

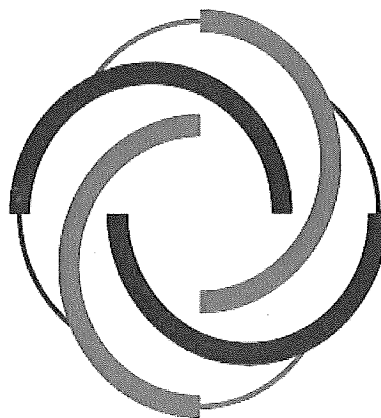
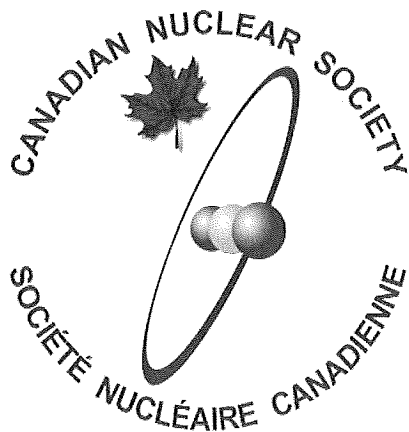
**Canadian Nuclear Achievement Awards  
Programme de prix canadiens  
pour contributions nucléaires exceptionnelles**

**2009**

**Call for Nominations  
Appel aux Nominations**

Canadian Nuclear Society/  
Société Nucléaire Canadienne

Canadian Nuclear Association/  
Association nucléaire canadienne



Janvier 2009 January

Canadian Nuclear Society / Société Nucléaire Canadienne  
Canadian Nuclear Association / Association nucléaire canadienne

Canadian Nuclear Achievement Awards

– Call for 2009 Nominations

Prix canadiens pour contributions nucléaires exceptionnelles

– Appel 2009 aux nominations

Deadline for all nominations: 2009 March 31

Date limite pour toutes nominations: le 31 mars 2009

W.B. LEWIS MEDAL / MÉDAILLE W.B. LEWIS

**PURPOSE OF THE AWARD:**

To recognize a Canadian scientist or engineer who has demonstrated a level of technical competence and accomplishment in the field of nuclear science and engineering as exemplified by the late Dr. W.B. Lewis during his involvement in the Canadian nuclear energy programme, 1946 to 1973.

**AWARD DESCRIPTION:**

The *W.B. Lewis Medal* was established in 1973 by the Canadian Nuclear Association in honour of Dr. W.B. Lewis, formerly Senior Vice-President (Science), Atomic Energy of Canada Limited. The medal will be presented in a fine glass frame.

**ELIGIBILITY CRITERIA:**

The criteria to be used in the selection process will include, but are not limited to, the nominee's competence and accomplishments in the general advancement of nuclear science and engineering in Canada. The nomination letter should include an extensive description of the nominee's accomplishments, backed by reference letters supporting the nomination from at least three individuals prominent in the industry. Supplementary information on the nominee's technical and professional background is to be supplied.

**BUT DU PRIX:**

Ce prix a pour but de rendre hommage à un scientifique ou à un ingénieur canadien ayant prouvé, par sa compétence technique et ses réalisations dans le domaine de la science et du génie nucléaires, qu'il suit l'exemple donné par feu M. W.B. Lewis au cours des années où il se consacrait au programme nucléaire du Canada, soit de 1946 à 1973.

**DESCRIPTION DU PRIX:**

L'Association nucléaire canadienne a instauré la *Médaille W.B. Lewis* en 1973, afin d'honorer M. W.B. Lewis, ci-devant premier vice-président (Sciences) à Énergie atomique du Canada limitée. La médaille sera présentée sous verre, dans un cadre élégant.

**CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ:**

Les critères utilisés dans la sélection du gagnant porteront, sans toutefois s'y restreindre, sur la compétence du candidat et ses réalisations visant à favoriser le progrès général de la science et du génie nucléaires au Canada. La lettre de nomination devrait inclure une description détaillée des contributions du candidat, et devrait être appuyée par au moins trois lettres de recommandation de personnes éminentes dans l'industrie. Des détails pertinents devraient aussi être donnés sur les réalisations antérieures du candidat.

IAN McRAE AWARD / PRIX IAN McRAE

**PURPOSE OF THE AWARD:**

To honour an individual for substantive contributions, other than scientific, to the advancement of nuclear energy in Canada.

**AWARD DESCRIPTION:**

The *Ian McRae Award of Merit* was established in 1976 by the Canadian Nuclear Association in honour of the late Ian F. McRae, the first President of the Canadian Nuclear Association and Chairman of the Board of Directors of the Canadian General Electric Company Ltd. The award is in the form of a miniature sculpture.

**ELIGIBILITY CRITERIA:**

The criteria applied in the selection process include, but are not limited to, the candidate's contribution, largely domestically, to the general advancement of nuclear energy in Canada through such fields of activity as management, administration, public service, medicine, communication and the arts. The nomination letter should include an extensive review of the nominee's professional background together with relevant information on past accomplishments. The nomination letter should be supplemented by letters of support from at least three individuals prominent in the industry.

**BUT DU PRIX:**

Rendre hommage à une personne dont la contribution, autre que scientifique, s'est avérée considérable pour l'avancement de l'énergie nucléaire au Canada.

**DESCRIPTION DU PRIX:**

L'Association nucléaire canadienne a instauré le *Prix du Mérite Ian McRae* en 1976, afin d'honorer la mémoire de Ian F. McRae, premier président de l'ANC et ancien président du conseil d'administration de Générale Électrique Canada Inc. Le prix prend la forme d'une sculpture en miniature.

**CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ:**

Les critères utilisés dans la sélection du gagnant porteront, sans toutefois s'y restreindre à sa contribution, au progrès général de l'énergie nucléaire, surtout au Canada, par son travail dans des domaines tels que la gestion, l'administration, la fonction publique, la médecine, les arts et les communications. La mise en nomination devrait inclure un aperçu complet des antécédents professionnels du candidat, et présenter des détails pertinents sur ses réalisations antérieures. La lettre de nomination devrait être appuyée par des lettres de recommandation d'au moins trois personnes éminentes dans l'industrie.

## OUTSTANDING CONTRIBUTION AWARD / LE PRIX D'EXCELLENCE

### PURPOSE OF THE AWARD:

To recognize Canadian-based individuals, organizations or parts of organizations that have made significant contributions in the nuclear field, either technical or non-technical. There are two categories of the award, one for individuals and another for organizations or parts of organizations.

### AWARD DESCRIPTION:

The *Outstanding Contribution Award* was established in 1989 by the Canadian Nuclear Association. The award is in the form of an engraved brass plaque mounted on a wood panel.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The criteria applied in the selection procedures include, but are not limited to, the nominee's contribution to the nuclear industry over a long period of time either individually or as part of an organization or an outstanding specific contribution. Eligibility is not restricted to technical achievements. The individual or organization being nominated must be Canadian or Canadian based. In any given year, there can be more than one individual or organization receiving this award, depending solely on the number and merits of the nominations. The nomination letter should contain descriptions of the contributions made by the nominee and a concise outline of the nominee's education and work experience. Letters of support to the nomination from two individuals in the industry should accompany the nomination.

### BUT DU PRIX :

Rendre hommage à des personnes, organisations ou divisions d'organisations résidant ou situées au Canada, ayant apporté une contribution exceptionnelle dans un domaine nucléaire technique ou non technique. Le prix consiste en deux catégories, l'une pour les personnes, l'autre pour les organisations ou divisions d'organisations.

### DESCRIPTION DU PRIX :

Le *Prix de réalisation exceptionnelle* a été institué par l'Association nucléaire canadienne en 1989. Il prend la forme d'une plaque en laiton, gravée et montée sur panneau de bois.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

Les critères utilisés dans la sélection du (des) gagnant(s) porteront, sans toutefois s'y restreindre, sur les contributions exceptionnelles et de longue durée apportées au développement de l'énergie nucléaire. Il peut s'agir d'une contribution de nature technique ou autre. Les personnes ou les organisations mises en nomination doivent résider ou être situées au Canada. Pour une année donnée, le prix peut être attribué à plus d'une personne et à plus d'une organisation, et dépend seulement du nombre de candidats et de leur mérite. La lettre de nomination devrait décrire les contributions du candidat et donner un aperçu concis de ses études et de sa carrière. Elle devrait être appuyée par des lettres de recommandation de deux personnes dans l'industrie.

## INNOVATIVE ACHIEVEMENT AWARD / LE PRIX EN INNOVATION

### PURPOSE OF THE AWARD:

Recipients of the award are specially recognized for "significant innovative achievement or the implementation of new concepts, which display clear qualities of creativity, ingenuity and/or elegance, and embody an impressive accomplishment in the nuclear field in Canada".

### AWARD DESCRIPTION:

The Innovative Achievement Award was established by the CNS in 1991. The recipient will be presented with an engraved brass plaque mounted on a wood panel.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The nominee should have contributed a key concept to some aspect of nuclear science and technology, and contributed to the conceptual design, development or implementation phase of the concept, or a combination of these phases. The nomination letter should include a description of the particular innovative or impressive achievement for which the award is proposed, including a brief review of the nominee's education and work experience.

Supporting letters are required from at least two other individuals cognizant of the significance of the work.

### BUT DU PRIX :

Ce prix est décerné pour "une réalisation importante en innovation ou la réalisation de nouveaux concepts, démontrant clairement des qualités de créativité, d'ingéniosité et/ou d'élégance, et qui représente un accomplissement considérable en science ou technologie nucléaire au Canada".

### DESCRIPTION DU PRIX :

Le Prix en innovation a été créé par la SNC en 1991. Le gagnant recevra une plaque en laiton, gravée et montée sur un panneau de bois.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

Le candidat en nomination devrait avoir proposé un concept cle dans un aspect quelconque de science ou technologie nucléaire, et avoir fait une contribution importante soit dans le design conceptuel, soit dans la phase du développement ou de l'exécution du concept, soit dans les deux. La lettre de nomination devrait inclure une description de la réalisation exceptionnelle pour laquelle la nomination est faite, et donner un aperçu concis des études et de la carrière du candidat.

Des lettres d'appui sont aussi requises d'au moins deux autres personnes familières avec l'importance de la réalisation.

## FELLOWS OF THE CANADIAN NUCLEAR SOCIETY FELLOWS DE LA SOCIÉTÉ NUCLÉAIRE CANADIENNE

### PURPOSE OF THE AWARD:

CNS members who are appointed "*Fellows of the Canadian Nuclear Society*" belong to a membership category established by the Society in 1993 to denote extensive contributions to the Society and meritorious service to the nuclear field in Canada.

### AWARD DESCRIPTION:

The newly appointed fellows are honoured at the Annual CNS Conference and presented with certificates. In the tradition of honorary membership categories of learned societies, CNS Fellows are entitled to add the letters "F.C.N.S." to abbreviations denoting degrees and professional certifications following their name.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The criteria for appointment as a CNS Fellow require extensive and important service to the Canadian Nuclear Society, and current CNS membership of at least five years' standing. A further essential requirement is that the recipient must have demonstrated impressive technical capability, maturity of judgment and breadth of experience, as well as sustained contributions to the sciences and/or professions that relate to the advancement of nuclear technology in Canada.

Nomination letters, signed by three CNS members, should include a focused rationale for the nomination, supported by information on the candidate's:

- (i) services to the CNS
- (ii) work history, professional achievements, publications, patents
- (iii) formal education or equivalent.
- (iv) experience, demonstrated maturity of judgement and contribution to nuclear science and technology

### BUT DU PRIX :

Les membres de la SNC qui sont nommés "*Fellows de la Société Nucléaire Canadienne*" appartiennent à une catégorie de membres établie par la Société en 1993 afin de marquer un niveau exceptionnel de service à la Société et de contributions de grand mérite dans le domaine nucléaire au Canada.

### DESCRIPTION DU PRIX :

Les "Fellows" nouvellement nommés reçoivent leur certificat à la Conférence annuelle de la SNC. Comme il est traditionnel pour la plupart des catégories honorifiques d'adhésion à des sociétés savantes, les Fellows de la SNC ont le droit d'ajouter les lettres "F.S.N.C." aux abréviations désignant des grades ou certifications professionnels à la suite de leur nom.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

Les critères régissant la désignation "Fellow de la SNC" exigent du candidat des services considérables rendus à la Société Nucléaire Canadienne, ainsi que l'adhésion à la SNC pendant au moins les cinq dernières années. De plus, le récipiendaire doit avoir démontré une grande capacité technique, maturité de jugement et ampleur d'expérience, et une contribution soutenue aux sciences et professions touchant au progrès de la technologie nucléaire au Canada.

Les lettres de nomination, signées par trois membres de la SNC, devraient inclure un exposé détaillé soutenant la nomination, appuyé par les détails suivants:

- (i) les services du candidat à la SNC
- (ii) l'historique de son travail, de ses accomplissements professionnels, ses publications, ses brevets
- (iii) l'historique de son éducation ou de son apprentissage
- (iv) son niveau d'expérience, la démonstration de sa maturité de jugement, ses contributions à la science et à la technologie nucléaires.

## JOHN S. HEWITT TEAM ACHIEVEMENT AWARD LE PRIX JOHN S. HEWITT POUR RÉALISATION EN ÉQUIPE

### PURPOSE OF THE AWARD:

This award aims at recognizing the recipients for "outstanding team achievements in the introduction or bringing into effect new concepts or the attainment of difficult goals in the nuclear field in Canada".

### AWARD DESCRIPTION:

The *John S. Hewitt Team Achievement Award* was established by the CNS in 1994. The award is named in honour of a founding member of the Canadian Nuclear Society, who gave strong support to the Society over many years. The award is in the form of an engraved plaque or certificate presented to members of the team at the CNS annual conference.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The team nominated should represent those involved in a key effort that has made possible the introduction or the implementation of new concepts or the attainment of difficult goals in the nuclear field in Canada. The nomination letter should include a description of the particular achievement for which the award is proposed and how the team relates to the subject activity. The letter should be signed by three individuals and preferably supported by letters from other individuals knowledgeable of the work.

### BUT DU PRIX :

Ce prix a pour but de récompenser "les réalisations exceptionnelles en équipe dans l'introduction ou l'exécution de nouveaux concepts ou la réalisation d'objectifs difficiles dans le domaine nucléaire au Canada".

### DESCRIPTION DU PRIX :

Le *Prix John S. Hewitt pour réalisation en équipe* a été créé par la SNC en 1994. Il est nommé en honneur d'un membre fondateur de la Société Nucléaire Canadienne, qui a offert son appui à la Société pendant bon nombre d'années. Il prend la forme d'une plaque gravée ou d'un certificat, et est présenté aux membres de l'équipe lors de la conférence annuelle de la SNC.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

L'équipe en nomination devrait représenter ceux qui ont fait une contribution exceptionnelle en équipe dans l'introduction ou l'exécution de nouveaux concepts ou la réalisation d'objectifs difficiles dans le domaine nucléaire au Canada. La lettre de nomination devrait porter trois signatures et décrire la réalisation pour laquelle la nomination est faite, et le rôle joué par l'équipe. La lettre sera de préférence appuyée par d'autres lettres de personnes familières avec la réalisation en question.

## EDUCATION AND COMMUNICATION AWARD LE PRIX EN ÉDUCATION ET COMMUNICATION

### PURPOSE OF THE AWARD:

This award recognizes the recipients for "significant efforts in improving the understanding of nuclear science and technology among educators, students and the public".

### AWARD DESCRIPTION:

The *Education/Communication Award* was established by the Canadian Nuclear Society in 1997. The award is in the form of an engraved brass plaque mounted on a wood panel.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The nominee must have made a contribution recognized either locally or nationally to Canadian society in general or to educational forums, that developed an appreciation of the benefits of nuclear technology. The nomination letter should include a description of the achievement with specific references, examples, etc. The nomination letter should be supplemented by support letters from at least two other individuals.

### BUT DU PRIX :

Ce prix récompense "les efforts importants aidant les éducateurs, les étudiants ou le grand public à mieux comprendre la science ou la technologie nucléaire".

### DESCRIPTION DU PRIX :

Le *Prix en éducation et communication* a été créé par la Société Nucléaire Canadienne en 1997. Le prix est sous forme d'une plaque en laiton, gravée et montée sur panneau de bois.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

Le candidat devra avoir fait une contribution reconnue à l'échelle locale ou nationale, soit dans la société canadienne en général soit dans des institutions éducatives, et avoir fait découvrir les avantages de la technologie nucléaire. La lettre de nomination devrait inclure une description du travail accompli en éducation et communication, avec des détails précis ou exemples spécifiques, etc. Elle devrait être appuyée par des lettres d'au moins deux autres personnes.

## R.E. JERVIS AWARD / LE PRIX R.E. JERVIS

### PURPOSE OF THE AWARD:

The *R.E. Jervis Award* recognizes excellence in research and development carried out by a full time graduate student in nuclear engineering or related fields described below.

### AWARD DESCRIPTION:

The Award was established in 1992 by former students of Professor Robert E. Jervis of the University of Toronto, and the CNS to honour his achievements. The Award was in the past administered by the University of Toronto, and is now sponsored and administered by the Canadian Nuclear Society. The Award consists of a \$1,000 bursary. The Award is granted only once per year, and only if a suitable candidate has been identified. The Award is presented at the CNS Annual Conference.

### ELIGIBILITY CRITERIA:

The recipient must be a full-time graduate student at a Canadian university, who is pursuing research involving radiochemistry, radiation chemistry, chemistry in nuclear systems, or the use of nuclear research reactors in applied chemistry or chemical engineering studies.

Nomination letters for the award should be submitted by the Head or Director of the student's department and include a brief curriculum vitae with a list of any publications, papers or presentations and a copy of graduate school transcripts. It should also include a brief (one page maximum) text describing the student's project that highlights significance of the research and evidence of progress, and a reference letter from the research supervisor confirming the student's progress.

### BUT DU PRIX :

Le *Prix R.E. Jervis* récompense l'excellence en recherche et développement d'un étudiant à plein temps en études supérieures en génie nucléaire ou domaine apparenté (voir plus bas).

### DESCRIPTION DU PRIX :

Ce prix a été créé en 1992 par d'anciens étudiants du Professeur Robert E. Jervis de l'Université de Toronto, en collaboration avec la SNC, en honneur des accomplissements du Professeur Jervis. Le prix était dans le passé administré par l'Université de Toronto, et est à présent parrainé et administré par la Société Nucléaire Canadienne. Le prix consiste en une bourse de \$1,000. Il est décerné une fois par année, et seulement si au moins un candidat méritant est identifié. Le prix R.E. Jervis est présenté à la conférence annuelle de la SNC.

### CRITÈRES D'ADMISSIBILITÉ :

Le récipiendaire doit être un étudiant aux études supérieures à plein temps dans une université canadienne, poursuivant la recherche en radiochimie, chimie du rayonnement, chimie des systèmes nucléaires, ou en chimie appliquée ou génie chimique à l'aide d'un réacteur nucléaire de recherche.

Les lettres de nomination pour le prix R.E. Jervis devraient être soumises par le Chef ou Directeur du département de l'université où l'étudiant est inscrit, et doit inclure un bref curriculum vitae, une liste de publications ou de présentations, et une copie officielle du registre des cours de l'étudiant aux études supérieures. La lettre devrait aussi inclure une brève description (maximum une page) du projet de recherche de l'étudiant, soulignant sa signification et l'évidence du progrès accompli, ainsi qu'une lettre de recommandation signée par le directeur du projet de recherche, confirmant le niveau du progrès.

## SUBMISSION OF NOMINATIONS / SOUMISSION DES NOMINATIONS

Nominations for all of the above awards will be reviewed by the joint CNS/CNA Awards Committee. Please send your nominations in confidence, to reach the CNS office by 2009 March 31, to:

The Chair, Honours and Awards Committee  
Canadian Nuclear Society  
480 University Ave., Suite 200  
Toronto, ON  
M5G 1V2

Except in the case of the R.E. Jervis Award, all nomination letters must be signed by the nominator(s). The awards are presented during the CNS Annual Conference.

Please note that the full lists of past winners of the awards are given below. For further information, please consult the Honours & Awards page on the CNS website: ([www.cns-snc.ca](http://www.cns-snc.ca)).

Les nominations pour tous les prix décrits ci-dessus seront étudiées par le comité conjoint SNC/ANC des prix. Veuillez envoyer vos nominations confidentiellement, à être reçues à la SNC au plus tard le 31 mars 2009, aux soins du:

Président du comité des prix et honneurs  
Société Nucléaire Canadienne  
480 avenue University, Suite 200  
Toronto, ON  
M5G 1V2

Sauf dans le cas du prix R.E. Jervis, toutes les lettres de nomination doivent être signées par les personnes proposant la nomination. Les prix sont présentés à la Conférence annuelle de la SNC.

Veuillez noter que les listes complètes des gagnants des prix apparaissent plus bas. Pour plus de détails, veuillez consulter aussi voir la page des Prix et Honneurs au site internet de la SNC: ([www.cns-snc.ca](http://www.cns-snc.ca)).

**Past recipients of the W.B. Lewis Medal /  
Récipiendaires de la Médaille W.B. Lewis:**

2007 - Daniel Rozon  
2004 - Michel Pettigrew  
2003 - Ronald E. Mitchel  
1999 - David Torgerson  
1998 - John Davies  
1997 - Douglas Chambers  
1996 - Donald Hurst  
1994 - Terrance E. Rummery  
1993 - J. Terry Rogers  
1992 - Joseph McKeown  
1991 - Robert E. Jervis  
1990 - Daniel A. Meneley  
1989 - Gordon Brooks  
1988 - Brian Cox  
1987 - Archie Robertson  
1986 - Eugene Critoph  
1985 - Harold E. Johns  
1984 - Franc Joubin  
1983 - Albert Pearson  
1982 - Ernest Siddall  
1981 - Robert G. Hart  
1980 - Ara Mooradian  
1979 - John S. Foster  
1978 - William G. Morison  
1977 - Arthur G. Ward  
1976 - John W. Hilborn  
1975 - George C. Laurence  
1974 - Harold A. Smith

**Past recipients of the Ian McRae Award /  
Récipiendaires du Prix Ian McRae:**

2007 - Michael Lees  
2005 - Gary Kugler  
2004 - Duncan Hawthorne  
2003 - Paul Koenderman  
2002 - Stu Groom  
1999 - Reid Morden  
1998 - Bernard Michel  
1997 - Ralph Green  
1996 - Donald Anderson  
1995 - Robert Morrison  
1994 - Elgin Horton  
1993 - Walter Smith  
1992 - Paul Scholfield  
1991 - Stanley Hatcher  
1990 - Jon Jennekens  
1989 - Nicholas Ediger  
1988 - James Donnelly  
1987 - John Kostiuik  
1986 - Arthur O'Connor  
1985 - William Bennett  
1984 - Larry Woodhead  
1983 - Frank Foulkes  
1982 - Roy Errington  
1981 - George Pon  
1980 - John Runnalls  
1979 - Yvon de Guise  
1978 - William Brown  
1977 - Lorne McConnell

**Past recipients of the Outstanding Contribution Award /  
Récipiendaires du Prix de réalisation exceptionnelle:**

2008 - Neil Craik  
2008 - Juris Grava  
2008 - Ian Wilson  
2007 - Keith Scott  
2006 - R. Allan Brown  
2006 - Ian Hastings  
2006 - Bob Tapping  
2006 - Declan Whelan  
2005 - Rod White  
2005 - R Mohan Mathur  
2005 - George Bereznai  
2005 - John Roberts  
2005 - Wladimir Paskievici  
2004 - Ken Talbot  
2004 - John Luxat  
2004 - Brien Stewart  
2003 - Kenneth Petrunik  
2003 - Syd Aldridge  
2003 - Frank Stern  
2003 - Rene Godin  
2002 - Bal Kakaria  
2002 - Bill Schneider  
2002 - Ken Smith  
1999 - Michel Rhéaume  
1997 - William Hancox  
1997 - Alastair Miller  
1997 - James Smith  
1997 - Groupe Centre Canadien de Fusion Magnétique  
1997 - Ken Dormuth, Phyllis Gillespie, Sidney Whittaker  
1996 - Donald Lawson  
1996 - John D. Murphy  
1996 - Howard Rae  
1996 - Groupe NRX Team, 1947-1992  
1995 - Malcolm Harvey  
1995 - Norman Sagert  
1994 - Don Charlesworth  
1994 - Adi Dastur  
1994 - Jack Howett  
1994 - Ray Silver  
1994 - Pickering B "A" Crew, Ontario Hydro  
1993 - Ernie Farris  
1993 - Werner Fieguth  
1993 - Hugh Irvine  
1993 - Richard Williams  
1993 - Pickering Unit 4 Retube/Rehab Team, Ontario Hydro  
1992 - George Howey  
1992 - John Ingolfsrud  
1992 - John Murphy  
1992 - Kenneth McCallum  
1992 - Wolsong 2 Negotiating Team, AECL/EACL, CANATOM  
1991 - John Dyke  
1991 - Frank Finley  
1991 - Noel O'Brien  
1991 - Roger McKenzie  
1990 - Ken Elston  
1990 - Les Haywood  
1990 - Don Hurst  
1990 - Lloyd Secord  
1989 - Norman Aspin  
1989 - Pat Campbell  
1989 - Alan Lowell  
1989 - Benoît Michel  
1989 - K.G. Zimmerman  
1989 - Eldorado Nuclear Ltd./Eldorado Nucléaire Limitée

**List of CNS Fellows / Liste des Fellows de la SNC**

2008 - Ken Smith  
 2008 - Jeremy Whitlock  
 2006 - Bill Garland  
 2004 - Parviz Gulshani  
 2003 - M. Hong Huynh  
 2003 - Ralph Green  
 2002 - Brent Lewis  
 2001 - Paul Thompson  
 2000 - Jerry Cuttler  
 1999 - Ben Rouben  
 1998 - Richard Bolton  
 1998 - Hugues Bonin  
 1998 - Daniel Meneley  
 1997 - Edward Price  
 1997 - Paul Fehrenbach  
 1996 - Terry Rogers  
 1996 - Bill Midvidy  
 1995 - Dave Torgerson  
 1995 - Bob Jervis  
 1995 - Michel Ross  
 1994 - Daniel Rozon  
 1994 - Stan Hatcher  
 1994 - Fred Boyd  
 1993 - Alan Wyatt  
 1993 - Ken Talbot  
 1993 - Terry Rummery  
 1993 - John Foster  
 1992 - George Howey  
 1992 - John Hewitt  
 1992 - Phil Ross-Ross

**Past recipients of the Innovative Achievement Award /  
Récipiendaires du Prix en innovation:**

2007 - K. Kozier, P. Chan, I. Leung, M. Tayal  
 2006 - Dennis Chen  
 2006 - Kelvin Tashiro  
 2003 - Doug Beattie  
 2003 - Esam Hussein  
 2000 - Ralph Hart  
 1998 - Ray Metcalfe  
 1994 - Tom Holden  
 1993 - Dé Groeneveld  
 1992 - Andrew Stirling  
 1991 - Wing Tao  
 1991 - Bill Morrison

**Past recipients of the R.E. Jervis Award /  
Récipiendaires du Prix R.E. Jervis:**

2008 - Emily Corcoran	2001 - Michael Walker
2007 - Michael Broczkowski	1998 - Evon Reynolds
2007 - Jared Smith	1997 - Mark Ho
2005 - Laura-lee Innes (Brown)	1997 - Danny Pagé
2004 - Bill Santos	1996 - Sophie Wang
2003 - Sarah Attia	1994 - Hilary Fritas
2002 - Tutun Nugraha	1993 - Doug Pinto
2002 - Larry Unsworth	

**Past recipients of the John S. Hewitt Team Achievement Award  
Récipiendaires du Prix John S. Hewitt pour réalisation en équipe:**

2006 - Kincardine Council/OPG Underground Storage Team  
 2006 - The McMaster Nuclear Reactor Team  
 2005 - AECL Finned Strainer Team  
 2005 - AECL International Tunnel Sealing Experiment Team (with JNC, ANDRA, and USDOE)  
 2003 - AECL Hydrogen Recombiner Development Team  
 2003 - Bruce A Restart Safety Analysis Team  
 2000 - Korean-Canadian Wolsong 2, 3 & 4 Project Team (KEPCO, KOPEC, KAERI, DAEWOO, HANJUNG, HYUNDAI, AECL and/et CANATOM NPM)  
 2000 - T. Cousins, T.A. Jones, J.R. Brisson; J.E. McFee; T.J. Jamieson, E.J. Waller, F.J. Lemay; and/et H. Ing, E.T.H. Clifford, E.B. Selkirk  
 1998 - John Skears, Charles Chang and/et Tung Toong  
 1997 - Members of the Nuclear Fuel Waste Management Team at Atomic Energy of Canada Limited and Ontario Hydro / Membres de l'équipe de la gestion des déchets du combustible nucléaire à l'EAEL et à Ontario Hydro  
 1996 - Staff of Point Lepreau G.S./Personnel de la centrale Pointe Lepreau  
 1996 - Charles Kittmer, Roger Joynes and/et Larry Green  
 1995 - Don McLean, Bill Morgan and/et Mitch Ohta

**Past recipients of the Education and Communication Award /  
Récipiendaires du Prix en éducation et communication :**

2008 - Douglas Lightfoot  
 2007 - Engin Ozberk  
 2007 - Scientists in Schools  
 2006 - The Deep River Science Academy  
 2006 - John Sutherland  
 2005 - Douglas R Boreham  
 2005 - J.A.L. (Archie) Robertson  
 2005 - Jaroslav Franta  
 2004 - Clair Ripley  
 2003 - Clive Greenstock  
 2002 - Adam McLean  
 2001 - William Garland  
 2001 - Reza Moridi  
 2000 - Murray Stewart  
 1999 - Jeremy Whitlock  
 1998 - Morgan Brown  
 1998 - Ronald Hancock  
 1997 - Aslam Lone

**2008-2009 CNS/CNA Honours and Awards Committee  
Comité SNC/ANC des Prix et Honneurs pour 2008-2009**

Doug Hink	John Froats
- Chair/Président	Jeremy Whitlock
George Bereznai	Jon Jennekens
Hugues Bonin	Paul Thompson
Colin Hunt	Dan Meneley
Roger Newman	Ed Price
Jim Harvie	- Past Chair / ancien Président
Ben Rouben	Denise Rouben
	- Facilitator