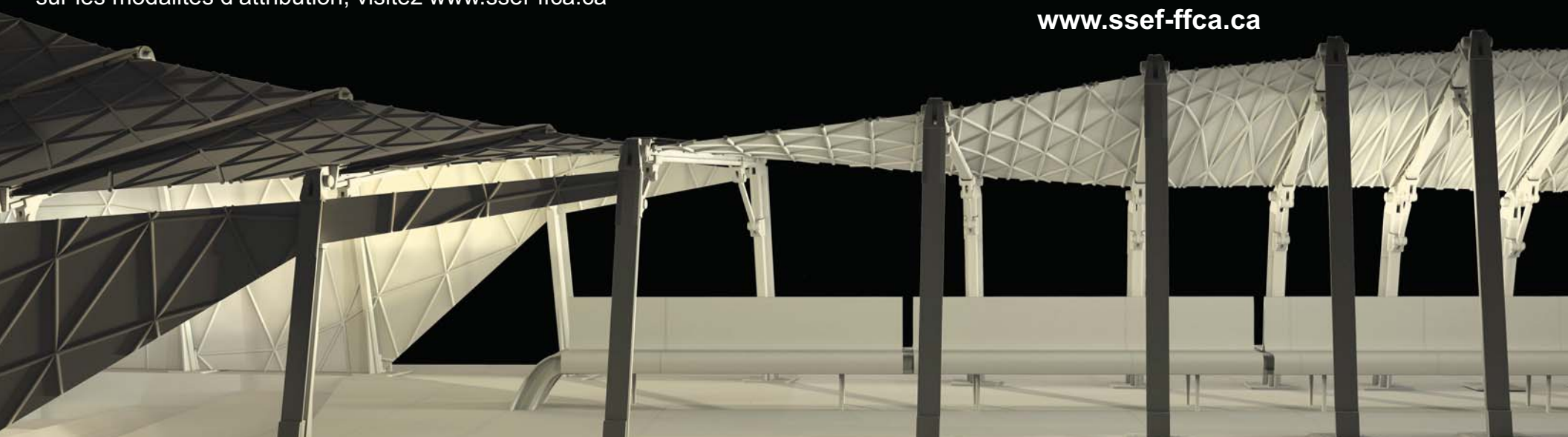


Image: Edward Wang and Mark Weiyi Wang Récipiendaires du Prix d'excellence du Concours pour étudiants en architecture de la FFCA 2012

BOURSE G. J. JACKSON