

機関種別	大分類	職種											分野別年度計	
		機関の長相当	教授相当	准教授・常勤専任講師相当	助教相当	研究員・ポスドク相当	非常勤講師相当	研究・教育補助者相当	研究管理者相当	研究開発・技術者相当	専門学校・小中高等の教員相当	コミュニケーター相当		その他
国立大学	人文学	0	58	332	121	15	67	6	5	0	0	0	7	611
	社会科学	0	142	547	241	72	16	27	23	2	0	0	18	1,088
	数物系科学	0	65	125	153	95	4	17	4	4	0	3	14	484
	化学	0	51	72	160	113	2	87	16	9	0	0	12	522
	工学	0	165	288	484	241	3	76	39	14	0	2	33	1,345
	生物学	0	46	79	168	210	2	236	14	4	0	2	10	771
	農学	0	105	163	157	97	0	96	11	4	0	0	10	643
	医歯薬学	0	295	325	473	205	3	303	42	13	0	5	29	1,693
	総合人文社会	0	9	54	34	13	10	8	3	0	0	1	5	137
	総合理工	0	30	50	120	74	5	31	14	3	0	2	5	334
	総合生物	0	20	44	101	117	0	114	7	3	0	2	4	412
	情報学	0	49	183	290	126	4	52	4	11	0	2	19	740
	環境学	0	28	33	40	37	1	9	1	1	0	0	4	154
	複合領域	0	61	158	176	110	4	54	34	1	0	1	6	605
その他	0	35	138	131	34	7	39	125	2	0	16	33	560	
公立大学	人文学	0	55	122	25	4	39	12	0	0	0	0	6	263
	社会科学	0	145	204	49	8	15	6	0	0	0	0	0	427
	数物系科学	0	14	32	14	0	1	0	0	0	0	1	0	62
	化学	0	8	11	34	5	1	7	0	0	0	0	0	66
	工学	0	37	68	84	18	1	11	3	0	0	0	0	222
	生物学	0	8	13	19	13	1	28	0	0	0	0	0	82
	農学	0	15	27	46	4	2	7	0	0	0	0	0	101
	医歯薬学	0	165	191	236	34	4	151	2	0	0	0	2	785
	総合人文社会	0	16	27	12	1	12	1	0	0	0	0	0	69
	総合理工	0	10	17	6	3	0	2	0	0	0	0	0	38
	総合生物	0	6	4	8	9	0	18	0	0	0	0	0	45
	情報学	0	26	60	49	2	3	0	2	0	0	0	0	142
	環境学	0	7	17	6	1	0	0	0	0	0	0	0	31
	複合領域	0	36	69	65	7	11	21	1	0	0	0	1	211
その他	0	10	24	11	1	0	2	2	0	0	1	1	52	
私立大学	人文学	0	515	1,011	303	16	479	60	4	0	0	3	30	2,421
	社会科学	0	1,724	2,212	732	43	457	93	19	0	0	4	40	5,324
	数物系科学	0	62	104	54	13	20	19	0	1	0	0	1	274
	化学	0	33	51	70	22	8	33	1	1	0	0	0	219
	工学	0	266	379	261	65	41	89	5	7	0	0	3	1,116
	生物学	0	31	51	63	51	6	117	2	1	0	0	1	323
	農学	0	80	131	82	17	5	41	2	2	0	0	0	360
	医歯薬学	0	808	1,101	1,004	85	86	546	10	2	0	0	18	3,660
	総合人文社会	0	128	211	67	7	43	6	2	0	0	1	5	470
	総合理工	0	19	32	22	24	9	28	1	2	0	0	2	139
	総合生物	0	12	30	29	43	3	70	1	2	0	0	0	190
	情報学	0	130	232	159	39	46	37	4	5	0	0	4	656
	環境学	0	26	37	23	3	1	7	0	0	0	0	0	97
	複合領域	0	503	692	271	38	118	202	9	2	0	1	7	1,843
その他	0	112	164	61	4	56	38	19	0	0	2	11	467	
短期大学	人文学	0	48	69	23	0	36	0	0	0	0	0	176	

※平成 29 年度の求人公募情報掲載件数は 18,735 件。

※本表においては、1 件の公募に複数の職種・研究分野が登録された場合、それぞれを個別にカウントした。

(例)1 公募中に職種「機関の長相当」「教授相当」が登録→機関の長相当と教授相当を1ずつカウント

(例)2 公募中に研究分野(大分類)「数物系科学」「工学」「化学」が登録→数物系科学と工学と化学を1ずつカウント

※本データ引用の際は「平成 29 年度 JREC-IN Portal 求人公募情報 機関種別×研究分野×職種 登録件数一覧, JST」のように出典を明示すること。

機関種別	大分類	職種											分野別年度計	
		機関の長相当	教授相当	准教授・常勤専任講師相当	助教相当	研究員・ポスドク相当	非常勤講師相当	研究・教育補助者相当	研究管理者相当	研究開発・技術者相当	専門学校・小中高等の教員相当	コミュニケーター相当		その他
	社会科学	0	327	430	147	0	69	1	0	0	0	0	5	979
	数物系科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	化学	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	工学	0	1	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	生物学	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	農学	0	10	10	4	0	1	0	0	0	0	0	0	25
	医歯薬学	0	40	59	54	0	21	7	0	0	0	0	0	181
	総合人文社会	0	14	23	4	0	9	0	0	0	0	0	0	50
	総合理工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	情報学	0	8	19	10	0	3	0	0	0	0	0	0	40
	環境学	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	複合領域	0	141	179	63	0	24	31	0	0	0	0	0	438
	その他	0	49	70	20	0	7	4	0	0	0	0	1	151
高等専門学校	人文学	0	12	39	29	0	19	0	0	0	0	0	99	
	社会科学	0	2	13	10	0	3	0	0	0	0	0	28	
	数物系科学	0	1	9	7	0	7	0	0	0	0	0	24	
	化学	0	1	5	8	0	4	0	0	0	0	0	18	
	工学	0	40	116	184	0	4	8	0	0	0	0	352	
	生物学	0	1	2	2	0	0	1	0	0	0	0	6	
	農学	0	1	3	2	0	0	1	0	0	0	0	7	
	医歯薬学	0	1	1	1	1	0	2	0	0	0	0	6	
	総合人文社会	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	
	総合理工	0	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	8	
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	情報学	0	14	33	45	0	0	0	0	0	0	0	92	
	環境学	0	2	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5	
	複合領域	0	1	6	9	0	3	0	0	0	0	0	19	
その他	0	2	10	7	0	0	0	0	0	0	0	19		
専門学校 (専修学校専門課程)	人文学	0	0	0	0	0	1	1	0	0	127	3	132	
	社会科学	0	0	0	0	0	3	0	0	0	292	1	298	
	数物系科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	
	化学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	12	
	工学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	14	
	生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	
	農学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30	
	医歯薬学	0	0	0	0	0	4	0	0	0	64	0	68	
	総合人文社会	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	26	
	総合理工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	
	情報学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30	
	環境学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	
	複合領域	0	0	0	0	0	2	5	0	0	125	5	138	
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	39		
その他教育機関	人文学	0	4	10	1	0	28	1	0	0	51	0	96	
	社会科学	0	8	13	0	0	18	3	0	0	157	0	211	

※平成 29 年度の求人公募情報掲載件数は 18,735 件。

※本表においては、1 件の公募に複数の職種・研究分野が登録された場合、それぞれを個別にカウントした。

(例) 1 公募中に職種「機関の長相当」「教授相当」が登録→機関の長相当と教授相当を1ずつカウント

(例) 2 公募中に研究分野(大分類)「数物系科学」「工学」「化学」が登録→数物系科学と工学と化学を1ずつカウント

※本データ引用の際は「平成 29 年度 JREC-IN Portal 求人公募情報 機関種別×研究分野×職種 登録件数一覧, JST」のように出典を明示すること。

機関種別	大分類	職種												分野別年度計	
		機関の長相当	教授相当	准教授・常勤専任講師相当	助教相当	研究員・ポスドク相当	非常勤講師相当	研究・教育補助者相当	研究管理者相当	研究開発・技術者相当	専門学校・小中高等の教員相当	コミュニケーター相当	その他		
	数物系科学	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	15	0	0	17
	化学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	3
	工学	0	0	16	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	35
	生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
	農学	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4
	医歯薬学	0	28	16	7	0	0	0	0	0	0	6	0	0	57
	総合人文社会	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	8	0	0	11
	総合理工	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
	情報学	0	5	7	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	15
	環境学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	複合領域	0	8	8	1	0	3	1	0	0	0	21	0	3	45
	その他	0	1	1	0	0	2	0	2	0	0	22	0	2	30
	大学共同利用機関法人・独立行政法人・国立研究機関・省庁等	人文学	0	2	13	16	70	9	26	2	2	7	2	30	179
社会科学		0	5	19	12	90	5	69	5	5	0	0	66	276	
数物系科学		0	38	46	45	151	2	36	6	21	2	1	17	365	
化学		0	17	27	24	237	0	191	8	8	0	2	42	556	
工学		0	20	57	58	368	0	121	2	55	0	7	66	754	
生物学		0	6	5	11	233	0	320	4	11	0	0	10	600	
農学		0	3	3	3	102	0	103	1	7	0	0	16	238	
医歯薬学		0	40	32	19	246	0	149	13	6	0	0	36	541	
総合人文社会		0	1	3	7	16	3	15	2	2	0	1	9	59	
総合理工		0	44	39	35	311	1	98	3	31	0	5	24	591	
総合生物		0	9	2	7	141	0	118	5	12	0	0	5	299	
情報学		0	17	32	25	254	1	137	6	59	0	5	35	571	
環境学		0	4	9	10	68	0	23	2	11	0	0	21	148	
複合領域		0	5	7	13	100	0	32	6	7	0	2	20	192	
その他	0	4	16	12	28	0	12	17	3	0	2	41	135		
公設試験研究機関・地方自治体等	人文学	0	0	0	0	10	0	1	0	0	0	3	23	37	
	社会科学	0	0	0	0	12	0	4	0	0	2	1	6	25	
	数物系科学	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	6	5	20	
	化学	1	0	1	5	18	0	4	0	9	0	0	1	39	
	工学	1	2	3	20	73	0	4	0	39	11	0	1	154	
	生物学	0	1	1	2	23	0	12	4	2	0	9	10	64	
	農学	0	1	1	1	51	0	8	0	0	0	4	1	67	
	医歯薬学	0	3	4	4	39	0	17	0	2	0	0	5	74	
	総合人文社会	0	0	0	0	5	0	1	0	0	1	1	3	11	
	総合理工	1	0	0	1	5	0	3	0	1	0	0	1	12	
	総合生物	0	1	5	5	16	0	6	0	0	0	0	1	34	
	情報学	0	0	0	2	16	0	0	0	3	0	0	1	22	
	環境学	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	1	9	
	複合領域	0	0	0	0	28	0	0	0	1	0	2	5	36	
その他	0	0	0	0	5	0	4	1	1	0	5	3	19		
特殊法人・認可法人	人文学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	社会科学	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	
	数物系科学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※平成 29 年度の求人公募情報掲載件数は 18,735 件。

※本表においては、1 件の公募に複数の職種・研究分野が登録された場合、それぞれを個別にカウントした。

(例) 1 公募中に職種「機関の長相当」「教授相当」が登録→機関の長相当と教授相当を1ずつカウント

(例) 2 公募中に研究分野(大分類)「数物系科学」「工学」「化学」が登録→数物系科学と工学と化学を1ずつカウント

※本データ引用の際は「平成 29 年度 JREC-IN Portal 求人公募情報 機関種別×研究分野×職種 登録件数一覧, JST」のように出典を明示すること。

機関種別	大分類	職種											分野別年度計	
		機関の長相当	教授相当	准教授・常勤専任講師相当	助教相当	研究員・ポスドク相当	非常勤講師相当	研究・教育補助者相当	研究管理者相当	研究開発・技術者相当	専門学校・小中高等の教員相当	コミュニケーター相当		その他
	化学	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
	工学	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
	生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	農学	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	3
	医歯薬学	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	5
	総合人文社会	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合理工	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	情報学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	環境学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	複合領域	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
公益法人	人文学	0	0	1	1	13	0	2	2	4	3	1	14	41
	社会科学	0	0	3	1	28	0	11	3	0	0	1	3	50
	数物系科学	0	0	2	0	5	0	3	0	0	0	0	6	16
	化学	0	0	0	0	18	0	13	3	7	0	0	7	48
	工学	0	0	2	3	21	2	8	4	8	0	0	7	55
	生物学	0	0	1	0	31	0	35	3	2	0	0	4	76
	農学	0	0	1	0	18	0	18	3	8	0	0	3	51
	医歯薬学	0	2	3	0	26	0	39	4	3	0	0	4	81
	総合人文社会	0	0	1	1	8	0	2	0	0	0	1	3	16
	総合理工	0	0	2	1	12	0	3	0	1	0	0	7	26
	総合生物	0	2	1	0	19	0	26	5	0	0	0	4	57
	情報学	0	0	3	2	8	1	2	0	2	0	0	1	19
	環境学	0	0	1	0	12	0	4	3	0	0	0	2	22
	複合領域	0	1	2	0	7	0	9	2	2	0	0	6	29
その他	0	0	0	0	12	0	1	5	3	0	0	10	31	
民間企業	人文学	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	8
	社会科学	0	0	6	1	40	11	11	5	17	1	2	11	105
	数物系科学	0	0	2	3	26	1	3	4	71	0	1	17	128
	化学	0	0	4	13	57	0	21	16	249	0	5	26	391
	工学	0	4	13	21	147	0	26	41	278	0	2	41	573
	生物学	0	0	13	22	109	0	45	16	167	0	8	30	410
	農学	0	0	6	4	44	0	22	10	90	0	4	4	184
	医歯薬学	0	0	8	16	97	0	49	26	172	0	5	30	403
	総合人文社会	0	0	0	0	8	3	1	0	0	0	1	2	15
	総合理工	0	0	4	9	49	0	8	12	70	1	5	22	180
	総合生物	0	0	5	17	77	0	30	15	93	0	5	13	255
	情報学	0	5	24	42	173	1	37	43	212	0	4	14	555
	環境学	0	0	0	0	5	0	1	0	11	0	0	3	20
	複合領域	0	0	1	0	32	1	7	11	32	0	0	1	85
その他	0	0	0	0	12	0	4	4	14	0	4	12	50	
海外研究機関	人文学	0	0	13	1	0	3	0	0	0	1	0	0	18
	社会科学	0	2	3	4	1	0	0	0	0	0	0	0	10
	数物系科学	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3
	化学	0	0	0	0	6	0	0	0	2	0	0	0	8

※平成 29 年度の求人公募情報掲載件数は 18,735 件。

※本表においては、1 件の公募に複数の職種・研究分野が登録された場合、それぞれを個別にカウントした。

(例)1 公募中に職種「機関の長相当」「教授相当」が登録→機関の長相当と教授相当を1ずつカウント

(例)2 公募中に研究分野(大分類)「数物系科学」「工学」「化学」が登録→数物系科学と工学と化学を1ずつカウント

※本データ引用の際は「平成 29 年度 JREC-IN Portal 求人公募情報 機関種別×研究分野×職種 登録件数一覧, JST」のように出典を明示すること。

機関種別	大分類	職種											分野別年度計	
		機関の長相当	教授相当	准教授・常勤専任講師相当	助教相当	研究員・ポスドク相当	非常勤講師相当	研究・教育補助者相当	研究管理者相当	研究開発・技術者相当	専門学校・小中高等の教員相当	コミュニケーター相当		その他
	工学	0	0	0	0	5	0	1	0	2	0	0	1	9
	生物学	0	0	0	1	25	0	0	0	0	0	0	0	26
	農学	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	4
	医歯薬学	0	0	1	2	20	0	2	0	0	0	0	0	25
	総合人文社会	0	1	3	2	0	1	0	0	0	0	0	0	7
	総合理工	0	0	0	0	4	0	2	0	2	0	0	2	10
	総合生物	0	0	2	1	20	0	0	0	0	0	0	0	23
	情報学	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	4
	環境学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	複合領域	0	1	1	0	5	0	0	0	0	0	0	0	7
	その他	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
国際機関	人文学	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	社会科学	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	6	11
	数物系科学	0	4	0	0	0	0	6	0	33	0	0	0	43
	化学	0	3	0	0	0	0	5	0	32	0	0	0	40
	工学	0	4	0	0	0	0	6	0	33	0	0	2	45
	生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	農学	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7
	医歯薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合人文社会	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合理工	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	総合生物	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	情報学	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	環境学	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
	複合領域	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他機関	人文学	0	0	3	0	1	3	2	0	0	4	1	30	44
	社会科学	0	0	2	4	45	6	0	1	0	4	2	47	111
	数物系科学	0	1	1	0	3	0	0	0	0	0	1	19	25
	化学	0	1	1	0	4	0	1	0	0	0	0	20	27
	工学	0	0	0	3	30	0	2	1	0	0	0	20	56
	生物学	0	1	1	0	7	0	1	0	0	0	0	4	14
	農学	0	1	1	0	5	0	0	0	0	0	0	2	9
	医歯薬学	0	1	9	6	21	0	3	3	1	0	0	2	46
	総合人文社会	0	0	1	0	8	0	0	0	0	1	0	16	26
	総合理工	0	1	1	0	7	0	0	0	0	0	0	14	23
	総合生物	0	0	4	4	4	0	1	1	0	0	0	1	15
	情報学	0	0	0	2	7	0	0	0	0	0	1	6	16
	環境学	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3
	複合領域	0	0	6	3	9	0	1	3	0	1	3	2	28
その他	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1	4	
職種別年度計		6	7,202	11,584	7,906	6,248	1,934	4,868	773	2,018	1,105	174	1,390	45,208

※平成 29 年度の求人公募情報掲載件数は 18,735 件。

※本表においては、1 件の公募に複数の職種・研究分野が登録された場合、それぞれを個別にカウントした。

(例)1 公募中に職種「機関の長相当」「教授相当」が登録→機関の長相当と教授相当を1ずつカウント

(例)2 公募中に研究分野(大分類)「数物系科学」「工学」「化学」が登録→数物系科学と工学と化学を1ずつカウント

※本データ引用の際は「平成 29 年度 JREC-IN Portal 求人公募情報 機関種別×研究分野×職種 登録件数一覧, JST」のように出典を明示すること。