

事業概要

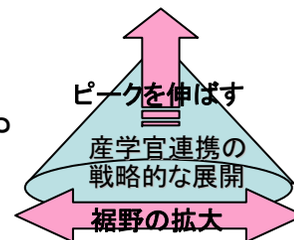
大学等の研究成果を効果的に社会につないでいくため、国際的な産学官連携活動や特色ある産学官連携活動の強化、産学官連携コーディネーター配置等の支援により、大学等が産学官連携活動を自立して実施できる環境の整備を図る。

【機能強化支援型】

○大学等において、海外企業との産学官連携活動を推進するために必要な人材の確保・育成や、地方公共団体等との連携や大学間の連携による特色ある産学官連携活動の実施のため、大学等の産学官連携本部等の機能強化に必要な人件費及び活動費を支援する。

【コーディネーター支援型】

○大学等における優れた研究成果の社会還元促進に向けて、産業界等への技術移転活動及び他機関や産業界、自治体等との連携促進・強化等に取り組む専門人材(産学官連携コーディネーター)の活動及びその育成を支援する。



大学等が産学官連携活動を自立して実施できる環境を整備し、大学等の研究成果の社会還元を促進

機能強化支援型

2,041百万円(2,215百万円)

1) 戦略的な知的財産の創造・保護・活用を図る体制の整備

- 国際的な産学官連携活動の推進【重点支援】
- 特色ある優れた産学官連携活動の推進【重点支援】
- 知的財産活動基盤の強化

2) 政策的な観点から積極的に促進すべき活動への支援

- 知財ポートフォリオ形成モデルの構築
- バイオベンチャー創出環境の整備

コーディネーター支援型

専門人材を活用した産学官連携活動の促進
593百万円(737百万円)

- 大学等における産学官連携活動の支援や他機関との連携促進
- OJT等による大学等教職員の産学官連携人材としての育成

「大学等産学官連携自立化促進プログラム【機能強化支援型】」実施機関 地域別分布図

実施数 59件 / 67機関

平成21年7月7日現在

国際 16件 / 17機関
 特色 22件 / 30機関
 基盤 17件 / 19機関
 バイオ 2件 / 2機関
 知財 2件 / 3機関

近畿地区 10件/9機関

国際	京都大学
	大阪大学
特色	奈良先端科学技術大学院大学
	神戸大学(※)
	大阪府立大学・大阪市立大学
基盤	立命館大学(※)
	京都工芸繊維大学(※)
バイオ	同志社大学
	京都大学
	大阪大学

北海道・東北地区 6件/8機関

国際	北海道大学
	東北大学
特色	岩手大学・帯広畜産大学(※)
基盤	室蘭工業大学・北見工業大学(※)
	山形大学
	宮城工業高専(※)

関東地区 20件/23機関

国際	東京大学
	東京医科歯科大学
	東京農工大学
	東京工業大学
	慶應義塾大学
	東京理科大学
特色	早稲田大学
	筑波大学
	群馬大学・茨城大学 ・宇都宮大学・埼玉大学(※)
	東京海洋大学
	電気通信大学
基盤	芝浦工業大学
	東海大学
	日本大学
	情報・システム研究機構
	お茶の水女子大学
	青山学院大学
	創価大学
東京工業高専・長野工業高専(※)	
知財	慶應義塾大学(理化学研究所、産業技術総合研究所)

中国・四国地区 4件/5機関

国際	広島大学
特色	岡山大学・鳥取大学(※)
基盤	山口大学
	香川大学

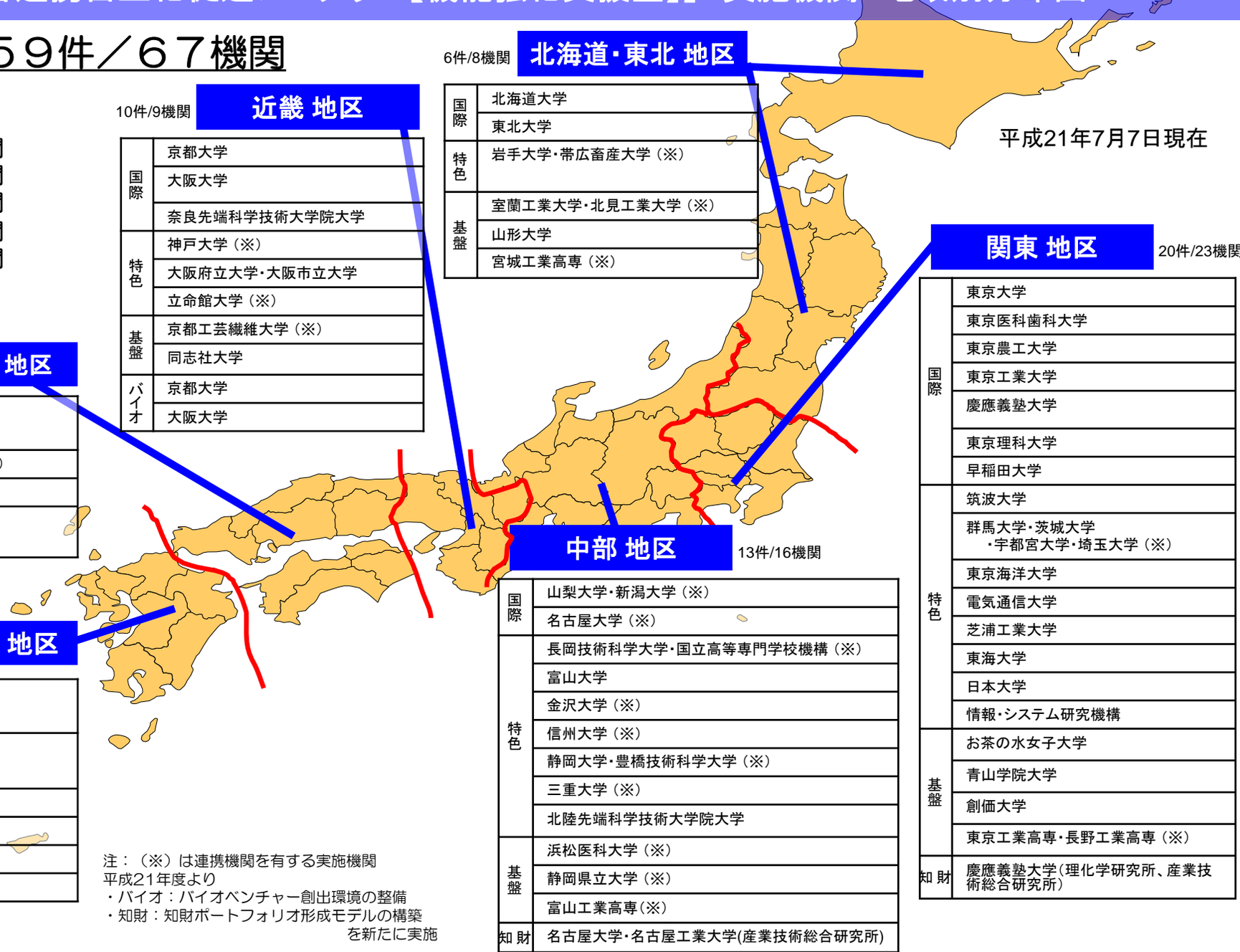
中部地区 13件/16機関

国際	山梨大学・新潟大学(※)
	名古屋大学(※)
特色	長岡技術科学大学・国立高等専門学校機構(※)
	富山大学
	金沢大学(※)
	信州大学(※)
	静岡大学・豊橋技術科学大学(※)
	三重大学(※)
基盤	北陸先端科学技術大学院大学
	浜松医科大学(※)
	静岡県立大学(※)
知財	富山工業高専(※)
	名古屋大学・名古屋工業大学(産業技術総合研究所)

九州・沖縄地区 6件/6機関

国際	九州大学
特色	九州工業大学
基盤	佐賀大学
	大分大学(※)
	宮崎大学(※)
	久留米大学

注：(※)は連携機関を有する実施機関
 平成21年度より
 ・バイオ：バイオベンチャー創出環境の整備
 ・知財：知財ポートフォリオ形成モデルの構築
 を新たに実施



<大学等産学官連携自立化促進プログラム【コーディネーター支援型】> 配置先一覧(平成22年4月)

大学等が自立した産学官連携活動に必要な基盤の構築・強化に資するために産学官連携コーディネーターを雇用して行う産学官連携促進活動を支援することにより、大学等が産学官連携活動を自立して実施できる環境の整備を図る。

