

4 L 学術研究，専門・技術サービス業

1か月当たり平均売上高	2兆4593億円	(前年比	6.8%増)
年平均事業従事者数	174万人	(同	1.4%増)

(1) 年平均の状況

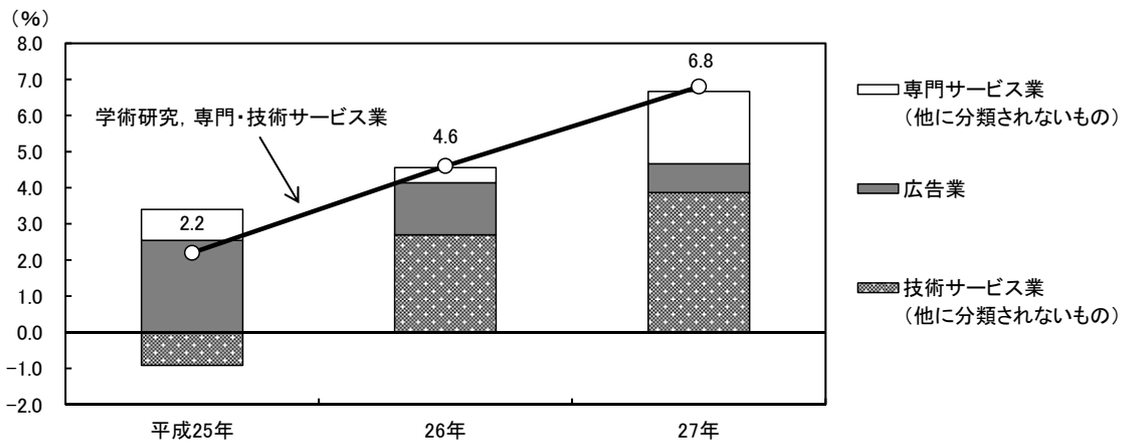
① 1か月当たり平均売上高

平成27年の「学術研究，専門・技術サービス業」の1か月当たり平均売上高は2兆4593億円となり，前年と比べると6.8%の増加となった。

増加に寄与した主な分類は「技術サービス業（他に分類されないもの）」（寄与度3.87）及び「専門サービス業（他に分類されないもの）」（同2.00）となっている。

（図Ⅱ-4-1-1，表Ⅱ-4-1-1）

図Ⅱ-4-1-1 学術研究，専門・技術サービス業の1か月当たり平均売上高の前年比及び寄与度の推移



表Ⅱ-4-1-1 産業中分類別1か月当たり平均売上高の前年比及び寄与度の推移

	実数(百万円)			前年比(%)			寄与度		
	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年
学術研究，専門・技術サービス業	2,200,568	2,302,600	2,459,263	2.2	4.6	6.8	2.2	4.6	6.8
専門サービス業(他に分類されないもの)	546,406	555,547	601,600	3.7	1.7	8.3	0.86	0.42	2.00
広告業	778,184	809,993	828,371	7.8	4.1	2.3	2.55	1.45	0.80
技術サービス業(他に分類されないもの)	880,776	940,168	1,029,292	-2.1	6.7	9.5	-0.92	2.70	3.87

産業中分類別に前年と比べると，「技術サービス業（他に分類されないもの）」が9.5%の増加，「専門サービス業（他に分類されないもの）」が8.3%の増加，「広告業」が2.3%の増加と，全ての分類で増加となった。

（表Ⅱ-4-1-1，図Ⅱ-4-1-2）

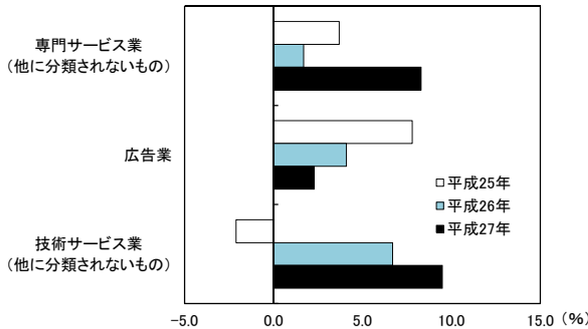
産業中分類別の構成比をみると，「技術サービス業（他に分類されないもの）」が41.9%（1兆293億円）と最も高く，次いで「広告業」が33.7%（8284億円），「専門サービス業（他に分類されないもの）」が24.5%（6016億円）となっている。

（表Ⅱ-4-1-1，図Ⅱ-4-1-3）

図Ⅱ－４－１－２

産業中分類別

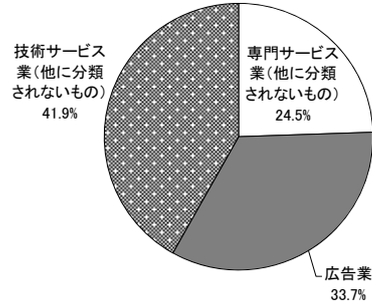
1か月当たり平均売上高の前年比の推移



図Ⅱ－４－１－３

産業中分類別

1か月当たり平均売上高の構成比(平成27年)



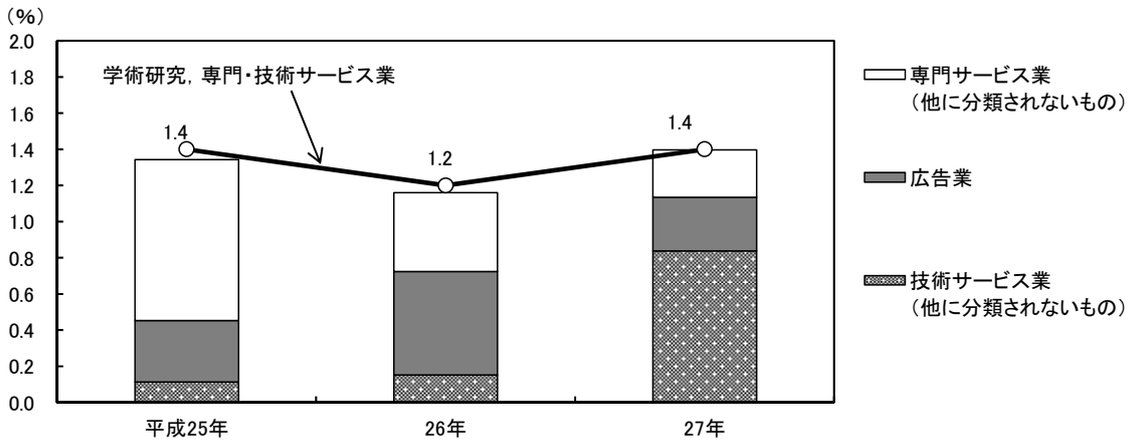
②年平均事業従事者数

平成27年の「学術研究，専門・技術サービス業」の年平均事業従事者数は174万人となり，前年と比べると1.4%の増加となった。

増加に寄与した主な分類は「技術サービス業(他に分類されないもの)」(寄与度0.84)などとなっている。

(図Ⅱ－４－１－４，表Ⅱ－４－１－２)

図Ⅱ－４－１－４ 学術研究，専門・技術サービス業の年平均事業従事者数の前年比及び寄与度の推移



表Ⅱ－４－１－２ 産業中分類別年平均事業従事者数の前年比及び寄与度の推移

	実数(人)			前年比(%)			寄与度		
	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年	平成25年	平成26年	平成27年
学術研究，専門・技術サービス業	1,696,600	1,716,200	1,740,300	1.4	1.2	1.4	1.4	1.2	1.4
専門サービス業(他に分類されないもの)	633,600	641,000	645,500	2.4	1.2	0.7	0.89	0.44	0.26
広告業	154,000	163,700	168,800	3.9	6.3	3.1	0.34	0.57	0.30
技術サービス業(他に分類されないもの)	909,000	911,600	926,000	0.2	0.3	1.6	0.11	0.15	0.84

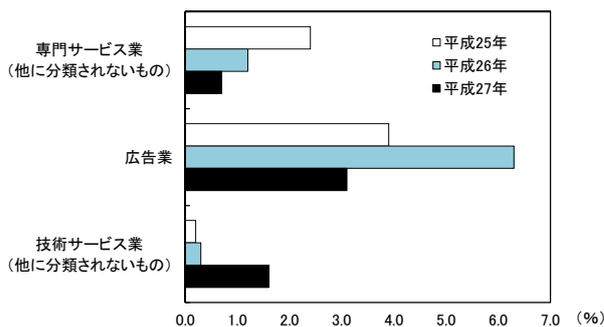
産業中分類別に前年と比べると，「広告業」が3.1%の増加，「技術サービス業(他に分類されないもの)」が1.6%の増加，「専門サービス業(他に分類されないもの)」が0.7%の増加と，全ての分類で増加となった。

(表Ⅱ－４－１－２，図Ⅱ－４－１－５)

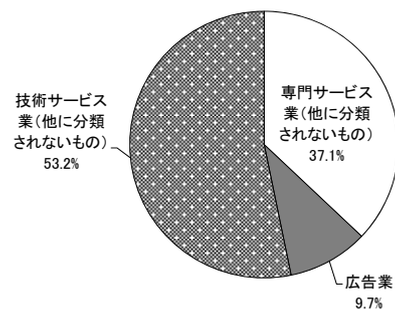
産業中分類別の構成比をみると、「技術サービス業（他に分類されないもの）」が53.2%（93万人）と最も高く、この1分類で「学術研究, 専門・技術サービス業」の5割を超えている。

（表Ⅱ－4－1－2，図Ⅱ－4－1－6）

図Ⅱ－4－1－5
産業中分類別
年平均事業従事者数の前年比の推移



図Ⅱ－4－1－6
産業中分類別
年平均事業従事者数の構成比
(平成27年)



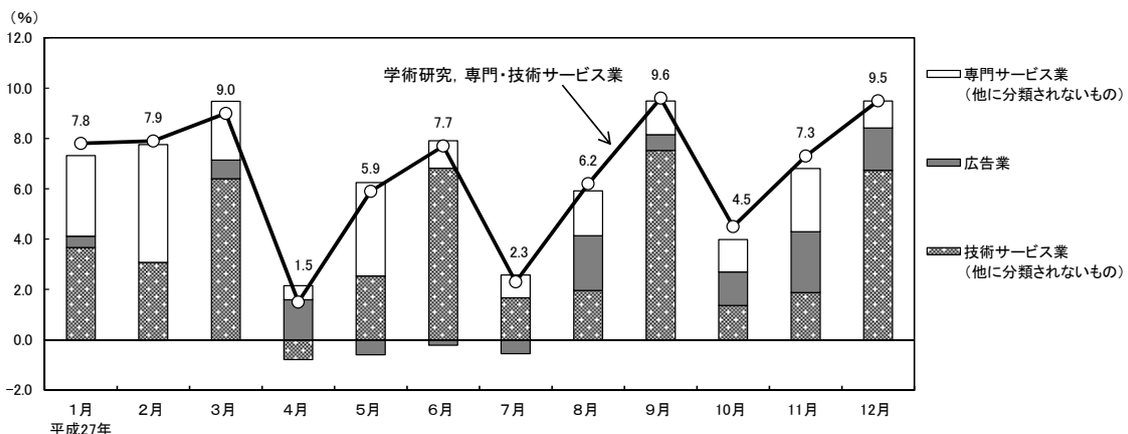
(2) 月別の状況

①売上高

平成27年の「学術研究, 専門・技術サービス業」の売上高を月別にみると、全ての月で前年同月を上回る水準で推移し、3月、9月及び12月は9%を超える増加となった。3月、9月及び12月に9%を超える増加となったのは、「技術サービス業（他に分類されないもの）」の増加の寄与が大きかったことなどによる。

（図Ⅱ－4－2－1，表Ⅱ－4－2－1）

図Ⅱ－4－2－1 学術研究, 専門・技術サービス業の月間売上高の前年同月比及び寄与度の推移



表Ⅱ－４－２－１ 産業中分類別月間売上高の前年同月比及び寄与度

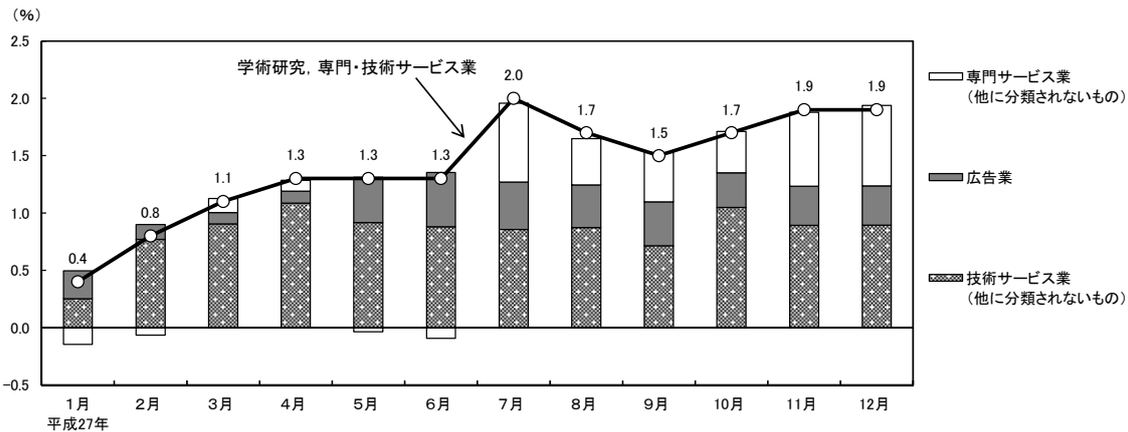
		平成27年											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
前比 年(%) 同月)	学術研究, 専門・技術サービス業	7.8	7.9	9.0	1.5	5.9	7.7	2.3	6.2	9.6	4.5	7.3	9.5
	専門サービス業(他に分類されないもの)	12.9	19.6	10.9	2.2	15.0	4.7	3.6	7.1	5.5	5.0	10.3	4.6
	広告業	1.2	-0.1	2.5	4.7	-1.7	-0.6	-1.5	6.0	1.8	3.5	6.2	4.9
	技術サービス業(他に分類されないもの)	10.1	7.7	13.4	-1.9	6.4	16.0	4.3	5.0	18.0	3.7	5.1	15.9
寄与度	学術研究, 専門・技術サービス業	7.8	7.9	9.0	1.5	5.9	7.7	2.3	6.2	9.6	4.5	7.3	9.5
	専門サービス業(他に分類されないもの)	3.20	4.68	2.33	0.56	3.71	1.09	0.91	1.79	1.34	1.29	2.51	1.08
	広告業	0.45	-0.03	0.74	1.60	-0.60	-0.22	-0.55	2.17	0.62	1.34	2.42	1.68
	技術サービス業(他に分類されないもの)	3.67	3.08	6.40	-0.78	2.54	6.82	1.67	1.96	7.53	1.36	1.88	6.74

②事業従事者数

平成27年の「学術研究, 専門・技術サービス業」の事業従事者数を月別にみると、全ての月で前年同月を上回る水準で推移し、7月から12月までは1.5%を超える増加となった。

(図Ⅱ－４－２－２, 表Ⅱ－４－２－２)

図Ⅱ－４－２－２ 学術研究, 専門・技術サービス業の事業従事者数の前年同月比及び寄与度の推移



表Ⅱ－４－２－２ 産業中分類別事業従事者数の前年同月比及び寄与度

		平成27年											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
前比 年(%) 同月)	学術研究, 専門・技術サービス業	0.4	0.8	1.1	1.3	1.3	1.3	2.0	1.7	1.5	1.7	1.9	1.9
	専門サービス業(他に分類されないもの)	-0.4	-0.2	0.3	0.3	-0.1	-0.2	1.8	1.1	1.2	1.0	1.7	1.9
	広告業	2.6	1.4	1.0	1.1	4.1	4.9	4.3	3.9	4.0	3.1	3.6	3.6
	技術サービス業(他に分類されないもの)	0.5	1.5	1.7	2.0	1.7	1.7	1.6	1.6	1.3	2.0	1.7	1.7
寄与度	学術研究, 専門・技術サービス業	0.4	0.8	1.1	1.3	1.3	1.3	2.0	1.7	1.5	1.7	1.9	1.9
	専門サービス業(他に分類されないもの)	-0.15	-0.06	0.12	0.09	-0.04	-0.09	0.69	0.40	0.43	0.36	0.64	0.70
	広告業	0.25	0.13	0.10	0.11	0.40	0.47	0.41	0.37	0.38	0.30	0.34	0.34
	技術サービス業(他に分類されないもの)	0.25	0.77	0.91	1.09	0.92	0.88	0.86	0.87	0.72	1.05	0.89	0.89

③需要の状況

平成27年の「学術研究，専門・技術サービス業」の前年同月と比べた需要の状況を需要状況DIで月別にみると，1月が-6.0と最も低く，4月が1.1と最も高くなった。

(図Ⅱ-4-2-3)

図Ⅱ-4-2-3 学術研究，専門・技術サービス業の
需要状況DI（前年同月と比べた需要の状況）の推移

