

図1-12 / 将来重要となる科学技術課題（分野別割合）

○専門家アンケートの結果によれば、2050年までを視野に入れた将来の科学技術課題のうち、ICT分野と宇宙・海洋・地球・科学基盤の重要度が高いとされている。

2050年までを視野に入れ、将来の科学技術課題として8分野計932課題を設定、専門家4300名にアンケートを実施。特性に関する回答を数値化してスコアを算出。スコア上位1/3に当たる310課題を抽出、分野内で上位1/3課題が占める割合を表示。

重要度：科学技術と社会の両面からみた総合的な重要度
選択肢は、非常に高い/高い/低い/非常に低い、から一つ選択
※非常に高い：4点、高い：3点、低い：2点、非常に低い：1点としてスコアを算出し、ランキングを作成

