

はじめに

力強い日本経済を立て直すための成長戦略の柱として、世界に誇る魅力あふれる観光立国の実現に向けて強力に施策を推進すべく、観光立国推進閣僚会議を立ち上げて、2年が経過した。

この間、昨年1月には、前年（2013年）に史上初めて達成した訪日外国人旅行者数1000万人の勢いを継続すべく、東京オリンピック・パラリンピックが開催される2020年に向けて、訪日外国人旅行者数2000万人の高みを目指すとの意欲的な目標を決定した。

「観光立国実現に向けたアクション・プログラム」（一昨年6月）並びに「観光立国実現に向けたアクション・プログラム2014」（昨年6月）の実施に政府一丸、官民一体となって取り組んできた結果、昨年（2014年）の訪日外国人旅行者数は約1341万人にまで急増し、閣僚会議発足前の約836万人（2012年）から、2000万人の高みを目指して、わずか2年で500万人も増加させることができた。

今年に入ってから、訪日外国人旅行者増加の勢いは衰えていない。2015年4月までの4ヶ月間は約44%増（対前年同期）となっており、この間、毎月のように、単月での過去最高を更新している。いまや、訪日外国人旅行者数2000万人の実現が視野に入ってきた。

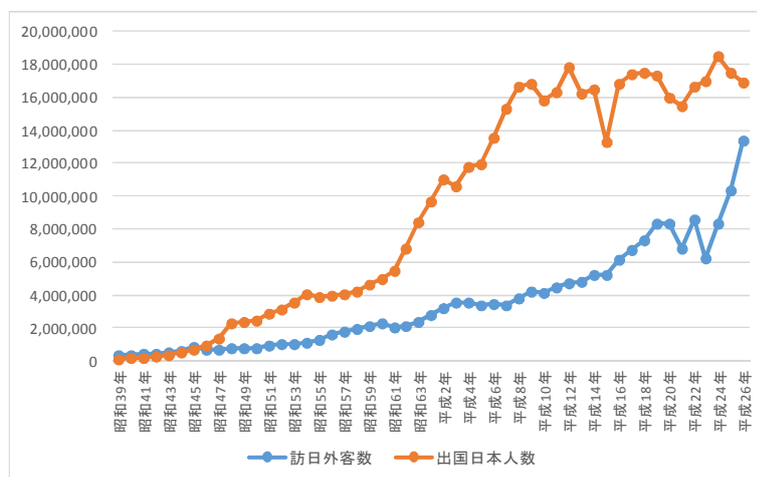
訪日外国人が急激に増加している状況を踏まえ、「2000万人時代」を万全の備えで迎えるべく、交通機関や宿泊施設等の供給能力（キャパシティ）が制約要因とならないよう、官民の関係者が十分連携をとって、「2000万人時代」への受入環境整備を急ピッチで進める。急増する訪日需要を一過性に終わらせることなく、取り組みを加速し、「2000万人時代」の早期実現を図る。

昨年、日本を訪れた外国人による旅行消費額は、2兆278億円に達した。閣僚会議発足前と比較すると約1兆円増加して、ほぼ倍増し、旅行収支も大きく好転した。訪日外国人旅行者による消費を意味する「インバウンド消費」との言葉が社会に定着し、このインバウンド消費が日本経済を下支えするまでになった。既に、交通・旅行・飲食・宿泊はもと

訪日外客数、出国日本人数の推移

単位:人

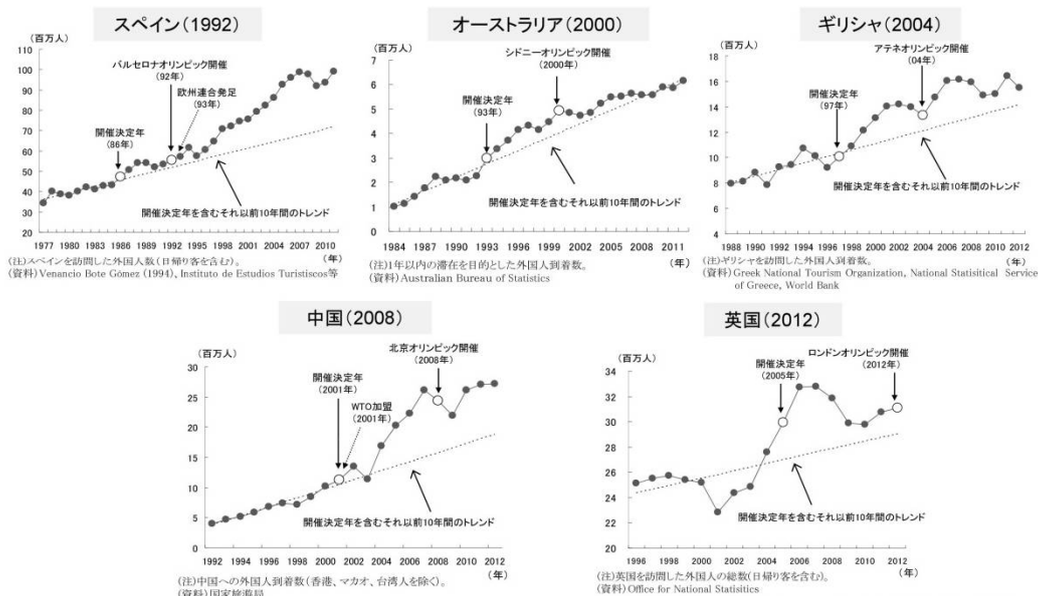
年	訪日外客数	出国日本人数
昭和39年	352,832	127,749
昭和40年	366,649	158,827
昭和41年	432,937	212,409
昭和42年	476,771	267,538
昭和43年	519,004	343,542
昭和44年	608,744	492,880
昭和45年	854,419	663,467
昭和46年	660,715	961,135
昭和47年	723,744	1,392,045
昭和48年	784,691	2,288,966
昭和49年	764,246	2,335,530
昭和50年	811,672	2,466,326
昭和51年	914,772	2,852,584
昭和52年	1,028,140	3,151,431
昭和53年	1,038,875	3,525,110
昭和54年	1,112,606	4,038,298
昭和55年	1,316,632	3,909,333
昭和56年	1,583,043	4,006,388
昭和57年	1,793,164	4,086,138
昭和58年	1,968,461	4,232,246
昭和59年	2,110,346	4,658,833
昭和60年	2,327,047	4,948,366
昭和61年	2,061,526	5,516,193
昭和62年	2,154,864	6,829,338
昭和63年	2,355,412	8,426,867
平成元年	2,835,064	9,662,752
平成2年	3,235,860	10,997,431
平成3年	3,532,651	10,633,777
平成4年	3,581,540	11,790,699
平成5年	3,410,447	11,933,620
平成6年	3,468,055	13,578,934
平成7年	3,345,274	15,298,125
平成8年	3,837,113	16,694,769
平成9年	4,218,208	16,802,750
平成10年	4,106,057	15,806,218
平成11年	4,437,863	16,357,572
平成12年	4,757,146	17,818,590
平成13年	4,771,555	16,215,657
平成14年	5,238,963	16,522,804
平成15年	5,211,725	13,296,330
平成16年	6,137,905	16,831,112
平成17年	6,727,926	17,403,565
平成18年	7,334,077	17,534,565
平成19年	8,346,969	17,294,935
平成20年	8,350,835	15,987,250
平成21年	6,789,658	15,445,684
平成22年	8,611,175	16,637,224
平成23年	6,218,752	16,994,200
平成24年	8,358,105	18,490,657
平成25年	10,363,904	17,472,748
平成26年	13,413,467	16,903,388



出典：日本政府観光局(JNTO)
 統計データ(訪日外国人・出国日本人)
 年別 訪日外客数、出国日本人数の推移(1964年-2014年)

オリンピック・パラリンピック開催決定後のインバウンド観光客数の傾向 

オリンピック・パラリンピック開催決定後は、開催国のインバウンド需要が長期間にわたって喚起される傾向がある



出典：みずほ総合研究所株式会社

2014年訪日外客数(総数)

* 本表で、連年の月別・市場別の推移が確認できます。仲率は前年同月比を表しています。

	1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		累計	仲率(%)
	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率	人数	仲率		
総数	941,009	41.2	880,020	20.6	1,050,569	22.6	1,097,211	33.4	1,097,211	25.3	1,055,273	17.1	1,270,048	26.6	1,109,569	22.4	1,099,102	26.8	1,271,705	37.0	1,188,427	39.1	1,236,073	43.0	13,415,467	29.1
アジア計	766,525	48.6	722,395	22.1	823,840	28.6	959,222	35.3	884,969	29.3	850,145	19.3	1,036,531	29.6	913,800	23.7	875,877	28.6	1,011,094	42.9	955,394	45.1	1,019,445	50.8	10,819,211	33.3
韓国	255,517	9.0	231,502	-1.2	192,078	-7.2	193,998	-5.0	195,283	-14.6	207,888	-1.8	250,741	2.8	251,428	16.7	217,689	32.3	249,577	57.7	239,029	39.9	270,903	48.2	2,755,313	12.2
中国	156,605	115.2	138,236	70.9	184,064	80.0	190,558	90.3	165,784	103.2	173,046	74.8	281,309	101.1	253,802	56.4	246,105	57.6	223,214	84.0	207,462	102.9	189,973	96.7	2,400,158	88.3
台湾	196,923	76.9	191,235	27.3	208,610	41.1	254,374	12.0	279,316	17.1	229,871	17.9	229,871	17.9	229,871	17.9	229,871	17.9	229,871	17.9	229,871	17.9	229,871	17.9	2,829,821	28.0
香港	65,503	103.3	64,800	14.6	64,482	8.5	79,357	44.2	70,804	19.6	78,429	4.6	91,224	6.9	74,961	4.5	69,872	26.2	77,347	23.9	85,251	36.0	106,236	47.2	925,975	24.1
タイ	27,161	68.7	34,334	72.6	71,122	58.6	99,396	65.1	62,254	11.6	62,254	11.6	42,891	7.2	29,355	23.1	31,058	6.1	79,388	61.9	68,024	32.9	76,264	36.1	657,570	45.0
シンガポール	10,888	53.2	10,370	2.3	16,378	22.1	18,662	28.0	18,236	11.8	23,298	7.2	13,047	16.0	20,145	24.8	14,132	-6.5	20,145	24.8	26,694	33.4	47,836	25.4	227,962	20.4
マレーシア	13,961	83.5	14,109	28.5	25,372	74.4	25,166	71.0	22,607	50.6	17,029	75.7	16,249	63.7	9,938	-9.3	16,083	37.7	24,020	35.2	27,082	5.8	39,305	37.8	249,521	41.4
インドネシア	7,129	6.8	6,527	32.2	14,302	7.2	16,946	9.1	14,765	48.5	15,658	8.8	16,791	107.5	8,454	-47.9	10,834	24.6	12,182	15.0	11,433	3.8	23,718	39.8	158,739	16.0
フィリピン	9,160	22.1	7,495	48.4	12,709	4.1	29,721	129.6	19,313	71.6	13,424	80.4	11,033	63.7	11,517	71.3	12,663	60.6	19,426	74.6	15,950	84.5	21,793	96.1	184,204	70.0
ベトナム	6,707	31.2	7,419	70.5	11,145	64.4	17,889	47.4	7,897	42.9	8,324	34.2	10,973	50.0	9,523	58.7	7,640	19.9	8,203	28.6	8,325	27.6	6,047	22.8	87,967	17.1
インド	6,887	9.1	4,982	2.0	6,892	17.9	7,440	14.8	9,850	17.6	7,420	6.2	7,239	17.2	7,042	20.7	7,610	19.9	8,203	28.6	8,325	27.6	6,047	22.8	21,986	41.9
イスラエル	574	-5.7	573	5.1	2,812	-1.2	3,469	132.2	1,549	31.0	794	-3.2	1,036	20.8	991	20.7	1,691	-12.0	3,168	76.9	1,554	54.9	607	1.7	18,808	29.9
トルコ	1,267	55.7	853	15.3	1,043	-2.5	1,681	47.5	1,107	-0.4	1,223	26.2	1,151	32.9	1,247	24.2	1,153	6.1	1,788	5.1	1,325	18.3	928	10.3	14,766	18.5
ヨーロッパ計	58,833	13.3	58,659	11.5	94,334	3.7	120,433	28.6	83,160	14.4	70,979	7.5	99,853	18.3	92,448	19.5	91,933	18.6	118,532	19.1	87,717	16.0	74,130	16.2	1,048,731	16.0
英国	13,972	20.9	14,835	13.7	20,029	8.3	23,588	27.2	16,846	10.4	15,019	9.7	19,625	12.9	15,811	12.0	20,654	30.5	24,289	16.8	18,470	22.5	16,912	15.2	220,060	14.7
フランス	9,132	9.5	8,882	5.2	15,788	20.9	22,166	17.6	14,879	15.2	11,512	1.0	18,646	16.9	17,533	16.3	13,603	14.6	20,172	18.2	13,280	15.8	12,977	24.4	178,570	15.3
ドイツ	7,365	9.6	8,954	14.6	13,782	4.2	15,218	33.1	12,101	21.1	9,427	5.6	11,653	17.8	10,715	23.4	12,720	7.9	16,469	20.5	12,945	9.0	8,935	14.9	140,254	15.2
イタリア	3,280	4.4	3,800	21.3	6,541	14.7	9,467	33.7	5,887	21.3	4,968	7.3	6,921	16.2	10,664	22.2	7,032	26.7	8,860	18.6	6,323	13.4	6,788	25.6	80,531	19.8
ロシア	4,285	13.6	3,423	9.5	6,426	9.6	6,807	-6.5	5,041	-1.6	4,968	21.2	5,809	8.7	5,349	3.5	5,038	-0.7	6,791	17.1	6,185	7.6	3,924	-3.7	64,077	5.9
スペイン	1,962	17.5	2,154	24.0	3,636	10.3	6,056	91.5	4,407	82.2	3,170	20.2	7,331	48.4	10,598	51.6	6,649	43.7	6,780	27.3	4,162	26.3	3,337	16.0	60,542	36.2
スウェーデン	2,513	5.4	2,268	8.4	4,097	-7.6	5,280	40.6	2,942	7.0	3,041	14.6	3,238	21.3	2,236	7.9	2,987	6.9	4,634	6.5	3,579	9.4	3,310	11.1	40,125	10.8
オランダ	2,056	10.4	2,211	10.4	3,548	18.7	3,914	11.7	3,370	21.9	2,626	2.5	4,535	22.2	3,022	29.7	3,532	20.6	4,824	31.2	3,469	14.8	2,729	9.9	39,866	17.7
スイス	1,446	18.0	1,565	16.9	2,763	8.4	4,514	36.3	2,673	9.7	1,916	4.9	3,954	21.5	2,237	14.2	3,050	22.0	4,327	21.7	2,447	12.2	2,258	31.7	33,150	17.0
ベルギー	901	7.1	1,017	0.5	1,673	-1.8	2,320	29.4	1,642	22.1	1,254	0.8	2,135	19.5	1,383	17.4	1,718	26.6	2,135	11.6	1,597	11.4	1,159	22.0	18,934	14.3
フィンランド	1,426	27.4	1,324	23.9	2,289	21.9	2,104	18.7	1,698	17.2	1,548	15.1	1,491	18.3	1,025	20.6	1,360	24.3	2,128	25.4	1,556	11.8	1,712	6.3	19,661	19.0
ポーランド	705	-6.2	722	15.9	1,789	38.7	2,394	-3.4	1,654	-15.7	1,091	-22.5	1,892	56.0	1,555	33.6	1,790	28.1	2,102	38.8	1,450	30.2	779	22.1	17,883	15.2
デンマーク	1,116	34.6	1,120	9.4	1,701	-7.3	2,336	72.5	1,166	1.0	1,265	20.0	2,092	29.1	989	16.4	1,302	-2.2	2,263	19.4	1,555	28.7	996	9.6	17,901	18.8
ノルウェー	964	15.9	941	-0.4	1,430	33.5	2,400	100.5	825	-13.1	1,301	13.7	1,787	14.1	782	4.8	1,286	8.0	1,398	-1.3	1,186	20.0	990	-3.2	15,230	8.1
オーストラリア	883	19.3	912	15.0	1,261	-10.3	1,784	53.1	1,196	8.2	938	3.8	1,420	23.1	1,271	25.8	1,534	30.2	1,661	16.9	1,398	7.4	1,140	36.2	15,398	18.3
ポルトガル	705	79.4	709	17.4	1,090	28.4	1,535	77.7	1,001	32.5	1,130	-2.2	1,255	5.2	1,715	14.9	1,143	16.2	1,405	35.7	1,164	26.7	1,407	15.5	14,439	24.4
アイスランド	1,830	13.7	819	8.5	1,028	-1.2	1,285	33.2	1,069	17.0	952	9.9	944	1.8	1,126	19.5	1,268	10.1	1,037	19.5	1,026	15.5	1,026	15.5	12,356	11.9
アフリカ計	1,830	5.2	1,444	-4.9	2,578	28.7	2,697	40.0	2,436	-38.9	2,175	-5.3	2,092	2.1	2,295	12.2	2,740	3.6	3,488	37.5	2,777	22.6	1,784	5.6	28,336	6.1
北アメリカ計	74,563	18.0	65,201	13.6	100,043	7.0	107,888	24.5	99,419	9.9	103,636	8.7	102,832	12.0	80,848	12.6	87,602	15.9	104,124	14.5	92,743	14.8	93,980	10.5	1,112,317	13.3
米国	59,767	16.6	52,016	14.4	80,929	7.2	85,298	22.6	80,373	8.5	87,870	8.1	82,937	10.1	63,883	9.5	69,301	13.1	82,512	11.9	73,243	12.3	73,539	7.8	891,668	11.6
カナダ	12,852	27.9	11,420	7.7	16,079	6.3	17,782	27.3	15,951	13.5	12,722	10.4	15,763	19.2	14,214	24.4	14,531	28.3	17,675	25.2	16,184	25.5	17,692	21.5	182,865	19.7
メキシコ	1,345	9.0	1,344	47.9	2,461	8.1	3,582	67.1	2,532	36.6	2,512	22.5	3,537	29.4	2,691	38.4	2,954	29.8	3,206	29.4	2,617	28.0	2,285	22.4	30,436	30.4
南アメリカ計	3,355	18.6	2,716	11.1	5,489	21.9	6,959	30.8	5,175	10.2	3,913	8.3	4,517	0.9	3,939	20.9	5,455	18.2	6,517	2.8	4,251	8.5	4,587	18.2	56,873	13.9
ブラジル	1,887	33.1	1,315	-3.1	3,045	21.9	4,131	36.5	2,922	25.7	2,206	12.4	2,585	-5.2	2,128	-26.8	3,069	31.9	3,688	9.9	2,909	12.1	3,065	22.9	32,310	19.2
オセアニア計	40,928	17.4	29,567	23.8	24,242	-5																				

分において、有効回答企業が複数の場合はそれら企業のグローバル人材割合（5年後）の平均を、有効回答企業が単数の場合はその企業のグローバル人材割合（5年後）を、当該区分のグローバル人材需要発生率とした。

有効回答企業が無かった業種中分類×従業員規模の区分については、当該業種中分類全体における有効回答企業のグローバル人材割合（5年後）の平均をもって、当該区分のグローバル人材需要発生率の代替値とした。業種中分類全体で有効回答企業が無かった場合は、類する業種（中分類）を幾つか選定し、それら各業種のグローバル人材割合（5年後）の平均をもって、当該業種のグローバル人材需要発生率の代替値とした。

③ グローバル人材需要の将来推計値

業種中分類×従業員規模の区分ごとに、(1)で上述した方法により推計した2017年1月1日における常用雇用者数に、(2)で上述した方法により作成したグローバル人材需要発生率（5年後）を乗じて、5年後（2017年初）におけるグローバル人材の需要量（人数）を推計した。

(5) 推計結果

① グローバル人材需要量の将来推計値

上述の方法で推計した2017年初におけるグローバル人材の需要量（人数）は、4,118,562人であった。この人数は、会社企業全体（アンケートの対象外とした業種や規模の企業も含む。ただし公務は含まない）の総常用雇用者数の2017年初推計値47,233,362人の8.7%に該当する。

ちなみに、問2の回答内容から算出した2012年初におけるグローバル人材率を用いて、同様の方法で推計した2012年初におけるグローバル人材量（人数）は、1,687,871人であった。この人数は、会社企業全体の総常用雇用者数の2012年初推計値39,460,504人の4.3%に該当する。

2012年初から2017年初にかけての変化（推計）の概要は以下の通りである。

時点	グローバル人材量（人数）	グローバル人材率
2012年1月1日	1,687,871人	4.3%
2017年1月1日	4,118,562人	8.7%
	(2,430,691人増、約2.4倍)	(4.4%ポイント上昇)

② 外国人のグローバル人材需要量の将来推計値

アンケートの問2および問3で訊いたグローバル人材に占める外国人の割合に基づいて推計した、2012年初および2017年初における外国人のグローバル人材量（人数）は、下表の通りである。

時点	外国人グローバル人材量	グローバル人材量に対する割合
2012年1月1日	41,164人	2.4%
2017年1月1日	331,669人	8.1%
	(290,505人増、約8倍)	(5.7%ポイント上昇)

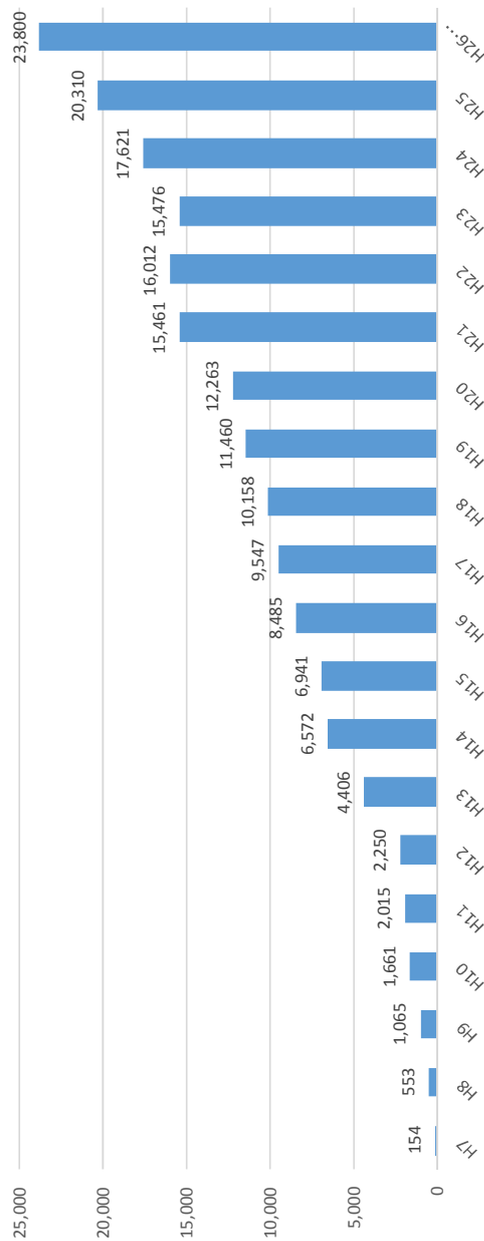
スクールカウンセラー等配置箇所数、予算額の推移

年度	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26 (計画)
派遣校(箇所)数	154	553	1,065	1,661	2,015	2,250	4,406	6,572	6,941	8,485	9,547	10,158	11,460	12,263	15,461	16,012	15,476	17,621	20,310	23,800
予算額	307	1,100	2,174	3,274	3,378	3,552	4,006	4,495	3,994	4,200	4,217	4,217	5,051	3,365	14,261 の内数	13,093 の内数	9,450 の内数	8,516 の内数	3,892	4,113

(単位:校)

(単位:百万円)

スクールカウンセラー配置校(箇所)数の推移(平成7年～平成26年度)



平成 27 年 5 月 29 日

電子商取引に関する市場調査の結果を取りまとめました

～国内 BtoC-EC 市場規模は 12.8 兆円に成長～

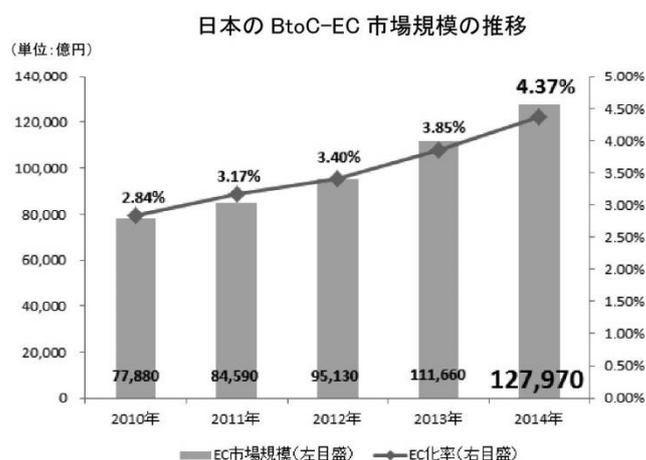
経済産業省は、「平成 26 年度我が国経済社会の情報化・サービス化に係る基盤整備（電子商取引に関する市場調査）」を実施し、日本の電子商取引市場の実態、日米中3か国間の越境電子商取引の市場動向及び EU における電子商取引関連法制度について調査しました。
 今般、その結果を取りまとめましたので、公表します。

1.調査結果概要

(1)国内電子商取引市場規模

平成 26 年の日本国内の BtoC-EC(消費者向け電子商取引)市場規模は、12.8 兆円(前年比 14.6%増)まで拡大しています。また、平成 26 年の日本国内の BtoB-EC(企業間電子商取引)市場規模は、狭義^{※1}BtoB-EC は 196 兆円(前年比 5.0%増)に、広義^{※1}BtoB-EC は 280 兆円(前年比 4.0%増)に拡大しています。

また、EC 化率^{※2}は、BtoC-EC で 4.37%(前年比 0.52 ポイント増)、狭義 BtoB-EC で 18.3%(前年比 0.4 ポイント増)、広義 BtoB-EC で 26.5%(前年比 0.6 ポイント増)と増加傾向にあり、商取引の電子化が引き続き進展しています。



幼稚園の園数・在園者数・教員数

■園数

単位:園

	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全国	13,835	13,723	13,626	13,516	13,392	13,299	13,170	13,043	12,905	11,674
東京都23区	786	778	775	763	757	753	746	744	729	717
横浜市	296	295	293	290	290	288	286	286	282	266

■在園者数

単位:人

	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全国	1,726,520	1,705,402	1,674,163	1,630,336	1,605,912	1,596,170	1,604,225	1,583,610	1,557,461	1,402,448
東京都23区	113,530	112,529	111,738	109,699	109,707	110,197	111,820	111,454	111,048	107,929
横浜市	62,782	62,114	61,741	60,598	59,914	59,701	59,671	58,427	56,722	51,258

■教員数(本務者)

単位:人

	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全国	110,807	111,239	111,223	110,692	110,580	110,402	110,836	111,111	111,059	101,497
東京都23区	6,946	6,977	6,989	6,969	6,979	6,981	6,944	6,979	6,972	6,979
横浜市	3,528	3,540	3,550	3,527	3,595	3,578	3,587	3,590	3,589	3,341

■在園者1人あたりの教員数(本務者)

単位:人

	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27
全国	15.58	15.33	15.05	14.73	14.52	14.46	14.47	14.25	14.02	13.82
東京都23区	16.34	16.13	15.99	15.74	15.72	15.79	16.10	15.97	15.93	15.46
横浜市	17.80	17.55	17.39	17.18	16.67	16.69	16.64	16.27	15.80	15.34

出典:文部科学省 学校基本調査

都道府県別学校数(平成18~27年)

都道府県別在園者数及び入園者数(平成18~27年)

職名別教員数(本務者)(平成18~27年)

指定都市等に所在する園数・在園者数及び教職員数等(平成18~27年)