

## 技術士制度、海外の同様の制度、APEC技術者資格相互承認プロジェクトにおける技術部門の比較

<p style="text-align: center;"><b>アメリカのカリフォルニア州のPE</b></p>	<p>業務規制されている分野</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Civil</li> <li>2.Electrical</li> <li>3.Mechanical</li> <li>4.Land Surveyor</li> </ol> <p>業務規制されている分野でかつCivilの取得が前提の分野</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>5.Structural</li> <li>6.Geotechnical</li> </ol> <p>業務規制されていない分野</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7.Agricultural</li> <li>8.Chemical</li> <li>9.Corrosion</li> <li>10.Control Systems</li> <li>11.Fire Protection</li> <li>12.Industrial</li> <li>13.Manufacturing</li> <li>14.Metallurgical</li> <li>15.Nuclear</li> <li>16.Petroleum</li> <li>17.Quality</li> <li>18.Safety</li> <li>19.Traffic</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>イギリスのChartered Engineer</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Aeronautical</li> <li>2.Building Services</li> <li>3.Chemical</li> <li>4.Civil</li> <li>5.Computer</li> <li>6.Electrical</li> <li>7.Energy</li> <li>8.Gas</li> <li>9.Lighting</li> <li>10.Marine</li> <li>11.Materials</li> <li>12.Mechanical</li> <li>13.Mining &amp; Metallurgy</li> <li>14.Naval Architects</li> <li>15.Physics</li> <li>16.Plant</li> <li>17.Structural</li> <li>18.Water &amp; Environmental Management</li> <li>19.Welding</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>オーストラリアのChartered Professional Engineer(CPEng)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Biochemical</li> <li>2.Chemical</li> <li>3.Civil</li> <li>4.Electrical</li> <li>5.Management</li> <li>6.Mechanical</li> <li>7.Structual</li> </ol> <p>(CPEngの中でNPER-3に登録できる技術分野)</p>

<p style="text-align: center;"><b>日本の技術士</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.機械</li> <li>2.船舶</li> <li>3.航空・宇宙</li> <li>4.電気・電子</li> <li>5.化学</li> <li>6.繊維</li> <li>7.金属</li> <li>8.資源工学</li> <li>9.建設</li> <li>10.水道</li> <li>11.衛生工学</li> <li>12.農業</li> <li>13.林業</li> <li>14.水産</li> <li>15.経営工学</li> <li>16.情報工学</li> <li>17.応用理学</li> <li>18.生物工学</li> <li>19.環境</li> </ol>
<p style="text-align: center;"><b>APEC技術者(当面の9分野)</b></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.Chemical</li> <li>2.Civil</li> <li>3.Electrical</li> <li>4.Environmental</li> <li>5.Geotechnical</li> <li>6.Industrial</li> <li>7.Mechanical</li> <li>8.Mining</li> <li>9.Structural</li> </ol>