

高度人材ポイント制の加点対象となるイノベーション促進支援措置一覧

高度人材ポイント制の申請を行う外国人の方が所属する大学・企業等の機関が、次の①又は②に掲げる措置を受けている場合には、特別加算としてポイントが加点されます（10点。所属機関が中小企業である場合は20点。）。

① 法律の規定に基づく認定又は承認関係

- 1 大学等における技術に関する研究成果の民間事業者への移転の促進に関する法律（平成10年法律第52号）第4条第1項、第12条第1項又は第13条第1項
- 2 食品の製造過程の管理の高度化に関する臨時措置法（平成10年法律第59号）第8条第1項
- 3 中小企業の新たな事業活動の促進に関する法律（平成11年法律第18号）第9条第1項又は第11条第1項
- 4 産業活力の再生及び産業活動の革新に関する特別措置法（平成11年法律第131号）第5条第1項、第7条第1項、第9条第1項、第11条第1項、第14条第1項又は第16条第1項
- 5 中小企業のものづくり基盤技術の高度化に関する法律（平成18年法律第33号）第4条第1項
- 6 中小企業による地域産業資源を活用した事業活動の促進に関する法律（平成19年法律第39号）第6条第1項
- 7 企業立地の促進等による地域における産業集積の形成及び活性化に関する法律（平成19年法律第40号）第14条第3項又は第16条第3項
- 8 中小企業者と農林漁業者との連携による事業活動の促進に関する法律（平成20年法律第38号）第4条第1項又は第6条第1項
- 9 エネルギー環境適合製品の開発及び製造を行う事業の促進に関する法律（平成22年法律第38号）第4条第1項
- 10 地域資源を活用した農林漁業者等による新事業の創出等及び地域の農林水産物の利用促進に関する法律（平成22年法律第67号）第5条第1項又は第7条第1項
- 11 特定多国籍企業による研究開発事業等の促進に関する特別措置法（平成24年法律第55号）第4条第1項又は第6条第1項

② 補助金の交付その他の支援措置関係

1 総務省関係	<ol style="list-style-type: none"> 1 情報通信技術研究開発推進費（委託） 2 消防防災科学技術研究推進制度 3 戦略的情報通信研究開発推進制度（SCOPE） 4 電磁波センシング基盤技術の研究開発 5 ネットワーク基盤技術の研究開発 6 未来ICT基盤技術の研究開発 7 ユニバーサルコミュニケーション基盤技術の研究開発
2 文部科学省関係	<ol style="list-style-type: none"> 1 宇宙輸送システム 2 オーダーメイド医療の実現プログラム 3 海洋鉱物資源探査技術高度化 4 海洋資源・エネルギーの探査・活用技術の研究開発 5 海洋生物資源確保技術高度化 6 科学研究費助成事業（科研費） 7 感染症研究国際ネットワーク推進プログラム 8 気候変動適応戦略イニシアチブ 9 グローバルCOEプログラム 10 研究成果展開事業 11 減災実験研究領域 12 元素戦略プロジェクト 13 高性能汎用計算機高度利用事業 14 国際宇宙ステーション開発費補助金 15 国際科学技術共同研究推進事業 16 国家的・社会的ニーズを踏まえた戦略的・重点的な研究開発の推進等 17 再生医療の実現化プロジェクト 18 地震調査研究推進本部 19 地震防災研究戦略プロジェクト 20 次世代IT基盤構築のための研究開発 21 次世代がん研究戦略推進プロジェクト 22 社会的ニーズに応える材料の高度化のための研究開発 23 重粒子線を用いたがん治療研究 24 数学・数理科学と他分野の連携拠点形成支援プログラム 25 頭脳循環を加速する若手研究者戦略的海外派遣事業

- | | |
|----|-------------------------------|
| 26 | 世界トップレベル研究拠点プログラム (WP I) |
| 27 | 先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム |
| 28 | 戦略的国際科学技術協力推進事業 |
| 29 | 戦略的創造研究推進事業 (社会技術研究開発) |
| 30 | 戦略的創造研究推進事業 (新技術シーズ創出) |
| 31 | 戦略的創造研究推進事業 (先端的低炭素化技術開発) |
| 32 | 創薬等研究支援技術基盤プラットフォーム |
| 33 | 大学発グリーンイノベーション創出事業 |
| 34 | 地域イノベーション戦略支援プログラム |
| 35 | 地球観測システム研究開発費補助金 |
| 36 | 知財活用支援事業 |
| 37 | 低炭素社会実現のための社会シナリオ研究 |
| 38 | 東北マリンサイエンス拠点形成事業 |
| 39 | 特定先端大型研究施設利用促進交付金 |
| 40 | 途上国におけるイノベーションを促進する国際協力の戦略的推進 |
| 41 | ナショナルバイオリソースプロジェクト |
| 42 | ナノテクノロジー・ネットワーク |
| 43 | ナノテクノロジーを活用した環境技術開発 |
| 44 | 脳科学研究戦略推進プログラム |
| 45 | 橋渡し研究加速ネットワークプログラム |
| 46 | 光・量子科学研究拠点形成に向けた基盤技術開発 |
| 47 | 分子イメージング研究戦略推進プログラム |
| 48 | ライフサイエンスデータベース統合推進事業 |
| 49 | 衛星による宇宙利用 |
| 50 | X線自由電子レーザー重点戦略研究課題 |
| 51 | 革新的エネルギー研究開発拠点形成 |
| 52 | 革新的細胞解析研究プログラム |
| 53 | 気候変動リスク情報創生プログラム |
| 54 | 元素戦略プロジェクトA研究拠点形成型V |
| 55 | 創薬等ライフサイエンス研究支援基盤事業 |
| 56 | 卓越した大学院拠点形成支援補助金 |
| 57 | 東北発素材技術先導プロジェクト |
| 58 | 東北復興のためのクリーンエネルギー研究開発 |
| 59 | 東北メディカル・メガバンク計画 |
| 60 | ナノテクノロジープラットフォーム |

	61 マッチング促進
3 厚生労働省関係	1 医薬品・医療機器薬事戦略相談推進事業費補助金 2 希少疾病用医薬品等開発振興事業 3 基礎研究推進事業 4 基盤的技術研究事業 5 結核研究所補助金 6 厚生労働科学研究費補助金 7 国民の健康の保持・増進並びに国民の栄養その他国民の食生活に関する調査研究 8 新型インフルエンザワクチン開発・生産体制整備臨時特例交付金 9 生物資源研究事業 10 早期・探索的臨床試験拠点整備事業 11 日本主導型グローバル臨床研究体制整備事業 12 ヒト幹細胞情報化推進事業 13 臨床研究中核病院整備事業 14 創薬支援事業
4 農林水産省関係	1 アグリ・ヘルス実用化研究促進プロジェクト 2 イノベーション創出基礎的研究推進事業 3 海洋微生物解析による沿岸漁業被害の予測・抑制技術の開発 4 画期的な農畜産物作出のためのゲノム情報データベースの整備 5 気候変動に対応した循環型食料生産等の確立のための技術開発 6 ゲノム情報を活用した家畜の革新的な育種・繁殖・疾病予防技術の開発 7 国際研究交流の推進に要する経費 8 自給飼料を基盤とした国産畜産物の高付加価値化技術の開発 9 食料生産地域再生のための先端技術展開事業 10 水田の潜在能力発揮等による農地周年有効活用技術の開発 11 生物の光応答メカニズムの解明と省エネルギー、コスト削減技術の開発 12 天然資源に依存しない持続的な養殖生産技術の開発 13 独立行政法人国際農林水産業研究センターに要する経費 14 独立行政法人農業・食品産業技術総合研究機構に要する経費 15 独立行政法人農業環境技術研究所に要する経費 16 独立行政法人農業生物資源研究所に要する経費

	<p>17 農作業の軽労化に向けた農業自動化・アシストシステムの開発</p> <p>18 農山漁村におけるバイオ燃料等生産基地創造のための技術開発</p> <p>19 農地・森林等の放射性物質の除去・低減技術の開発</p> <p>20 農林水産物・食品の機能性等を解析・評価するための基盤技術の開発</p> <p>21 緑と水の環境技術革命プロジェクト事業</p> <p>22 レギュラトリーサイエンス新技術開発事業</p> <p>23 気候変動に対応した循環型食料生産等の確立のためのプロジェクト</p> <p>24 ゲノム情報を活用した農畜産物の次世代生産基盤技術の開発プロジェクト</p> <p>25 国産農産物の革新的低コスト実現プロジェクト</p> <p>26 食品の安全性と動物衛生の向上のためのプロジェクト</p> <p>27 水産業再生プロジェクト</p> <p>28 地域資源を活用した再生可能エネルギーの生産・利用のためのプロジェクト</p> <p>29 農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業</p> <p>30 農林水産資源を活用した新需要創出プロジェクト</p>
5 経済産業省関係	<p>1 IT融合による新産業創出のための研究開発事業</p> <p>2 イノベーション実用化助成事業</p> <p>3 宇宙産業技術情報基盤整備研究開発事業(SERVISプロジェクト)</p> <p>4 エネルギーITS推進事業</p> <p>5 海洋エネルギー技術研究開発</p> <p>6 革新的省エネセラミックス製造技術開発</p> <p>7 革新的セメント製造プロセス基盤技術開発</p> <p>8 革新型蓄電池先端科学基礎研究事業</p> <p>9 革新的低炭素技術集約産業の国内立地の推進</p> <p>10 革新的ノンフロン系断熱材技術開発プロジェクト</p> <p>11 課題解決型医療機器の開発・改良に向けた病院・企業間の連携支援事業</p> <p>12 環境調和型製鉄プロセス技術開発</p> <p>13 環境調和型水循環技術開発</p> <p>14 環境適応型小型航空機用エンジン研究開発</p> <p>15 幹細胞産業応用促進基盤技術開発</p> <p>16 幹細胞実用化に向けた評価基盤技術開発プロジェクト</p>

- | | |
|----|---|
| 17 | がん超早期診断・治療機器総合研究開発プロジェクト |
| 18 | 企業・個人の情報セキュリティ対策促進事業 |
| 19 | 希少金属代替材料開発プロジェクト |
| 20 | 極軌道プラットフォーム搭載用資源探査観測システム及び次世代合成開口レーダー等の研究開発 |
| 21 | 空中発射システムの研究開発 |
| 22 | クール・ジャパン戦略推進事業（委託事業） |
| 23 | 組込みシステム基盤開発事業 |
| 24 | グリーンセンサ統合制御システム実証プロジェクト |
| 25 | グローバル技術連携・創業支援事業 |
| 26 | 高温超電導ケーブル実証プロジェクト |
| 27 | 航空機用先進システム基盤技術開発 |
| 28 | 高効率水素製造等技術開発費補助金 |
| 29 | 高効率ノンフロン型空調機器技術の開発 |
| 30 | 後天的ゲノム修飾のメカニズムを活用した創薬基盤技術開発事業 |
| 31 | 再生可能エネルギー熱利用計測技術実証事業 |
| 32 | 産業技術研究開発拠点立地推進事業費補助金（先端技術実証・評価設備整備費等補助金） |
| 33 | 資源循環実証事業 |
| 34 | 次世代印刷エレクトロニクス材料・プロセス基盤技術開発 |
| 35 | 次世代エネルギー・社会システム実証事業費補助金 |
| 36 | 次世代エネルギー技術実証事業費補助金 |
| 37 | 次世代型双方向通信出力制御実証事業費補助金 |
| 38 | 次世代型ヒートポンプシステム研究開発事業 |
| 39 | 次世代機能代替技術研究開発事業 |
| 40 | 次世代航空機用構造部材創製・加工技術開発 |
| 41 | 次世代照明等の実現に向けた窒化物半導体等基盤技術開発 |
| 42 | 次世代地球観測衛星利用基盤技術の研究開発 |
| 43 | 次世代半導体回路構成実用化支援事業 |
| 44 | 重質油等高度対応処理技術開発委託費 |
| 45 | 重質油等高度対応処理技術開発 |
| 46 | 使用済燃料再処理事業高度化補助金 |
| 47 | 新エネルギー系統対策蓄電システム技術開発 |
| 48 | 新エネルギーベンチャー技術革新事業 |
| 49 | 震災復興技術イノベーション創出実証研究事業 |

- | | |
|----|--|
| 50 | 深地層研究施設整備促進補助金 |
| 51 | 水素貯蔵材料先端基盤研究事業 |
| 52 | 生活支援ロボット実用化プロジェクト |
| 53 | 石炭生産技術振興費補助金 |
| 54 | 石炭利用技術開発 |
| 55 | 石炭利用国際共同実証事業費補助金 |
| 56 | 石油資源遠隔探知技術の研究開発 |
| 57 | セルロース系エタノール革新的生産システム開発事業 |
| 58 | 先進超々臨界圧火力発電実用化要素技術開発費補助金 |
| 59 | 先端農商工連携実用化研究事業 |
| 60 | 先導的産業技術創出事業 |
| 61 | 先導的省エネルギー産業技術創出事業 |
| 62 | 先導的非化石エネルギー産業技術創出事業 |
| 63 | 戦略的基盤技術高度化支援事業 |
| 64 | 戦略的次世代バイオマスエネルギー利用技術開発事業 |
| 65 | 全炉心混合酸化物燃料原子炉施設技術開発費補助金 |
| 66 | 代替フロン等排出削減先導技術実証支援事業 |
| 67 | 太陽光発電システム次世代高性能技術の開発 |
| 68 | 太陽光発電出力予測技術開発実証事業費補助金 |
| 69 | 太陽光発電無線送受電技術研究開発委託費 |
| 70 | 太陽熱エネルギー活用型住宅の技術開発 |
| 71 | 地域イノベーション創出研究開発事業 |
| 72 | 地域新成長産業創出促進事業 |
| 73 | 地層処分技術調査等委託費 |
| 74 | 超高速輸送機実用化開発調査 |
| 75 | 低炭素社会を実現する超軽量・高強度革新的融合材料プロジェクト（NEDO交付金分） |
| 76 | 土壌汚染対策のための技術開発委託費 |
| 77 | 土壌汚染対策のための技術開発補助金 |
| 78 | ナノ材料の安全・安心確保のための国際先導的安全性評価 |
| 79 | 二酸化炭素回収・貯蔵安全性評価技術開発事業 |
| 80 | 二酸化炭素回収技術高度化事業 |
| 81 | 二酸化炭素削減技術実証試験事業 |
| 82 | ノーマリーオフコンピューティング基盤技術開発 |
| 83 | バイオ技術活用型二酸化炭素大規模固定化技術開発 |
| 84 | ハイパースペクトルセンサ等の研究開発 |

- | | |
|-----|-------------------------------------|
| 85 | 発電用原子炉等利用環境調査委託費 |
| 86 | 福島県における医療福祉機器・創薬産業拠点整備事業 |
| 87 | 浮体式洋上ウィンドファーム実証研究事業 |
| 88 | プローブ情報の集約化・共有化の推進事業 |
| 89 | 放射性廃棄物共通技術調査等委託費 |
| 90 | 密閉型植物工場を活用した遺伝子組換え植物ものづくり実証研究開発 |
| 91 | 有害化学物質代替技術開発 |
| 92 | 洋上風力発電等技術研究開発 |
| 93 | ライフサイエンスデータベースプロジェクト |
| 94 | IT融合システム開発事業 |
| 95 | 革新的製造プロセス技術開発 |
| 96 | 課題解決型医療機器等開発事業 |
| 97 | 環境適応型小型航空機用エンジン研究開発 |
| 98 | クリーンコール技術開発 |
| 99 | グローバル技術連携支援事業 |
| 100 | 高効率ガスタービン技術実証事業費 |
| 101 | 産学連携イノベーション促進事業 |
| 102 | 次世代自動車向け高効率モーター用磁性材料技術開発 |
| 103 | 次世代素材等レーザー加工技術開発プロジェクト |
| 104 | 小水力発電導入促進モデル事業 |
| 105 | 情報セキュリティ対策推進事業 |
| 106 | 新エネルギー等共通基盤整備促進事業費 |
| 107 | 石炭ガス化燃料電池複合発電実証事業費補助金 |
| 108 | 石油精製物質等の新たな化学物質規制に必要な国際先導的有害性試験法の開発 |
| 109 | 先端技術実証・評価設備整備費等補助金 |
| 110 | 中小企業技術革新挑戦支援事業 |
| 111 | 超低消費電力型光エレクトロニクス実装システム技術開発 |
| 112 | 発電用原子炉等安全対策高度化技術開発費補助金 |
| 113 | 発電用原子炉等安全対策高度化技術基盤整備委託費 |
| 114 | 福祉用具実用化開発推進事業 |
| 115 | 有機系太陽電池実用化先導技術開発 |
| 116 | リチウムイオン電池応用・実用化先端技術開発事業 |
| 117 | iPS細胞等自動培養装置開発加速事業 |
| 118 | アジア拠点化立地推進事業費補助金 |

- | | |
|-----|----------------------------------|
| 119 | 革新型太陽電池研究開発 |
| 120 | 革新的触媒による化学品製造プロセス技術開発プロジェクト |
| 121 | 革新的新構造材料等技術開発 |
| 122 | 革新的バイオマテリアル実現のための高機能化ゲノムデザイン技術開発 |
| 123 | 高温超電導コイル基盤技術開発プロジェクト |
| 124 | 高温超電導直流送電システムの実証研究 |
| 125 | 工業品等に係るビジネスマッチング・商品開発支援事業 |
| 126 | 高効率ノンフロン型空調機器技術の開発 |
| 127 | 高速炉等技術開発委託費 |
| 128 | 国際研究開発・実証プロジェクト |
| 129 | 固体高分子形燃料電池実用化推進技術開発事業 |
| 130 | 固体酸化物形燃料電池等実用化推進技術開発事業 |
| 131 | 個別化医療に向けた次世代医薬品創出基盤技術開発 |
| 132 | 再生医療等産業化促進事業 |
| 133 | 再生可能エネルギー熱利用高度複合システム実証事業費補助金 |
| 134 | 再生可能エネルギー発電支援のための大型蓄電システム緊急実証事業 |
| 135 | 再生可能エネルギー余剰電力対策技術高度化事業費補助金 |
| 136 | 産学連携評価モデル・拠点モデル実証事業 |
| 137 | 次世代材料評価基盤技術開発プロジェクト |
| 138 | 社会課題対応センサーシステム開発プロジェクト |
| 139 | 準天頂衛星システム利用実証事業 |
| 140 | 省エネ型ロジスティクス等推進事業費補助金 |
| 141 | 省エネルギー型代替フロン等排出削減技術実証支援事業 |
| 142 | 小規模事業者活性化事業 |
| 143 | 新事業活動・農商工連携等促進支援事業 |
| 144 | 水素利用技術研究開発事業 |
| 145 | 製錬副産物からのレアメタル回収技術開発 |
| 146 | 先端省エネルギー等部素材開発事業 |
| 147 | 先端農業産業化システム実証事業 |
| 148 | 戦略的省エネルギー技術革新プログラム |
| 149 | ソフトウェア制御型クラウドシステム技術開発プロジェクト |
| 150 | 太陽光発電多用途化実証事業 |
| 151 | 地域新産業戦略推進事業 |

- | | |
|-----|---|
| 152 | 地域水素供給インフラ技術・社会実証事業 |
| 153 | 地域バイオディーゼル流通システム技術実証事業費補助金 |
| 154 | 地域力活用市場獲得等支援事業 |
| 155 | 地下空洞型処分施設閉鎖技術確証試験 |
| 156 | 地熱発電技術研究開発事業 |
| 157 | 中小企業海外展開総合支援事業 |
| 158 | 中長期研究人材交流システム構築事業 |
| 159 | 日米等エネルギー環境技術研究・標準化協力事業 |
| 160 | 燃料電池自動車のための水素供給インフラ用大型水素容器の
試験施設整備事業 |
| 161 | 農業成長産業化実証事業 |
| 162 | バイオ燃料製造の有用要素技術開発事業 |
| 163 | 発電用原子炉等廃炉・安全技術開発費補助金 |
| 164 | 発電用原子炉等廃炉・安全技術基盤整備委託費 |
| 165 | 風力発電高度実用化研究開発事業 |
| 166 | 風力発電のための送電網整備実証事業費補助金 |
| 167 | 福島県再生可能エネルギー次世代技術開発事業 |
| 168 | ものづくり中小企業連携支援事業 |
| 169 | レアメタル・レアアース等の代替材料・高純度化技術開発 |
| 170 | ロボット介護機器開発・導入促進事業 |