

●知的クラスター創成事業

実施地域

- 事業実施地域 (H14年開始:12地域)
- ▲ 事業実施地域 (H15年開始:3地域)
- ▲ 事業実施地域 (H16年開始:3地域)

札幌地域
札幌ITカロッツェリア クラスター
(情報通信)

富山・高岡地域
とやま医薬バイオクラスター
(ライフサイエンス,情報通信,ナノテク・材料)

金沢地域
石川ハイテク・センシング・クラスター
(ライフサイエンス)

京都地域
京都ナノテククラスター
(ナノテク・材料)

広島地域
広島バイオクラスター
(ライフサイエンス)

宇部地域
やまぐち・うべ・メディカル・
イノベーション・クラスター
(ライフサイエンス)

仙台地域
仙台サイバーフォレストクラスター
(情報通信)

長野・上田地域
長野・上田スマートデバイスクラスター
(ナノテク・材料)

岐阜・大垣地域
岐阜・大垣ロボティック先端医療クラスター
(ライフサイエンス)

愛知・名古屋地域
名古屋ナノテクものづくりクラスター
(環境,ナノテク・材料)

浜松地域
浜松オプトロニクスクラスター
(ライフサイエンス,情報通信)

関西文化学術研究都市地域
けいはんなヒューマン・エルキューブクラスター
(ライフサイエンス,環境,情報通信)

関西広域クラスター
大阪北部(彩都)地域
大阪北部(彩都)バイオメディカルクラスター
(ライフサイエンス)

神戸地域
神戸トランスレーショナルリサーチクラスター
(ライフサイエンス)

徳島地域
徳島 健康・医療クラスター
(ライフサイエンス)

高松地域
高松希少糖バイオクラスター
(ライフサイエンス)

九州広域クラスター
福岡地域
福岡システムLSI設計開発クラスター
(情報通信)

北九州学術研究都市地域
北九州ヒューマンテッククラスター
(情報通信,環境)