

指標一覧

指標項目	現状値		目標値		指標の説明
	数値	年度	数値	年度	
1 北海道の特性を活かした研究開発					
【指標1】 道内大学等における共同研究の件数	1,667 件	R3	1,872 件	R9	道内の大学等（大学、短大、高専等）及び道総研における共同研究の件数 出典：道総合政策部調べ
2 道における研究開発等の推進					
【指標1】 道内大学等における共同研究の件数（再掲）	上記参照				
3 科学技術を支える人材の確保・育成					
【指標2】 新規大卒者（大学等）の道内就職割合	61.8%	R3	63.2%	R9	道内の大学等（大学、短大、高専）の道内就職者数／就職者数（%） 出典：北海道労働局調べ
4 産学官金等の多様な主体による協働の推進					
【指標3】 道内大学等における特許等の実施許諾数	1,521 件	R3	2,780 件	R9	道内大学等の持つ知的財産権（特許権、育成者権等）の実施を許諾した件数 出典：文部科学省「大学等における産学連携等実施状況調査」
【指標1】 道内大学等における共同研究の件数（再掲）	上記参照				
5 スタートアップの推進					
【指標4】 道内大学発のスタートアップ創出数	のべ 28 件	H28～ R2	のべ 135 件	R5～ R9	道内大学等におけるスタートアップの創出数 出典：文部科学省「大学等における産学連携等実施状況調査」、エイチフォース調査
6 研究成果の企業への移転及び事業化・実用化の推進					
【指標1】 道内大学等における共同研究の件数（再掲）	上記参照				
7 連携プラットフォームによる活動の推進					
【指標5】 道内大学等における国のプロジェクト獲得件数	11 件	R4	のべ 60 件	R5～ R9	地域中核・特色ある研究大学総合振興パッケージにおける道内大学等のプロジェクト獲得件数 出典：内閣府調べ
8 知的財産の創造、保護及び活用					
【指標6】 特許流通サポーターによる特許流通相談件数	627 件	R3	790 件	R9	北海道知的所有権センターの特許流通サポーターにおける中小企業等の特許流通相談件数 出典：道総合政策部調べ
【指標3】 道内大学等における特許等の実施許諾数（再掲）	上記参照				
9 科学技術コミュニケーション活動の促進					
【指標7】 「サイエンスパーク」参加児童生徒数	1,300 人	R4	1,300 人	R9	「サイエンスパーク」に参加した小中学生の人数及びオンライン開催へのアクセス数 出典：道総合政策部調べ
【指標8】 オンラインアクセス数	30,000 アクセス	R4	50,000 アクセス	R9	