

## 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 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
- 4 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
- 5 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
- 6 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
- 7 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
- 8 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
- 9 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
- 10 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
- 11 産業競争力強化法（平成25年法律第98号）第24条第1項又は第26条第1項

② 補助金の交付その他の支援措置関係	
1 内閣府関係	1 戦略的イノベーション創造プログラム（SIP） 2 革新的研究開発推進プログラム（ImPACT） 3 沖縄科学技術大学院大学学園に要する経費
2 総務省関係	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事業（SCOPE） 4 ICTイノベーション創出チャレンジプログラム 5 国立研究開発法人情報通信研究機構に要する経費
3 文部科学省関係	1 宇宙輸送システム 2 海底資源研究開発 3 海洋生物資源確保技術高度化 4 科学研究費助成事業（科研費） 5 気候変動適応戦略イニシアチブ 6 研究成果展開事業 7 減災実験・解析研究 8 高性能汎用計算機高度利用事業 9 国際宇宙ステーション開発費補助金 10 国際科学技術共同研究推進事業 11 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 12 地震調査研究推進本部関連事業 13 地震防災研究戦略プロジェクト 14 未来社会実現のためのICT基盤技術の研究開発 15 社会的ニーズに応える材料の高度化のための研究開発 16 重粒子線を用いたがん治療研究 17 数学・数理科学と諸科学・産業との協働によるイノベーション創出のための研究促進プログラム 18 頭脳循環を加速する戦略的国際研究ネットワーク推進事業 19 世界トップレベル研究拠点プログラム（WPI） 20 先端融合領域イノベーション創出拠点形成プログラム 21 戦略的創造研究推進事業（社会技術研究開発） 22 戦略的創造研究推進事業（新技術シーズ創出） 23 戦略的創造研究推進事業（先端的低炭素化技術開発） 24 大学発グリーンイノベーション創出事業 25 地域イノベーション戦略支援プログラム 26 地球観測システム研究開発費補助金

	<ul style="list-style-type: none"> <li>27 知財活用支援事業</li> <li>28 低炭素社会実現のための社会シナリオ研究</li> <li>29 東北マリンサイエンス拠点形成事業</li> <li>30 特定先端大型研究施設利用促進交付金</li> <li>31 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</li> <li>32 ナノテクノロジーを活用した環境技術開発</li> <li>33 光・量子科学研究拠点形成に向けた基盤技術開発</li> <li>34 ライフサイエンスデータベース統合推進事業</li> <li>35 衛星による宇宙利用</li> <li>36 X線自由電子レーザー重点戦略研究課題</li> <li>37 革新的エネルギー研究開発拠点形成</li> <li>38 気候変動リスク情報創生プログラム</li> <li>39 元素戦略プロジェクト&lt;研究拠点形成型&gt;</li> <li>40 東北発素材技術先導プロジェクト</li> <li>41 東北復興のためのクリーンエネルギー研究開発</li> <li>42 ナノテクノロジープラットフォーム</li> <li>43 宇宙科学に係る学術研究・実験等</li> <li>44 月・探査ミッション研究・推進</li> <li>45 航空科学技術に係る研究開発</li> <li>46 医療研究開発推進事業費補助金</li> <li>47 海域地震発生帯研究開発</li> <li>48 海洋生命理工学研究開発</li> <li>49 海洋鉱物資源広域探査システム開発</li> <li>50 北極域研究推進プロジェクト</li> <li>51 海洋・地球環境変動研究開発</li> <li>52 先端的基盤技術の開発及びその活用</li> <li>53 研究大学強化促進費補助金</li> <li>54 次世代人工知能技術等研究開発拠点形成事業費補助金</li> <li>55 卓越研究員事業</li> <li>56 次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト</li> <li>57 省エネルギー社会の実現に資する次世代半導体研究開発</li> </ul>
4 厚生労働省関係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 独立行政法人医薬品医療機器総合機構審査等勘定運営費交付金 (医薬品・医療機器薬事戦略相談推進事業)</li> <li>2 希少疾病用医薬品等開発振興事業</li> <li>3 基礎研究推進事業</li> <li>4 基盤的技術研究事業</li> <li>5 結核研究所補助金</li> <li>6 厚生労働科学研究費補助金</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>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</li> <li>9 生物資源研究事業</li> <li>10 ヒト幹細胞情報化推進事業</li> <li>11 医療研究開発推進事業費補助金</li> <li>12 厚生労働行政推進調査事業費補助金</li> <li>13 保健衛生医療調査等推進事業費補助金</li> </ul>
5 農林水産省関係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 国際研究交流の推進に要する経費</li> <li>2 食料生産地域再生のための先端技術展開事業</li> <li>3 国立研究開発法人国際農林水産業研究センターに要する経費</li> <li>4 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構に要する経費</li> <li>5 国立研究開発法人農業環境技術研究所に要する経費</li> <li>6 国立研究開発法人農業生物資源研究所に要する経費</li> <li>7 農地等の放射性物質の除去・低減技術の開発</li> <li>8 緑と水の環境技術革命プロジェクト事業</li> <li>9 レギュラトリーサイエンス新技術開発事業</li> <li>10 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</li> <li>11 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</li> <li>12 食品の安全性と動物衛生の向上のためのプロジェクト</li> <li>13 地域資源を活用した再生可能エネルギー等の利活用技術の開発</li> <li>14 農林水産業・食品産業科学技術研究推進事業</li> <li>15 海外植物遺伝資源の収集・提供強化</li> <li>16 収益力向上のための研究開発</li> <li>17 生産システム革新のための研究開発</li> <li>18 営農再開のための放射性物質対策技術の開発</li> <li>19 広域・大規模生産に対応する業務・加工用作物品種の開発</li> <li>20 温暖化適応・異常気象対応のための研究開発</li> <li>21 森林資源を最適利用するための技術開発</li> <li>22 持続可能な養殖・漁業生産技術の開発</li> <li>23 養殖ブリ類の輸出促進のための低コスト・安定生産技術の開発</li> <li>24 国産農産物の多様な品質の非破壊評価技術の開発</li> <li>25 国際連携による気候変動対応プロジェクト</li> <li>26 農林水産業の革新的技術緊急展開事業</li> <li>27 農林水産業におけるロボット技術研究開発事業</li> </ul>
6 経済産業省関係	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 宇宙産業技術情報基盤整備研究開発事業(SERVISプロジ</li> </ul>

	<p>エクト)</p> <p>2 エネルギー I T S 推進事業</p> <p>3 海洋エネルギー技術研究開発</p> <p>4 革新的セメント製造プロセス基盤技術開発</p> <p>5 環境調和型製鉄プロセス技術開発</p> <p>6 希少金属代替省エネ材料開発プロジェクト</p> <p>7 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</p> <p>8 空中発射システムの研究開発</p> <p>9 次世代送電システムの安全性・信頼性に係る実証事業</p> <p>10 航空機用先進システム基盤技術開発</p> <p>11 資源循環実証事業</p> <p>12 次世代構造部材・システム技術開発</p> <p>13 次世代地球観測衛星利用基盤技術の研究開発</p> <p>14 新エネルギーベンチャー技術革新事業</p> <p>15 深地層研究施設整備促進補助金</p> <p>16 生活支援ロボット実用化プロジェクト</p> <p>17 石炭利用技術開発</p> <p>18 石油資源遠隔探知技術の研究開発</p> <p>19 先端農商工連携実用化研究事業</p> <p>20 戦略的基盤技術高度化支援事業</p> <p>21 戦略的次世代バイオマスエネルギー利用技術開発事業</p> <p>22 全炉心混合酸化物燃料原子炉施設技術開発費補助金</p> <p>23 太陽光発電無線送受電技術研究開発委託費</p> <p>24 太陽熱エネルギー活用型住宅の技術開発</p> <p>25 地層処分技術調査等委託費</p> <p>26 ナノ炭素材料実用化プロジェクト</p> <p>27 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</p> <p>28 二酸化炭素回収・貯蔵安全性評価技術開発事業</p> <p>29 二酸化炭素回収技術高度化事業</p> <p>30 二酸化炭素削減技術実証試験事業</p> <p>31 ノーマリーオフコンピューティング基盤技術開発</p> <p>32 バイオ技術活用型二酸化炭素大規模固定化技術開発</p> <p>33 ハイパースペクトルセンサ等の研究開発</p> <p>34 発電用原子炉等利用環境調査委託費</p> <p>35 福島県における医療福祉機器・創薬産業拠点整備事業</p> <p>36 プローブ情報の集約化・共有化の推進事業</p> <p>37 放射性廃棄物共通技術調査等委託費</p>
--	---

38	有害化学物質代替技術開発
39	洋上風力発電等技術研究開発
40	革新的製造プロセス技術開発
41	クリーンコール技術開発
42	次世代自動車向け高効率モーター用磁性材料技術開発
43	次世代素材等レーザー加工技術開発プロジェクト
44	サイバーセキュリティ経済基盤構築事業
45	石炭ガス化燃料電池複合発電実証事業費補助金
46	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
47	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
48	発電用原子炉等安全対策高度化技術開発費補助金
49	発電用原子炉等安全対策高度化技術基盤整備委託費
50	有機系太陽電池実用化先導技術開発
51	革新的新構造材料等技術開発
52	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
53	工業品等に係るビジネスマッチング・商品開発支援事業
54	高速炉等技術開発委託費
55	国際研究開発・実証プロジェクト
56	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
57	水素利用技術研究開発事業
58	製錬副産物からのレアメタル回収技術開発
59	先端省エネルギー等部素材開発事業
60	戦略的省エネルギー技術革新プログラム
61	管理型処分技術調査等委託費
62	地熱発電技術研究開発事業
63	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
64	バイオ燃料製造の有用要素技術開発事業
65	風力発電のための送電網整備実証事業費補助金
66	ロボット介護機器開発・導入促進事業
67	インフラ維持管理・更新等の社会課題対応システム開発プロジェクト
68	エネルギー・環境新技術先導プログラム
69	グローバル農商工連携推進事業
70	再生医療の産業化に向けた評価基盤技術開発事業
71	次世代治療・診断実現のための創薬基盤技術開発事業

72	地域オープンイノベーション促進事業
73	革新的省エネ化学プロセス技術開発プロジェクト
74	次世代省エネ材料評価基盤技術開発プロジェクト
75	革新的印刷技術による省エネ型電子デバイス製造プロセス開発
76	太陽光発電システム維持管理及びリサイクル技術開発
77	バイオマスエネルギーの地域自立システム化実証事業
78	セルロース系エタノール生産システム総合開発実証事業
79	再生可能エネルギー熱利用技術開発
80	電力系統出力変動対応技術研究開発・実証事業
81	分散型エネルギー次世代電力網構築実証事業
82	未来医療を実現する医療機器・システム研究開発事業
83	医工連携事業化推進事業
84	革新的エネルギー技術国際共同研究開発事業
85	新興国市場開拓等支援事業費補助金（テストマーケティング等支援事業）
86	新分野進出支援事業
87	商業・サービス競争力強化連携支援事業
88	課題解決型福祉用具実用化開発支援事業
89	未利用熱エネルギー革新的活用技術研究開発
90	戦略産業支援のための基盤整備事業（戦略分野コーディネータ事業）
91	ふるさと名物応援事業補助金（消費者志向型地域産業資源活用新商品開発等支援事業）
92	ふるさと名物応援事業補助金（JAPANブランド育成支援事業）
93	ふるさと名物応援事業補助金（JAPANブランド等プロデュース支援事業）
94	ふるさと名物応援事業補助金（地域資源海外販路開拓支援事業（ふるさと名物発掘・連携促進事業））
95	ふるさと名物応援事業補助金（ふるさと名物発信等事業（ふるさと名物普及環境整備事業））
96	サービス産業海外展開基盤整備事業（海外情報発信事業）
97	株式会社海外需要開拓支援機構による投資案件
98	微細藻類燃料生産実証事業費補助金
99	石油精製高付加価値等技術開発委託費
100	石油精製高付加価値等技術開発
101	次世代火力発電等技術開発
102	中堅・中小企業への橋渡し研究開発促進事業

103	研究開発型ベンチャー支援事業
104	国立研究開発法人産業技術総合研究所に要する経費
105	次世代人工知能・ロボット中核技術開発
106	超先端材料超高速開発基盤技術プロジェクト
107	高輝度・高効率次世代レーザー技術開発
108	高温超電導実用化促進技術開発
109	次世代パワーエレクトロニクス技術開発プロジェクト
110	革新的水素エネルギー貯蔵・輸送等技術開発
111	植物等の生物を用いた高機能品生産技術の開発
112	伝統的工芸品産業支援補助金
113	新興国市場開拓事業費（テストマーケティング支援事業）
114	高効率低GWP冷媒を使用した中小型空調機器技術の開発
115	革新型蓄電池実用化促進基盤技術開発
116	燃料電池利用高度化技術開発実証事業
117	未利用エネルギー由来水素サプライチェーン構築実証事業
118	地産地消型再生可能エネルギー面的利用等推進事業費補助金
119	バーチャルパワープラント構築実証事業費補助金
120	福島浮体式洋上ウィンドファーム実証研究事業