



**THE 1989 SYDNEY GENERAL ASSEMBLY**

**L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE 1989, À SYDNEY**

# **PROGRAMME**

[BLANK PAGE]

Friday, June 30/le vendredi 30 juin

- 0800 - 2230 Registration/inscription (Cabot)
- 1330 Council Meeting I/Réunion du conseil I (Room/Salle 3137 - Cabot)
- 1900 - 2000 Wine & Cheese/vin & fromage (Lighthouse Lounge/Salon du phare - Cabot)
- 2000 - 2230 Song Competition & Murphy Slide Show (Auditorium/amphithéâtre)  
Concours de chansons et présentation de diapositives Murphy
- 2230 Observations (Courtyard/la cour)

Saturday, July 1/le samedi 1er juillet

- 0800 - 1700 Registration/inscription (Cabot)
- 0800 - 0900 Breakfast/petit déjeuner (Cafeteria/cafétéria)
- 0900 Official Opening/ouverture officielle (Auditorium/amphithéâtre)
- 0915 Welcoming by Director of Coast Guard College/discours de bienvenue par le directeur du Collège de la Garde côtière:  
Capt. E.J. Kelly
- 0930 - 1030 **PAPER SESSION I/PRÉSENTATIONS I:**
1. Wm. B. Albrecht *Hawaiian Skies*
  2. Randy Attwood *The 20th Anniversary of Apollo II*
  3. Randall C. Brooks *The Accuracy of Astronomical Micrometers*
- 1030 - 1100 Coffee/café
- 1100 - 1200 **PAPER SESSION II/PRÉSENTATIONS II:**
1. Dr. B. Ralph Chou & Tanya Litwiller *Spectrum-Limiting Filters and the Preservation of Dark Adaptation for Astronomical Observers*
  2. Steve Dodson *Computers, Fibre Optics, & 3-D Glasses - Introducing the Sky with Science North's Starwall*

[BLANK PAGE]

- 1200 - 1230 Group Picture/photo de groupe
- 1230 - 1330 Lunch/déjeuner (Cafeteria/caféteria)
- 1330 - 1500 **PAPER SESSION III/PRÉSENTATIONS III:**
1. Cam Fahrner *1988 Mars Observing Program*
  2. Dr. Douglas Hube *Ellipsoidal Variables - Some Recent Results*
  3. Ted Molczan *Artificial Satellite Observation*
  4. F. John Howell *The Original Location of Iron Creek Meteorites I & II. Canada's Heaviest Meteorite Must Be Found*
- 1500 - 1530 Coffee/café
- 1530 - 1630 **PAPER SESSION IV/PRÉSENTATIONS IV:**
1. Douglas Pitcairn *Astronomy Artwork on the MacIntosh II*
  2. Denise Sabatini *Recruitment of Disabled People into Astronomy*
  3. Michael S.F. Watson *The 1991 Solar Eclipse Expedition*
- 1730 - 2130 Fortress Louisbourg: Tour, Dinner & Lecture  
Forteresse de Louisbourg: visite, dîner et présentation
- Ken Donovan *The Marquis de Chabert and the Louisbourg Observatory in the 1750's*

Sunday, July 2/le dimanche 2 juillet

- 0800 - 0900 Breakfast/petit déjeuner
- 0900 - 0940 Ecumenical Service/service religieux (College Chapel/chapelle du Collège)
- 1010 - 1030 **PAPER SESSION V/PRÉSENTATIONS V:**
1. M.L. Whitehorne *Be Stars*
- 1030 - 1100 Coffee/café

[BLANK PAGE]

1100 - 1200	2. Raymond Auclair, Marc Gélinas & Jean-Pierre Urbain	<i>A Visit to Soviet Observatories/ Visite au Pays de L'Étoile Rouge</i>
1200 - 1300	Brunch	
1330 - 1530	General Assembly/Assemblée générale (Auditorium/amphithéâtre)	
1530 - 1730	Council Meeting II/Réunion du conseil II (Auditorium)/ amphithéâtre)	
1530 - 1730	Tours of campus/visites du campus	
1800 - 1900	Cash Bar/boissons à vos frais (Lighthouse Lounge/Salon du phare - Cabot)	
1900 - 2100	Banquet (Cafeteria/cafétéria)	
2130	Ruth Northcott Lecture/présentation de Ruth Northcott (Auditorium/amphithéâtre)	
	Prof. Wayne Cannon	
		<i>RADIOASTRON, THE INTERNATIONAL RADIO ASTRONOMY SATELLITE: CANADA'S PARTICIPATION</i>

Monday, July 3/le lundi 3 juillet

0800 - 0900	Breakfast/petit déjeuner
0900 - 1730	Baddeck Harbour Cruise & Visit to Alexander Graham Bell Museum  Croisière dans le port de Baddeck et visite du musée Alexander Graham Bell
1830 - 2200	Lobster Dinner & Entertainment (Cedar's Club, Sydney) Dîner au homard et divertissements

Tuesday, July 4/le mardi 4 juillet

0730 - 0830	Breakfast/petit déjeuner
1200 - 1230	Lunch/déjeuner (Cafeteria/cafétéria)
1300	Check-out/départ

[BLANK PAGE]