

参考資料

「薬学系人材養成の在り方に関する検討会」
(第12回) H24.11.8

学部教育・大学院教育に関する基礎資料

薬科大学（薬学部）学科別一覧（平成24年度）

【国立】

No	大学名	6年制		4年制	
		学科名	定員	学科名	定員
1	北海道大学	薬学科	30	薬科学科	50
2	東北大学	薬学科	20	創薬科学科	60
3	千葉大学	薬学科	40	薬科学科	40
4	東京大学	薬学科	8	薬科学科	72
5	富山大学	薬学科	55	創薬科学科	50
6	金沢大学	薬学科	35	創薬科学科	40
7	京都大学	薬学科	30	薬科学科	50
8	大阪大学	薬学科	25	薬科学科	55
9	岡山大学	薬学科	40	創薬科学科	40
10	広島大学	薬学科	38	薬科学科	22
11	徳島大学	薬学科	40	創製薬科学科	40
12	九州大学	臨床薬学科	30	創薬科学科	50
13	長崎大学	薬学科	40	薬科学科	40
14	熊本大学	薬学科	55	創薬・生命薬科学科	35
国立計 (14大学14学部)		14学科	486	14学科	644

【公立】

No	大学名	6年制		4年制	
		学科名	定員	学科名	定員
15	岐阜薬科大学	薬学科	80	薬科学科	40
16	静岡県立大学	薬学科	80	薬科学科	40
17	名古屋市立大学	薬学科	60	生命薬科学科	40
公立計 (3大学3学部)		3学科	220	3学科	120

【私立】

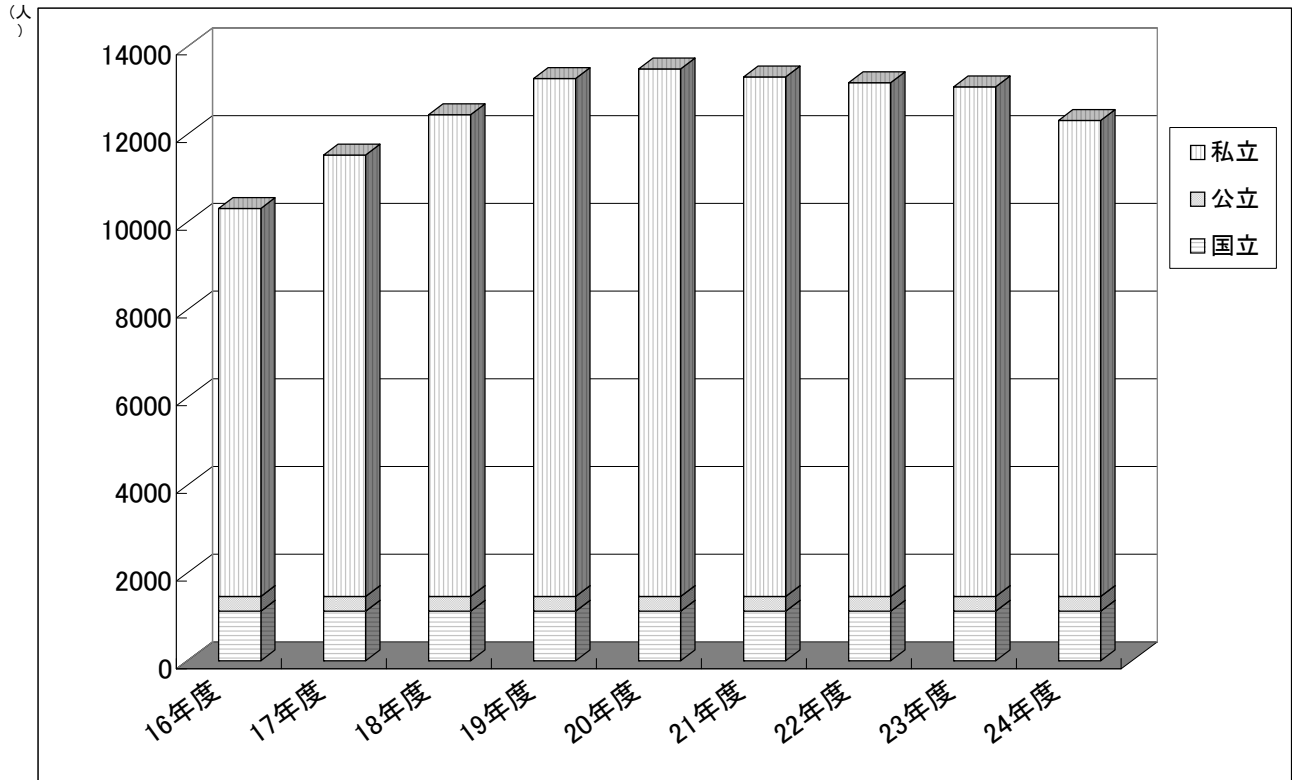
No	大学名	6年制		4年制	
		学科名	定員	学科名	定員
18	北海道医療大学	薬学科	(10) 160	—	—
19	北海道薬科大学	薬学科	210	—	—
20	青森大学	薬学科	90	—	—
21	岩手医科大学	薬学科	160	—	—
22	東北薬科大学	薬学科	300	生命薬科学科	40
23	いわき明星大学	薬学科	90	—	—
24	奥羽大学	薬学科	140	—	—
25	国際医療福祉大学	薬学科	180	—	—
26	高崎健康福祉大学	薬学科	90	—	—
27	城西大学	薬学科	250	薬科学科	50
				医療栄養学科	100
28	日本薬科大学	薬学科	260	医療ビジネス薬科学科	90
29	城西国際大学	医療薬学科	130	—	—
30	千葉科学大学	薬学科	[10] 120	生命薬科学科	40
31	帝京平成大学	薬学科	<2> 240	—	—
32	東京理科大学	薬学科	80	生命創薬科学科	100

No	大学名	6年制		4年制	
		学科名	定員	学科名	定員
33	東邦大学	薬学科	220	—	—
34	日本大学	薬学科	240	—	—
35	北里大学	薬学科	250	生命創薬科学科	35
36	慶應義塾大学	薬学科	150	薬科学科	60
37	昭和大学	薬学科	200	—	—
38	昭和薬科大学	薬学科	240	—	—
39	東京薬科大学	医療薬学科	140	—	—
		医療薬物薬学科	140	—	—
		医療衛生薬学科	140	—	—
40	星薬科大学	薬学科	260	創薬科学科	20
41	武蔵野大学	薬学科	145	—	—
42	明治薬科大学	薬学科	300	生命創薬科学科	60
43	帝京大学	薬学科	320	—	—
44	横浜薬科大学	健康薬学科	80	—	—
		漢方薬学科	120	—	—
		臨床薬学科	160	—	—
45	新潟薬科大学	薬学科	180	—	—
46	北陸大学	薬学科	306	—	—
47	愛知学院大学	医療薬学科	150	—	—
48	金城学院大学	薬学科	150	—	—
49	名城大学	薬学科	250	—	—
50	鈴鹿医療科学大	薬学科	100	—	—
51	京都薬科大学	薬学科	360	—	—
52	同志社女子大学	医療薬学科	120	—	—
53	立命館大学	薬学科	100	—	—
54	大阪大谷大学	薬学科	140	—	—
55	大阪薬科大学	薬学科	<5> 270	薬科学科	30
56	近畿大学	医療薬学科	150	創薬科学科	30
57	摂南大学	薬学科	220	—	—
58	神戸学院大学	薬学科	250	—	—
59	神戸薬科大学	薬学科	270	—	—
60	兵庫医療大学	医療薬学科	150	—	—
61	姫路獨協大学	医療薬学科	120	—	—
62	武庫川女子大学	薬学科	210	健康生命薬科学科	40
63	就実大学	薬学科	120	—	—
64	広島国際大学	薬学科	160	—	—
65	福山大学	薬学科	200	—	—
66	安田女子大学	薬学科	120	—	—
67	徳島文理大学(薬学部)	薬学科	180	—	—
	(香川薬学部)	薬学科	90	—	—
68	松山大学	医療薬学科	100	—	—
69	第一薬科大学	薬学科	173	—	—
70	福岡大学	薬学科	230	—	—
71	長崎国際大学	薬学科	120	—	—
72	崇城大学	薬学科	<3> [3] 120	—	—
73	九州保健福祉大学	薬学科	140	動物生命薬科学科	30
私立計 (56大学57学部)		61学科	10,854 <10> (10) [13]	14学科	725

国公立合計 (73大学74学部)	78学科	11,560 <10> (10) [13]	31学科	1,489
---------------------	------	--------------------------	------	-------

注) < > は第2年次編入学定員、() は第3年次編入学定員
[] は第4年次編入学定員でそれぞれ外数である。

薬学部入学定員の推移(平成16年度～平成24年度)



区分	16年度	17年度	18年度		19年度		20年度		21年度		22年度		23年度		24年度	
			6年制	4年制	6年制	4年制	6年制	4年制	6年制	4年制	6年制	4年制	6年制	4年制	6年制	4年制
国立大学	1,130 <small>(14大学14学部)</small>	1,130 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>	486 <small>(14大学14学部)</small>	644 <small>(14大学14学部)</small>
公立大学	340 <small>(3大学3学部)</small>	340 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>	220 <small>(3大学3学部)</small>	120 <small>(3大学3学部)</small>
私立大学	8,945 《16》 <small>(38大学39学部)</small>	10,165 《23》 <small>(44大学45学部)</small>	10,514 《17》 <small>(49大学50学部)</small>	570 <small>(12大学12学部)</small>	11,304 《22》 <small>(54大学55学部)</small>	600 <small>(12大学12学部)</small>	11,464 《22》 <small>(56大学57学部)</small>	660 <small>(13大学13学部)</small>	11,294 《22》 <small>(56大学57学部)</small>	650 <small>(13大学13学部)</small>	11,184 《27》 <small>(56大学57学部)</small>	625 <small>(13大学13学部)</small>	10,974 《27》 <small>(56大学57学部)</small>	745 <small>(14大学14学部)</small>	10,854 《23》 <small>(56大学57学部)</small>	725 <small>(13大学13学部)</small>
計	10,415 《16》 <small>(55大学56学部)</small>	11,635 《23》 <small>(61大学62学部)</small>	11,220 《17》 <small>(66大学67学部)</small>	1,334 <small>(29大学29学部)</small>	12,010 《22》 <small>(71大学72学部)</small>	1,364 <small>(29大学29学部)</small>	12,170 《22》 <small>(73大学74学部)</small>	1,424 <small>(30大学30学部)</small>	12,000 《22》 <small>(73大学74学部)</small>	1,414 <small>(30大学30学部)</small>	11,890 《27》 <small>(73大学74学部)</small>	1,389 <small>(30大学30学部)</small>	11,680 《27》 <small>(73大学74学部)</small>	1,509 <small>(31大学31学部)</small>	11,560 《23》 <small>(73大学74学部)</small>	1,489 <small>(30大学30学部)</small>

※《 》は編入入学定員数で外数

(参考)薬科大学・薬学部の新増設状況(21年度以降の新設はなし)

(単位:人)

区分	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
大学新設	2	0	1	1	0
学部新設	6	6	4	4	2

薬学系大学院専攻別一覧（平成24年度）

【国立】

No.	大学名	研究科等名	6年制学科に基礎を置く専攻			4年制学科に基礎を置く専攻			
			専攻名	入学定員	修業年限	専攻名	課程区分	入学定員	修業年限
1	北海道大学	生命科学院	臨床薬学専攻	4	4	生命科学専攻	博士	※ 46	3
							修士	※ 132	2
2	東北大学	薬学研究科	医療薬学専攻	4	4	分子薬科学専攻	博士	8	3
							修士	22	2
						生命薬科学専攻	博士	10	3
							修士	32	2
3	千葉大学	医学薬学府	先端医学薬学専攻	※ 108	4	先端創薬科学専攻	博士	15	3
						総合薬品科学専攻	修士	50	2
4	東京大学	薬学系研究科	薬学専攻	10	4	薬科学専攻	博士	50	3
							修士	100	2
5	富山大学	医学薬学教育部	薬学専攻	4	4	薬科学専攻	博士	8	3
							修士	35	2
6	金沢大学	医薬保健学総合研究科	薬学専攻	4	4	創薬科学専攻	博士	11	3
							修士	38	2
7	名古屋大学	創薬科学研究科				(独立) 基盤創薬学専攻	修士	27	2
8	京都大学	薬学研究科	薬学専攻	15	4	薬科学専攻	博士	22	3
							修士	50	2
						医薬創成情報科学専攻	博士	7	3
							修士	14	2
9	大阪大学	薬学研究科	医療薬学専攻	10	4	創成薬学専攻	博士	20	3
							修士	75	2
10	岡山大学	医歯薬学総合研究科	生体制御科学専攻, 病態制御科学専攻, 機能再生・再建科学専攻, 社会環境生命科学専攻	※ 128	4	薬科学専攻	博士	10	3
							修士	40	2
11	広島大学	医歯薬保健学研究科	医歯薬学専攻	※ 97	4	薬科学専攻	博士	3	3
							修士	18	2
12	徳島大学	薬科学教育部	薬学専攻	4	4	創薬科学専攻	博士	10	3
							修士	35	2
13	九州大学	薬学府	臨床薬学専攻	5	4	創薬科学専攻	博士	12	3
							修士	55	2
14	長崎大学	医歯薬学総合研究科	新興感染症病態制御学系専攻	※ 20	4	生命薬科学専攻	博士	10	3
			医療科学専攻	※ 62	4		修士	36	2
15	熊本大学	薬学教育部	医療薬学専攻	8	4	創薬・生命薬科学専攻	博士	10	3
							修士	35	2

【公立】

No.	大学名	研究科等名	6年制学科に基礎を置く専攻			4年制学科に基礎を置く専攻			
			専攻名	入学定員	修業年限	専攻名	課程区分	入学定員	修業年限
16	岐阜薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士	5	3
							修士	35	2
17	静岡県立大学	薬食生命科学総合学府	薬学専攻	8	4	薬科学専攻	博士	8	3
							修士	30	2
						薬食生命科学専攻	博士	※ 5	3
18	名古屋市立大学	薬学研究科	医療機能薬学専攻	6	4	創薬生命科学専攻	博士	8	3
							修士	36	2

【私立】

No.	大学名	研究科等名	6年制学科に基礎を置く専攻			4年制学科に基礎を置く専攻			
			専攻名	入学定員	修業年限	専攻名	課程区分	入学定員	修業年限
19	北海道医療大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	(独立)生命薬科学専攻	修士	3	2
20	北海道薬科大学	薬学研究科	臨床薬学専攻	3	4	(独立)薬科学専攻	修士	5	2
21	東北薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士 修士	3 20	3 2
22	国際医療福祉大学	薬学研究科 薬科学研究科	医療・生命薬学	5	4	(独立)生命薬科学	修士	5	2
23	高崎健康福祉大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4				
24	城西大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻 医療栄養学専攻	博士 修士 修士	3 20 20	3 2 2
25	城西国際大学	薬学研究科	医療薬学専攻	3	4				
26	千葉科学大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士 修士	5 10	3 2
27	帝京平成大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4				
28	東京理科大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4	薬科学専攻	博士 修士	5 90	3 2
29	東邦大学	薬学研究科	医療薬学専攻	5	4	(独立)薬科学専攻	修士	10	2
30	日本大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4				
31	北里大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士 修士	6 15	3 2
32	慶應義塾大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4	薬科学専攻	博士 修士	3 20	3 2
33	昭和大学	薬学研究科	薬学専攻	8	4				
34	昭和薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	(独立)薬科学専攻	修士	5	2
35	東京薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	10	4	(独立)薬科学専攻	修士	5	2
36	星薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4	総合薬科学専攻	博士 修士	5 16	3 2
37	武蔵野大学	薬科学研究科				(独立)薬科学専攻	博士 修士	5 5	3 2
38	明治薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4	生命創薬科学専攻	博士 修士	5 20	3 2
39	帝京大学	薬学研究科	薬学専攻	8	4				
40	新潟薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4				
41	愛知学院大学	薬学研究科 薬科学研究科	薬学専攻	5	4	(独立)薬科学専攻	修士	12	2
42	名城大学	薬学研究科	薬学専攻	4	4				
43	京都薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	10	4	(独立)薬科学専攻	博士 修士	2 5	3 2
44	同志社女子大学	薬学研究科	医療薬学専攻	4	4				
45	大阪薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士 修士	5 20	3 2
46	近畿大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	薬科学専攻	博士 修士	2 15	3 2
47	摂南大学	薬学研究科	医療薬学専攻	4	4				
48	神戸学院大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4				
49	神戸薬科大学	薬学研究科	薬学専攻	3	4	(独立)薬科学専攻	修士	5	2
50	武庫川女子大学	薬学研究科	薬学専攻	2	4	薬科学専攻	博士 修士	2 30	3 2
51	就実大学	医療薬学研究科	疾病治療薬学専攻	4	4				
52	広島国際大学	薬学研究科	医療薬学専攻	2	4				
53	福山大学	薬学研究科	医療薬学専攻	3	4				
54	徳島文理大学	薬学研究科 香川薬学研究科	薬学専攻	6	4	薬科学専攻	修士	8	2
55	福岡大学	薬学研究科	薬学専攻	6	4	(独立)健康薬科学専攻	修士	5	2
56	崇城大学	薬学研究科	薬学専攻	5	4				
57	九州保健福祉大学	医療薬学研究科	医療薬学専攻	4	4				

○ 入学定員の左に※とあるものは、医学等多分野に係る専攻であり、薬学系は内数

○ 専攻名の左に(独立)とあるものは、基礎となる薬学系の4年制学科をもたない独立専攻

薬科大学学部卒業生・大学院修了生 就職動向 (H18年度～H23年度)

○学部卒業生

(単位:人)

		薬局	病院・診療所	製薬会社等企業	医薬品販売業	進学	その他	計
旧4年制	H18年度	2513 (28.1%)	1348 (15.0%)	631 (7.0%)	509 (5.7%)	2800 (31.3%)	1153 (12.9%)	8954 (100%)
	H19年度	3101 (30.7%)	1507 (14.9%)	866 (8.6%)	561 (5.5%)	2922 (28.9%)	1152 (11.4%)	10109 (100%)
	H20年度	3490 (32.6%)	1823 (17.0%)	886 (8.3%)	576 (5.4%)	2678 (25.0%)	1240 (11.6%)	10693 (100%)
新4年制	H21年度	3 (0.3%)	0 (0.0%)	31 (3.2%)	5 (0.5%)	895 (92.1%)	38 (3.9%)	972 (100%)
	H22年度	7 (0.6%)	1 (0.1%)	40 (3.6%)	8 (0.7%)	973 (87.3%)	86 (7.7%)	1115 (100%)
	H23年度	4 (0.6%)	4 (0.6%)	64 (9.0%)	14 (2.0%)	541 (76.4%)	81 (11.4%)	708 (100%)
新6年制	H23年度	3308 (39.0%)	2613 (30.8%)	996 (11.8%)	654 (7.7%)	166 (2.0%)	739 (8.7%)	8476 (100%)

○修士課程修了者

(単位:人)

		薬局	病院	製薬会社等企業	進学	教育職	その他	計
	H20年度	173 (7.0%)	539 (21.9%)	825 (33.4%)	303 (12.3%)	27 (1.1%)	599 (24.3%)	2466 (100%)
	H21年度	214 (8.3%)	657 (25.5%)	698 (27.1%)	311 (12.1%)	25 (1.0%)	671 (26.0%)	2576 (100%)
	H22年度	237 (8.8%)	697 (25.9%)	694 (25.8%)	314 (11.7%)	22 (0.8%)	726 (27.0%)	2690 (100%)
	H23年度	21 (1.9%)	34 (3.1%)	404 (37.3%)	261 (24.1%)	8 (0.7%)	355 (32.8%)	1083 (100%)

○博士課程修了者

(単位:人)

		薬局	病院	製薬会社等企業	進学	教育職	その他	計
	H20年度	2 (0.5%)	20 (5.6%)	118 (33.0%)	15 (4.2%)	52 (14.5%)	151 (42.2%)	358 (100%)
	H21年度	6 (1.7%)	27 (7.7%)	91 (25.8%)	10 (2.8%)	63 (17.8%)	156 (44.2%)	353 (100%)
	H22年度	12 (3.4%)	45 (12.8%)	73 (20.7%)	2 (0.6%)	69 (19.6%)	151 (42.9%)	352 (100%)
	H23年度	5 (1.6%)	30 (9.3%)	97 (30.2%)	1 (0.3%)	50 (15.6%)	138 (43.0%)	321 (100%)

出典:薬学教育協議会 就職動向調査

- (注) ○ 未回答の大学があり、卒業生・修了者すべてに関する集計ではない。
 ○ 学部の「その他」の内訳は、試験・研究機関、大学、衛生行政、毒劇物営業関係、化学工業、高校・中学の教職、他業種、病院・診療所研究生、未就職者、進路未定及び、他に分類されない者。
 ○ 大学院の「その他」の内訳は、化学・食品等、官公庁、未就職者及び、他に分類されない者。