

Accès - petite entreprise, programme

Sous-traitance, marchés, 3:16

AEIE. Voir Agence d'examen des investissements étrangers

Agence de promotion économique du Canada atlantique (APECA). Voir Industrie, Sciences et Technologie, ministère

Agence d'examen des investissements étrangers (AEIE)

Rôle, recherche-développement, état, relation, 2:8

Agence spatiale canadienne

Déménagement, scientifiques, consultation, mécanismes, 3:9-10

Agences subventionnaires. Voir plutôt Conseils de subventions

Andre, l'hon. Harvie (PC—Calgary-Centre; ministre de l'Expansion industrielle régionale et ministre d'État (Sciences et Technologie))

Agence d'examen des investissements étrangers, rôle, recherche-développement, état, relation, 2:8

Biotechnologie, promotion, efforts, 2:6

Bois d'oeuvre résineux

Droits compensateurs, imposition, 2:27-8; 3:33-5

Taxe de vente, 2:11, 26

Bourses Canada, programme, lancement, 2:5

Brevets, utilisation, 2:17

Bureau de la propriété intellectuelle, création, répercussions, 3:37-9

Centres d'excellence, réseaux nationaux, lancement, 2:5

Comité, ministres, comparution, 2:31-2

Connaissances scientifiques, acquisition, définition, recherche, définition, relation, 2:20

Connaught, laboratoires, vente, Investissement Canada, examen, 2:8-10

Conseil consultatif national des sciences et de la technologie
Commerce extérieur, secteur, prise en charge par le MIST, recommandation, 3:36-7

Politique scientifique, recommandations, 2:23-4

Rapport, 2:5

Culture scientifique, promotion, 2:5

Développement économique et régional, ententes, entente auxiliaire, forêts, secteur, Ontario, situation, 3:49

Développement industriel régional, programmes

Éligibilité, 2:19

Montréal, situation, 2:18

Développement régional, programmes

Coordination, fonction, MIST, 3:39; 5:13-8

Régions, Ontario et Québec, 3:48

Stratégie globale, inexistance, 5:12-3

Économie, édification, efforts, orientation, 2:4

Entrepreneurship, promotion, 2:24-5

FEDNOR, programme, subventions, répartition, 3:49-50

Industrie, Sciences et Technologie, ministère

Agence de promotion économique du Canada atlantique, liens, 2:25

Amendements, possibilités, 2:31

Approche, intégration, efforts, 2:5

Ministre, 2:31; 3:45

Mission, 2:4-6

Objectifs, 2:21-2; 3:46-7

Services aux entreprises, modifications, 2:6

Andre, l'hon. Harvie—Suite

Industrie, Sciences et Technologie, ministère, Loi, projet de loi C-3

Atlantique, région, retombées économiques, 2:25-6

Entreprises, promotion, mesures, 5:31-5

Environnement, protection, disposition, inclusion, 5:20-3, 25-7

Étude, 2:4-28, 30-2; 3:32-50; 5:11-8, 20-3, 25-9, 32-52

Gouverneur en conseil, pouvoir, 5:52

Industrie, Sciences, Technologie, ministre, 5:35-6

Sciences, ministre, pouvoirs, fonctions, etc., 5:48-51

Sciences et technologie, activités, vérification, pouvoir, 5:42-7

Scientifiques, 5:40-1

Technologie de pointe, secteur, encouragement, mesures, 5:37-9

Industrie, secteurs

Aide spéciale, ISTC, ministre, pouvoir, 2:12

Compétitivité, encouragement, mesures, 2:6

Groupes consultatifs, implantation, 2:11-2

InnovAction, initiatives, 2:5

Investissement Canada, prises de contrôle, examen, 2:7-9

Lumonics Inc., vente, Investissement Canada, examen, 2:11

Main-d'oeuvre, qualifications, applications technologiques, relation, 2:5

Marchés, attribution

Gouvernement, achats, politique, incidence, 3:43

Ouest canadien, quote-part, 3:46

Petites entreprises, 3:44

Matériaux industriels de pointe, promotion, efforts, 2:6

Micro-électronique, stratégie fédérale, lancement, 2:5

Partenariat, concept, interprétation du MIST, 2:5

Petites et moyennes entreprises, définition, projet de loi C-3, relation, 3:45

Propositions spontanées, programme, fin, 3:44

Recherche, types, dépenses, ventilation, 2:20-1

Recherche fondamentale, *Lortie*, rapport, recommandation, 2:22-3

Recherche scientifique, contrats, offre, situation, 2:14

Recherche universitaire

Conseils de subventions, crédits supplémentaires, injection, 2:5

Types, différenciation, 2:21

Recherche-développement

Développement régional, programmes, financement, 3:41-2

Encouragement, mesures, pratiques d'approvisionnement, relation, 2:15-6

Engagements, augmentation, 2:15

État, industries, propriété canadienne, relation, 2:7

Gouvernement, dépenses, 2:13

Performance canadienne, évaluation, 2:6

Sciences et technologie

Colloques, tenue, répercussions, 3:48-9; 4:24-5

Gouvernement, dépenses, 2:13

Industrie, Sciences et Technologie, ministère, importance, 3:40

Sciences et technologie, politique nationale, orientation, 2:5

Sciences et technologie, programmes

Développement régional, programmes, 3:41-2, 45

Harmonisation, 2:13, 30-1; 3:40-1