

## 地域科学技術実証拠点整備事業採択拠点一覧

	拠点名	事業者
1	寿命革命を実現する「革新的地域ライフイノベーション創造拠点」	国立大学法人弘前大学
2	岩手大学次世代技術実証研究ラボ	国立大学法人岩手大学
3	有機材料システム事業化開発センター	国立大学法人山形大学
4	先進的ロボット技術による地域潜在カイノベーション推進拠点	国立大学法人宇都宮大学
5	群馬次世代モビリティ社会実装研究拠点	国立大学法人群馬大学
6	千葉ヨウ素資源イノベーションセンター	国立大学法人千葉大学
7	産学官民の改革を駆動する産学協創プラットフォーム拠点	国立大学法人東京大学
8	IoTとIT創薬による京浜「頭脳」地域化に向けた実証拠点群	国立大学法人東京工業大学
9	富山県ものづくり研究開発センターセルロースナノファイバー製品実証・試作拠点	富山県（工業技術センター）
10	複合材料の高速・連続製造プロセス開発による革新複合材料の実証開発拠点	学校法人金沢工業大学
11	ふくいスマートデコミッションング技術実証拠点	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構
12	ファイバー・ベンチャーエコシステム形成拠点（仮）	国立大学法人信州大学 長野県（工業技術総合センター）
13	岐阜大学スマート金型開発拠点	国立大学法人岐阜大学
14	はままつ次世代光・健康医療産業創出拠点	国立大学法人浜松医科大学
15	愛知発・産学官共創の次世代半導体GaN研究開発拠点	国立大学法人名古屋大学
16	高齢者の安心快適実現：ロボティクススマートホーム研究実証拠点	学校法人藤田学園藤田保健衛生大学
17	超スマート社会のインフラとしてのエネルギーインターネット	国立大学法人京都工芸繊維大学
18	大阪産学官民オープンイノベーション拠点	国立大学法人大阪大学
19	国産医療用ロボット等革新的医療機器の統合型研究開発・創出拠点	公益財団法人神戸国際医療交流財団 国立大学法人神戸大学
20	とっとり発医療イノベーション（創薬）産学官連携研究開発実証拠点	国立大学法人鳥取大学
21	ひびきの次世代産業創出拠点	国立大学法人九州工業大学
22	自然共生型産業イノベーションセンター	国立大学法人熊本大学

※申請時の内容に基づき記載