

Jour 1 : 30 mai 2024

7 h à 8 h	Inscription - Café et rafraîchissements
8 h à 8 h 5	Maitresse de cérémonie – Mgén Speiser-Blanchet, commandante adjointe de l'Aviation royale canadienne
8 h 5 à 8 h 30	Allocution d'ouverture – Lgén Allen, chef d'état-major de la défense intérimaire
8 h 35 à 9 h 5	Discours du Lgén Kenny, commandant de l'Aviation royale canadienne
SE MODERNISER POUR L'AVENIR	
9 h 10 à 9 h 40	« Une vue d'en haut : le patrimoine spatial de l'ARC et les 100 prochaines années » Col Jeremy Hansen, astronaute, Agence spatiale canadienne
9 h 40 à 10 h	Pause - Café et rafraîchissements
10 h à 11 h 35	« Prendre de l'expansion vers l'espace et améliorer la résilience de l'espace » Animateur : Bgén McKenna (Directeur général – Développement des forces aériennes et spatiales) Panélistes : Bgén Adamson (commandant 3 ^e Division spatiale du Canada), Bgén Kevin Whale (à la retraite) [directeur principal, Stratégie de défense, MDA Space], M. Daniel Goldberg (directeur général, Telesat) Le groupe d'experts évaluera et examinera la résilience spatiale, l'émergence du domaine spatial dans les opérations modernes et la modernisation nécessaire pour maintenir la cadence avec des adversaires.
11 h 40 à 11 h 50	M. Tim Cook, Ph. D. (historien en chef et directeur de la recherche, Musée canadien de la guerre)
11 h 50 à 13 h	Dîner - Fourni par un traiteur
13 h à 14 h 30	« Le dossier de l'intelligence artificielle et de l'apprentissage artificiel dans les opérations aériennes et spatiales » Animateur : Gén Tom Lawson (à la retraite) [ancien chef d'état-major de la défense] Panélistes : Mgén Zimmer (Chef du Bureau de transformation numérique et officier principal des données de la Défense), M ^{me} Ming Hou, Ph. D. (scientifique supérieure de la Défense, Recherche et développement pour la Défense Canada), M. Anthony Pitfield (haut dirigeant de l'IA/AA – Amazon Web Services Canada) Le groupe d'experts discutera des progrès en matière d'intelligence artificielle (IA) et d'apprentissage artificiel (AA) dans l'instruction et les opérations, et de ce dont l'ARC aura besoin pour exploiter la technologie moderne en vue d'optimiser les effets.
14 h 30 à 14 h 55	Pause - Café et rafraîchissements
S'ENGAGER ET S'ASSOCIER POUR RÉUSSIR	
14 h 55 à 15 h 50	« Obtenir un avantage opérationnel grâce à des partenariats régionaux » Animateur : M. Richard Goette, Ph. D. (Département des études de la défense, Collège des Forces canadiennes) Panélistes : Lgén Frawley (commandant adjoint NORAD), Col Reiffenstein (directeur du perfectionnement professionnel, Académie canadienne de la Défense), M. David Perry Ph. D. (président, Institut canadien des affaires mondiales), M. Ibrahim Yimer, Ph. D. (vice-président de la Division du transport et de la fabrication, Conseil national de recherches Canada) Le groupe d'experts évaluera les défis futurs de l'OTAN et du NORAD, les relations et les conflits régionaux, les opérations expéditionnaires et le rôle de l'ARC dans l'adoption de partenariats.
15 h 50 à 16 h	Allocution de clôture – Mgén Speiser-Blanchet
RÉCEPTION - 30 mai 2024 EN SOIRÉE - Société géographique royale du Canada, 50, promenade Sussex (stationnement disponible au Conseil national de recherches, 100, promenade Sussex)	
18 h à 21 h	Bar payant / Cocktails
18 h 30 à 20 h 30	Souper debout

Jour 2 : 31 mai 2024

7 h 30 à 8 h 15	Inscription/Administration
PRÊTS À MENER DES OPÉRATIONS	
8 h 15 à 9 h 30	Allocution principale : « Préparer l'ARC à piloter, à combattre et à vaincre aux côtés d'alliés, en vue de contrer des menaces coïncidentes venant d'Europe, de l'Arctique et du Pacifique » Professeur Justin Bronk
9 h 30 à 9 h 55	Pause - Café et rafraîchissements
9 h 55 à 11 h 15	« Prêts pour la mission et aptes au combat dans le Pacifique » Animateur : Mgén Darcy Molstad (commandant adjoint, Commandement des opérations interarmées du Canada) Panélistes : Prof. Justin Bronk (Royal United Services Institute), Lt. Gen. Nahom (Commandant 11th Air Force), AVM Blyth (Cheffe de l'Air Force Capability - Royal Australian Air Force) Le groupe d'experts abordera les questions de la région indo-pacifique, de la réponse nationale aux menaces émergentes et de ce qui doit être fait en vue d'être prêts pour la mission et aptes au combat dans le Pacifique.
VALORISER NOTRE PERSONNEL ET INVESTIR DANS SON AVENIR	
11 h 20 à 11 h 50	« La culture de l'ARC et la valorisation de notre personnel : des leçons de l'histoire » – Allan English, Ph. D. (Université Queen's)
11 h 55 à 13 h	Dîner
13 h à 14 h 15	« L'effectif de demain : attirer les talents dans un monde concurrentiel » Animateur : Bgén Ryan Deming (Directeur général - Disponibilité opérationnelle aérienne et spatiale) Panélistes : M ^{me} Lorraine Ben (cheffe de la direction, Lockheed Martin Canada), Mgén Boucher (Chef - Conduite professionnelle et culture), Bgén Larsen (Directeur général adjoint - Personnel militaire stratégique et Directeur - Développement stratégique, Chef du personnel militaire), Adjud Hall (adjudant-chef du commandement de l'ARC), Col Michael Romero (à la retraite) (directeur général, Air Force Recruiting Service) Le groupe d'experts s'efforcera de définir l'effectif de demain en soulignant les compétences, les connaissances et les comportements que rechercheront les employeurs, ainsi que la façon dont les organisations doivent évoluer pour relever les défis actuels en matière de ressources en vue d'assurer l'optimisation de l'ARC de demain.
14 h 15 à 14 h 45	Allocution de clôture – Commandant de l'ARC