

### Sidney N. Graybeal

M. Graybeal est scientifique en chef et directeur adjoint du *Center for National Security Negotiations* au sein de la *Science Applications International Corporation* (SAIC). Il compte 30 ans de service dans les organismes gouvernementaux américains. De 1976 à 1979, il a été directeur de l'*Office of Strategic Research* au sein de la *Central Intelligence Agency* (CIA). Il a également travaillé pour la CIA entre 1950 et 1964; il a tout d'abord été analyste des renseignements sur les missiles guidés, puis chef de la Division des missiles guidés et de l'espace. Au cours de ses 12 ans passés à l'*Arms Control and Disarmament Agency*, il a été directeur général substitut de la délégation américaine pendant tous les pourparlers SALT I. Il a été nommé délégué aux pourparlers sur le Traité SALT II et premier commissaire américain auprès de la Commission consultative permanente chargée de mettre en oeuvre les accords SALT I. Il est titulaire de la médaille présidentielle pour service émérite dans la fonction publique fédérale. À la SAIC, il dirige des analyses sur la sécurité nationale, notamment en ce qui concerne la limitation des armements, le renseignement, la prolifération et les plans d'utilisation des ressources à long terme; il contribue également à ces travaux. Il est président du *Committee on Science and International Security* de l'*American Association for the Advancement of Science*. Il a fait ses études de premier cycle et ses études supérieures à l'Université du Maryland.

### George R. Lindsey

M. Lindsey est chargé de recherche principal à l'Institut canadien d'études stratégiques. Il poursuit des recherches sur la vérification du contrôle des armements, sur la défense contre les missiles balistiques, sur la sécurité et la stabilité dans l'espace, sur la surveillance aérospatiale, et sur la modernisation des systèmes d'armes. M. Lindsey a servi dans l'Artillerie royale du Canada pendant la Seconde Guerre mondiale, dans le *British Army Operational Research Group* et le Groupe canadien de recherche opérationnelle de l'Armée. De 1950 à 1987, il a occupé divers postes au ministère de la Défense nationale et il a été Chef du Centre d'analyse et de recherche opérationnelle de 1967 à 1987. De 1978 à 1987, il a dirigé la délégation canadienne auprès du Groupe de haut niveau relevant du Groupe des plans nucléaires de l'OTAN. Il est diplômé de l'Université Queen's et des universités de Toronto et de Cambridge (où il a obtenu un doctorat en physique nucléaire), et du Collège de la Défense nationale. Il est officier de l'Ordre du Canada.

