

I 学術研究，専門・技術サービス業

年間売上高	30兆1578億円（前年比 8.7%増）
年平均従事者数	180万人（同 1.3%減）
1事業所当たり年間売上高	1億3816万円（同 8.5%増）
1従事者当たり年間売上高	1676万円（同 10.1%増）

○主な対象業種

学術・開発研究機関：理学研究所，工学研究所，農学研究所，医学・薬学研究所，人文・社会科学研究所等
 専門サービス業（他に分類されないもの）：法律事務所，公証人役場，行政書士事務所，公認会計士事務所，
 社会保険労務士事務所，デザイン業，著述家業，経営コンサルタント業，興信所等
 広告業：広告業等
 技術サービス業（他に分類されないもの）：獣医業，建築設計業，機械設計業，商品検査業，
 一般計量証明業，写真業等

1 年間売上高

平成24年の「学術研究，専門・技術サービス業」の年間売上高は30兆1578億円となり，前年と比べると8.7%の増加となった。

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14.7%の増加，「専門サービス業（他に分類されないもの）」が5.9%の増加，「広告業」が5.8%の増加となったが，「学術・開発研究機関」が1.7%の減少となった。

（図1-1，図1-2，表1）

図1-1 産業中分類別年間売上高
（兆円）

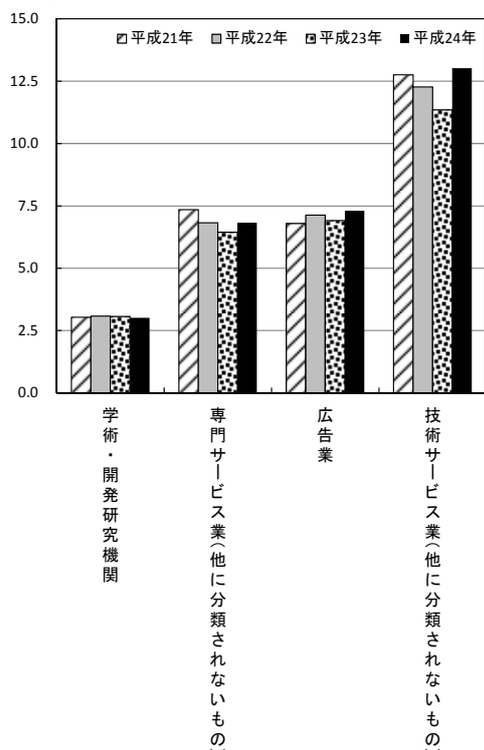


図1-2 産業中分類別年間売上高の前年比
（%）

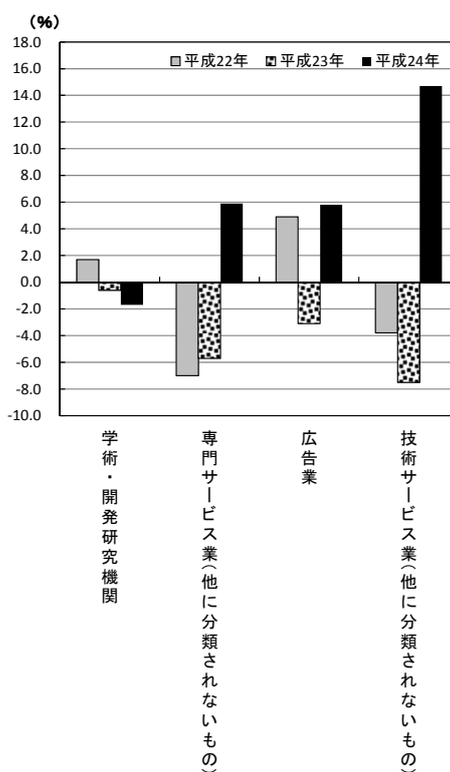


表 1 産業分類別年間売上高・年平均従事者数・1事業所当たり年間売上高・1従事者当たり年間売上高

	平成24年							
	実数				前年比(%)			
	年間売上高 (百万円)	年平均 従事者数 (人)	1事業所当 たり年間 売上高 (万円)	1従事者 当たり 年間売上 高 (万円)	年間売上 高	年平均 従事者 数	1事業所 当たり 年間売上 高	1従事者 当たり 年間売上 高
学術研究、専門・技術サービス業	30,157,809	1,799,886	13816	1676	8.7	-1.3	8.5	10.1
学術・開発研究機関	3,007,454	316,228	56117	951	-1.7	-0.2	-2.7	-1.6
専門サービス業(他に分類されないもの)	6,822,327	618,999	6088	1102	5.9	0.4	6.4	5.5
公認会計士事務所、税理士事務所	1,339,261	179,645	4100	746	11.6	4.0	11.6	7.3
広告業	7,309,143	137,116	62103	5331	5.8	-4.0	3.8	10.3
技術サービス業(他に分類されないもの)	13,018,885	727,543	14615	1789	14.7	-2.6	14.1	17.8
獣医師業	305,330	42,123	3438	725	-2.0	-1.0	-2.0	-1.0
土木建築サービス業	10,009,716	430,757	17588	2324	20.9	-3.6	20.2	25.5
機械設計業	1,703,290	118,167	22331	1441	3.8	-1.8	3.6	5.7
写真業	357,405	59,147	2924	604	2.7	9.3	2.5	-6.1

2 年平均従事者数

平成 24 年の「学術研究、専門・技術サービス業」の年平均従事者数は 180 万人となり、前年と比べると 1.3%の減少となった。

産業中分類別に前年と比べると、「専門サービス業（他に分類されないもの）」が 0.4%の増加となったものの、「広告業」が 4.0%の減少、「技術サービス業（他に分類されないもの）」が 2.6%の減少、「学術・開発研究機関」が 0.2%の減少となった。

(図 2-1, 図 2-2, 表 1)

図 2-1 産業中分類別年平均従事者数

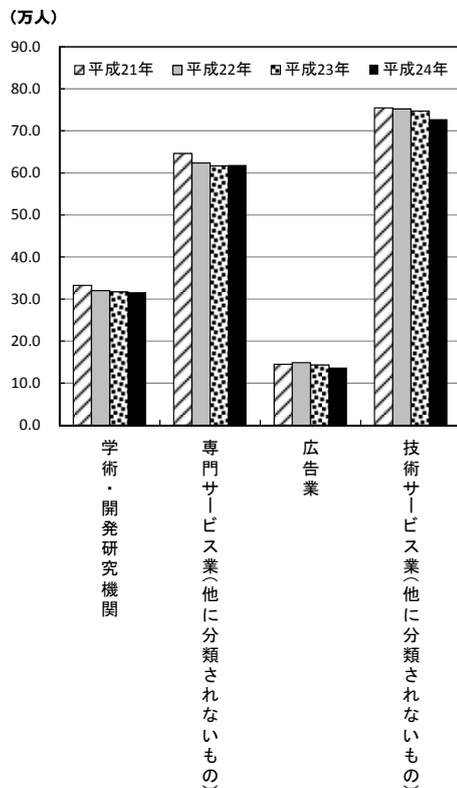
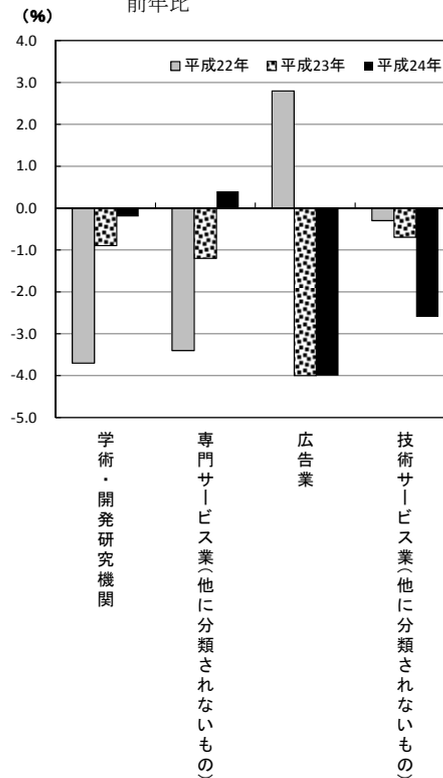


図 2-2 産業中分類別年平均従事者数の前年比



3 1事業所当たり年間売上高及び1従事者当たり年間売上高

平成24年の「学術研究，専門・技術サービス業」の1事業所当たり年間売上高は1億3816万円となり，前年と比べると8.5%の増加となった。1従事者当たり年間売上高は1676万円となり，前年と比べると10.1%の増加となった。

(表1)

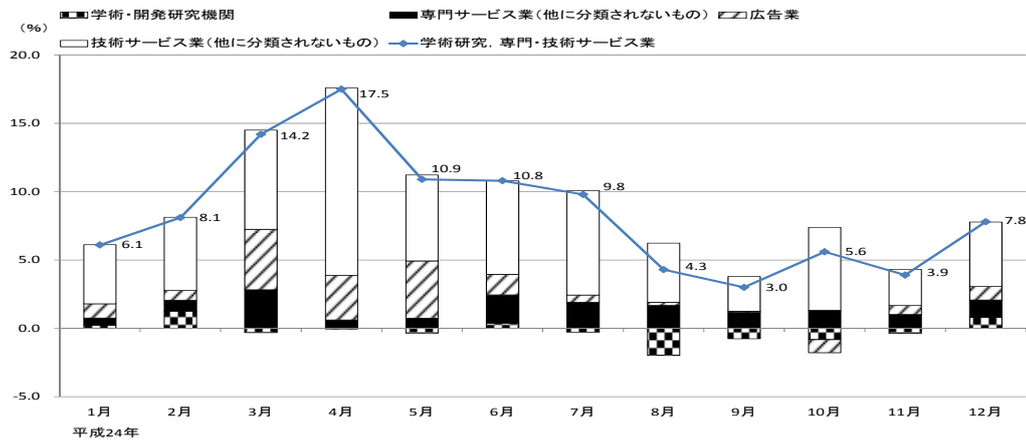
4 月別の推移

(1) 月間売上高

平成24年の「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をみると，全ての月で増加となった。産業中分類別に「学術研究，専門・技術サービス業」に対する前年同月比の寄与度をみると，「専門サービス業（他に分類されないもの）」及び「技術サービス業（他に分類されないもの）」は全ての月で増加に寄与した。

(図3-1)

図3-1 月間売上高の前年同月比及び寄与度の推移



(2) 従事者数

平成24年の「学術研究，専門・技術サービス業」の従事者数の前年同月比をみると，全ての月で減少となった。産業中分類別に「学術研究，専門・技術サービス業」に対する前年同月比の寄与度をみると，「広告業」及び「技術サービス業（他に分類されないもの）」は全ての月で減少に寄与した。

(図3-2)

図3-2 従事者数の前年同月比及び寄与度の推移

