

表2 社会的な課題の解決・解明に、科学技術の発展が寄与することへの期待度の推移(2009年11月～2011年12月まで)

社会的な課題	2009年		2010年												2011年												トータル平均	
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月(上旬)	10月(下旬)	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月		12月
1位 資源・エネルギー問題の解決	3.84	3.91	3.88	3.75	3.82	3.92	3.80	3.84	3.88	3.90	3.86	3.95	3.95	3.79	3.99	3.97	3.97	4.02	4.11	4.08	4.04	3.96	4.15	4.10	4.01	4.00	4.01	3.944
2位 高い水準の医療の提供	3.85	3.87	3.84	3.77	3.84	3.88	3.81	3.87	3.91	3.93	3.92	3.97	3.98	3.87	3.97	3.95	4.01	3.98	4.05	3.94	3.96	3.96	4.05	4.02	3.93	3.96	3.96	3.925
3位 地球規模の食料・水問題の解決	3.73	3.85	3.75	3.65	3.75	3.81	3.76	3.69	3.79	3.79	3.76	3.80	3.84	3.69	3.84	3.86	3.79	3.86	3.89	3.87	3.82	3.80	3.92	3.88	3.81	3.83	3.81	3.801
4位 自然災害の予知・被害の軽減	3.64	3.79	3.79	3.61	3.73	3.79	3.71	3.74	3.72	3.76	3.73	3.85	3.81	3.61	3.75	3.73	3.89	3.99	3.94	3.83	3.82	3.82	3.96	3.98	3.84	3.90	3.85	3.798
5位 資源の再生利用等による循環型社会の実現	3.72	3.79	3.70	3.63	3.70	3.72	3.64	3.69	3.72	3.70	3.68	3.80	3.75	3.64	3.77	3.79	3.79	3.85	3.91	3.85	3.88	3.88	3.97	3.95	3.86	3.86	3.87	3.782
6位 自然環境の保全、環境浄化技術の向上	3.67	3.76	3.74	3.64	3.68	3.76	3.65	3.64	3.69	3.78	3.66	3.76	3.79	3.62	3.78	3.72	3.79	3.81	3.93	3.86	3.88	3.81	3.94	3.89	3.84	3.81	3.85	3.7692
7位 インフルエンザ等の感染症対策の推進	3.77	3.79	3.75	3.63	3.71	3.73	3.64	3.76	3.71	3.80	3.88	3.84	3.81	3.68	3.83	3.73	3.79	3.77	3.82	3.78	3.76	3.79	3.91	3.84	3.79	3.75	3.78	3.7687
8位 食の安全の確保	3.62	3.67	3.65	3.57	3.61	3.78	3.64	3.65	3.73	3.74	3.64	3.68	3.77	3.58	3.75	3.74	3.75	3.82	3.77	3.70	3.73	3.71	3.85	3.78	3.70	3.75	3.74	3.710
9位 CO2の削減等による低炭素社会の実現	3.73	3.70	3.71	3.54	3.59	3.67	3.52	3.58	3.63	3.61	3.64	3.72	3.73	3.61	3.65	3.67	3.67	3.72	3.78	3.71	3.74	3.76	3.83	3.80	3.76	3.69	3.76	3.685
10位 安全・安心な原子力の開発・利用	3.62	3.66	3.63	3.50	3.65	3.67	3.60	3.64	3.68	3.66	3.69	3.81	3.75	3.69	3.76	3.66	3.74	3.98	3.89	3.64	3.63	3.59	3.72	3.62	3.57	3.58	3.57	3.669
11位 日本の経済的な国際競争力の維持・向上	3.44	3.43	3.41	3.36	3.48	3.41	3.34	3.42	3.43	3.47	3.48	3.58	3.50	3.44	3.53	3.59	3.57	3.60	3.64	3.63	3.58	3.57	3.67	3.66	3.60	3.56	3.63	3.517
12位 迅速・安全な交通システムの整備	3.40	3.37	3.37	3.33	3.40	3.40	3.39	3.35	3.44	3.33	3.41	3.49	3.44	3.35	3.45	3.46	3.47	3.53	3.58	3.52	3.56	3.53	3.67	3.62	3.51	3.56	3.58	3.462
13位 宇宙や海洋等の未知の領域の解明	3.39	3.40	3.29	3.36	3.33	3.26	3.23	3.35	3.35	3.37	3.34	3.48	3.42	3.39	3.48	3.48	3.49	3.41	3.58	3.49	3.51	3.51	3.62	3.55	3.54	3.55	3.52	3.431
14位 新しい産業や雇用の創出						3.40	3.31	3.38	3.33	3.38	3.34	3.40	3.36	3.27	3.45	3.39	3.38	3.48	3.54	3.44	3.53	3.45	3.58	3.51	3.44	3.46	3.48	3.424
15位 日本の学問水準の向上	3.34	3.35	3.26	3.27	3.37	3.37	3.34	3.33	3.39	3.41	3.30	3.46	3.46	3.36	3.40	3.45	3.45	3.44	3.45	3.44	3.47	3.49	3.58	3.50	3.45	3.43	3.48	3.407
16位 高齢者が自立して生活できる社会の実現	3.35	3.43	3.42	3.29	3.38	3.44	3.42	3.36	3.40	3.38	3.38	3.41	3.42	3.34	3.40	3.44	3.37	3.40	3.43	3.40	3.36	3.32	3.51	3.41	3.37	3.40	3.34	3.391
17位 快適な住環境の確保	3.29	3.27	3.34	3.20	3.31	3.29	3.28	3.32	3.39	3.33	3.31	3.38	3.34	3.28	3.34	3.34	3.37	3.38	3.46	3.40	3.49	3.43	3.49	3.44	3.39	3.42	3.49	3.361
18位 情報の利用が高度化した効率的で便利な社会の実現						3.22	3.25	3.22	3.25	3.29	3.26	3.29	3.29	3.24	3.35	3.26	3.30	3.35	3.44	3.37	3.35	3.34	3.45	3.41	3.37	3.36	3.37	3.321
19位 テロ等の不安や脅威の解消	3.19	3.29	3.28	3.16	3.23	3.35	3.25	3.23	3.27	3.28	3.24	3.19	3.30	3.24	3.32	3.32	3.32	3.26	3.38	3.31	3.38	3.38	3.46	3.42	3.35	3.41	3.36	3.307
20位 仕事や生活の利便性の向上	3.23	3.21	3.21	3.18	3.28	3.23	3.20	3.24	3.28	3.24	3.24	3.29	3.29	3.28	3.35	3.30	3.31	3.27	3.45	3.36	3.36	3.33	3.45	3.42	3.29	3.37	3.37	3.297
21位 科学的知識・思考力の普及した社会の実現 (新規産業の創出等による地域の活性化)	3.25	3.24	3.20	3.15	3.24	3.25	3.16	3.18	3.23	3.23	3.22	3.32	3.27	3.19	3.30	3.31	3.29	3.30	3.45	3.40	3.35	3.40	3.47	3.45	3.39	3.38	3.39	3.296
	3.11	3.16	3.18	3.09	3.13																							3.134

注:1) 調査では、「あなたは、以下のような社会の実現や、社会的な課題が解決・解明されることが重要だと思いますか。また、科学技術の発展が、そのような社会の実現や、社会的課題の解決・解明にどの程度寄与できると期待しますか。重要度、科学技術が寄与することへの期待それぞれについて、1～5の尺度でお選びください。」と聞いている。

2) 回答欄は、「期待しない＝1点」～「ある程度期待する＝3点」～「強く期待する＝5点」まで5段階に設定し、提示した課題ごとに期待する程度を一つ選べるようにしている。

3) 本表の数値は各月の平均値とトータルでの平均値であり、順位はトータルでの平均値の高いものから位置付けている。なお、トータルの平均値の算出には、緊急に調査を行った10月上旬の結果は含めていない。

4) 14位の「新しい産業や雇用の創出」は、2010年3月まで提示していた「新規産業の創出等による地域の活性化」から表現を一部修正しているため、2010年3月までのデータは順位付けするための集計に入れていない。