

# 調査3 令和4年3月 専門課程卒業者の就職状況調査

- ・調査対象校 都内の私立専門学校 335校
- ・回答数 247校 (73.7%)
- ・調査項目
  - 1) 卒業生数、就職希望者数※、就職者の状況
  - 2) 卒業生の進路状況
  - 3) 地域別就職状況
  - 4) 求人企業社数
  - 5) 無料職業紹介所の届出、有料職業紹介所の許可状況
  - 6) 就職内定取消しの有無、事例について
  - 7) 令和4年3月卒業生に対する求人の特徴

※「就職希望者」とは卒業年度中に就職活動を行い、卒業後速やかに就職することを希望する者をいい、卒業後の進路として「進学」「自営業」「家事手伝い」「留年」「資格取得」などを希望する者は含まない。同様に「就職者数」にも含まない。

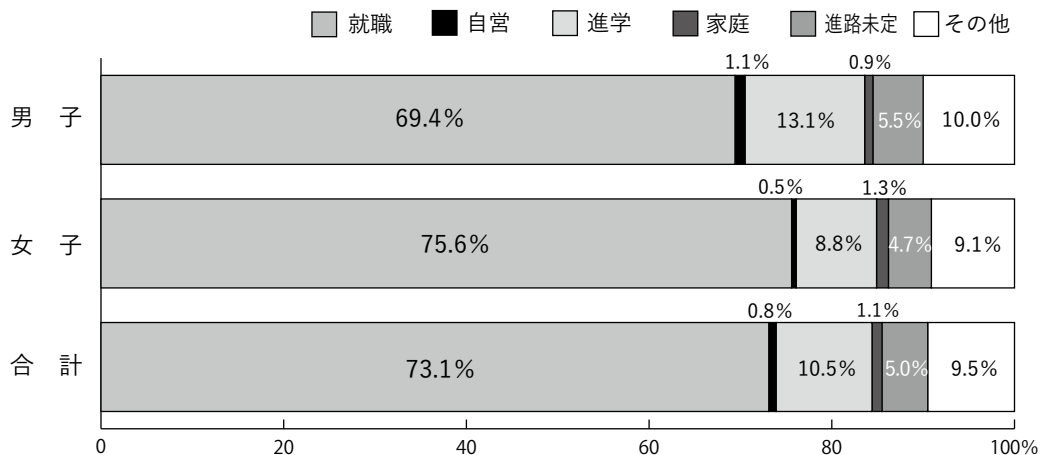
## 就職率は昨年からわずかに回復

本協会調査研究事業部が行った調査によると、令和4年3月の専門学校卒業生の進路状況（3-①②参照）は73.1%が就職し、進学したのは10.5%だった。就職率は昨年（72.2%）から0.9ポイント上がり、進学者の率も0.7ポイント上がっている。就活継続中などを含む「進路未定」が1.4ポイント減っており、コロナ禍の影響が顕著だった昨年と比べ少しずつ回復の兆しが出てきている。進学先は専門学校が最も多いが、同一校内で上級コースに進級するケースがほとんどで、大学や大学院進学者も前年より増加傾向にある。男女別に見ると、就職率は男子が69.4%、女子が75.6%で、女子は昨年より2.1ポイント回復したものの、男子はマイナス1.1ポイントで70%を割っている。また、進学率は男子で1.5ポイント増えたが、女子はプラス0.4ポイントの微増だった。

### 3-① 令和4年3月 専門学校卒業生の進路状況（昼間部）

男女区分	就職者	自営	進学						無業			合計
			専門学校	大学	短大	大学院	留学	進学計	家庭	進路未定	その他	
男子	8,791	142	906	620	2	74	53	1,655	115	691	1,266	12,660
	69.4%	1.1%	7.2%	4.9%	0.02%	0.2%	0.4%	13.1%	0.9%	5.5%	10.0%	100.0%
女子	13,927	101	874	533	8	74	126	1,615	241	863	1,672	18,419
	75.6%	0.5%	4.7%	2.9%	0.04%	0.4%	0.7%	8.8%	1.3%	4.7%	9.1%	100.0%
合計	22,718	243	1,780	1,153	10	148	179	3,270	356	1,554	2,938	31,079
	73.1%	0.8%	5.7%	3.7%	0.1%	0.5%	0.6%	10.5%	1.1%	5.0%	9.5%	100.0%

### 3-② 令和4年3月 専門学校卒業生の進路状況（昼間部）



## 就職希望者の就職率は93.1%

就職希望者に対する就職率も、昼間部で93.1%（男子93.0%、女子93.2%）と、前年よりも0.6ポイント上昇した（3-③参照）。36学科区分のうち昨年より低下したのが15区分に対し、プラスが17区分で、5%以上の回復を見せた系統も6区分あった。100%を達成したのは2区分で昨年と変わらなかった。

夜間部の就職率は90.4%（男子90.9%、女子90.0%）だった。夜間部は学生数が少なく履修目的もさまざまだが、回答があった23学科区分のうち12区分が100%の就職率となっている（3-④参照）。

## 3-③ 令和4年3月 専門学校卒業者の就職状況（昼間部）

分野・学科区分	回答 校数	卒業生数			就職希望者数			就職者数			就職率			関連職種への就職率			
		男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	
第1分野	土木、建築、測量	8	1,081	372	1,453	848	257	1,105	819	249	1,068	96.6%	96.9%	96.7%	99.0%	99.6%	99.2%
	自動車整備	7	997	40	1,037	699	24	723	699	24	723	100.0%	100.0%	100.0%	99.7%	100.0%	99.7%
	情報処理・IT	11	2,269	457	2,726	1,902	396	2,298	1,807	371	2,178	95.0%	93.7%	94.8%	96.1%	97.3%	96.3%
	電気・電子、機械	9	575	69	644	471	56	527	447	42	489	94.9%	75.0%	92.8%	98.0%	88.1%	97.1%
	ゲーム・CG	4	976	173	1,149	808	134	942	726	124	850	89.9%	92.5%	90.2%	84.6%	88.7%	85.2%
その他	9	352	457	809	293	403	696	256	372	628	87.4%	92.3%	90.2%	87.9%	80.4%	83.4%	
第2分野	バイオテクノロジー、その他	4	110	63	173	89	51	140	87	50	137	97.8%	98.0%	97.9%	100.0%	100.0%	100.0%
第3分野	看護	22	210	1,319	1,529	202	1,280	1,482	200	1,263	1,463	99.0%	98.7%	98.7%	100.0%	99.9%	99.9%
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	6	150	142	292	131	133	264	115	124	239	87.8%	93.2%	90.5%	93.0%	98.4%	95.8%
	理学療法、作業療法	11	227	228	455	210	210	420	201	203	404	95.7%	96.7%	96.2%	99.0%	99.0%	99.0%
	柔道整復	11	361	155	516	316	132	448	295	126	421	93.4%	95.5%	94.0%	98.0%	99.2%	98.3%
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	14	304	320	624	251	266	517	229	231	460	91.2%	86.8%	89.0%	94.8%	95.7%	95.2%
	歯科技工、歯科衛生	14	64	672	736	46	641	687	42	609	651	91.3%	95.0%	94.8%	100.0%	99.7%	99.7%
その他	4	130	278	408	119	240	359	110	230	340	92.4%	95.8%	94.7%	100.0%	96.5%	97.6%	
第4分野	栄養、調理	20	1,241	1,525	2,766	1,058	1,240	2,298	1,048	1,230	2,278	99.1%	99.2%	99.1%	96.5%	96.3%	96.4%
	製菓	10	211	692	903	137	505	642	137	500	637	100.0%	99.0%	99.2%	99.3%	99.4%	99.4%
	理容、美容	23	870	2,919	3,789	829	2,759	3,588	801	2,593	3,394	96.6%	94.0%	94.6%	96.4%	100.0%	99.2%
	その他	3	1	118	119	0	97	97	0	97	97	-	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%
第5分野	保育、教育	16	165	855	1,020	144	785	929	139	778	917	96.5%	99.1%	98.7%	97.1%	97.4%	97.4%
	介護福祉	12	139	206	345	130	194	324	124	192	316	95.4%	99.0%	97.5%	99.2%	99.0%	99.1%
	社会福祉	3	64	141	205	53	127	180	53	125	178	100.0%	98.4%	98.9%	100.0%	99.2%	99.4%
	その他	2	75	103	178	56	93	149	53	84	137	94.6%	90.3%	91.9%	100.0%	95.2%	97.1%
第6分野	簿記・ビジネス・IT	20	968	618	1,586	709	426	1,135	615	350	965	86.7%	82.2%	85.0%	91.1%	98.6%	93.8%
	旅行・ホテル・観光	12	514	1,236	1,750	459	1,060	1,519	446	1,019	1,465	97.2%	96.1%	96.4%	87.0%	86.6%	86.7%
	医療秘書、医療管理事務	5	22	465	487	19	411	430	18	401	419	94.7%	97.6%	97.4%	100.0%	98.5%	98.6%
	その他	3	51	73	124	7	41	48	7	38	45	100.0%	92.7%	93.8%	71.4%	97.4%	93.3%
第7分野	服飾・家政	16	506	1,460	1,966	360	1,067	1,427	306	922	1,228	85.0%	86.4%	86.1%	91.8%	96.3%	95.2%
語学	11	600	1,304	1,904	250	639	889	156	479	635	62.4%	75.0%	71.4%	67.9%	66.8%	67.1%	
第8分野	美術、デザイン、写真	17	428	783	1,211	236	559	795	177	443	620	75.0%	79.2%	78.0%	88.7%	81.0%	83.2%
	音楽、演劇、映像、放送	11	1,356	1,839	3,195	828	1,301	2,129	724	1,189	1,913	87.4%	91.4%	89.9%	79.6%	88.2%	84.9%
	法律行政	5	556	171	727	474	143	617	441	129	570	93.0%	90.2%	92.4%	74.1%	76.7%	74.7%
	スポーツ	8	754	258	1,012	622	234	856	606	233	839	97.4%	99.6%	98.0%	79.9%	90.6%	82.8%
	動物	7	78	553	631	68	520	588	65	507	572	95.6%	97.5%	97.3%	92.3%	98.4%	97.7%
	アニメ、声優、ゲーム	8	364	507	871	246	298	544	211	264	475	85.8%	88.6%	87.3%	85.3%	83.3%	84.2%
	その他	9	151	299	450	93	225	318	82	213	295	88.2%	94.7%	92.8%	80.5%	93.9%	90.2%
	日本語科	4	73	92	165	7	8	15	5	6	11	71.4%	75.0%	73.3%	40.0%	66.7%	54.5%
総計	359	16,993	20,962	37,955	13,170	16,955	30,125	12,247	15,810	28,057	93.0%	93.2%	93.1%	92.0%	94.5%	93.4%	

## 3-④ 令和4年3月 専門学校卒業者の就職状況（夜間部）

分野・学科区分	回答 校数	卒業生数			就職希望者数			就職者数			就職率			関連職種への就職率			
		男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	男子	女子	合計	
第1分野	土木、建築、測量	4	94	63	157	41	15	56	41	15	56	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	自動車整備	1	3	1	4	3	1	4	3	1	4	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	情報処理・IT	2	58	19	77	51	17	68	48	17	65	94.1%	100.0%	95.6%	97.9%	100.0%	98.5%
第2分野	電気・電子、機械	2	27	8	35	12	7	19	12	6	18	100.0%	85.7%	94.7%	100.0%	83.3%	94.4%
	バイオテクノロジー、その他	1	8	6	14	8	6	14	8	6	14	100.0%	100.0%	100.0%	87.5%	100.0%	92.9%
第3分野	看護	2	24	24	48	23	23	46	23	23	46	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	3	23	19	42	17	16	33	17	16	33	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	理学療法、作業療法	6	101	89	190	85	83	168	84	78	162	98.8%	94.0%	96.4%	100.0%	100.0%	100.0%
	柔道整復	4	69	14	83	53	14	67	48	14	62	90.6%	100.0%	92.5%	91.7%	100.0%	93.5%
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	8	132	127	259	100	99	199	85	91	176	85.0%	91.9%	88.4%	81.2%	80.2%	80.7%
	歯科技工、歯科衛生	8	12	254	266	8	238	246	8	225	233	100.0%	94.5%	94.7%	100.0%	99.6%	99.6%
その他	1	5	39	44	4	37	41	4	37	41	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	97.3%	97.6%	
第4分野	栄養、調理	2	57	80	137	16	13	29	16	13	29	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	理容、美容	2	6	19	25	6	19	25	6	19	25	100.0%	100.0%	100.0%	83.3%	78.9%	80.0%
第5分野	保育、教育	3	13	92	105	11	77	88	11	76	87	100.0%	98.7%	98.9%	100.0%	98.7%	98.9%
	社会福祉	1	37	32	69	18	17	35	17	17	34	94.4%	100.0%	97.1%	88.2%	100.0%	94.1%
その他	2	29	40	69	19	19	38	19	19	38	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	94.7%	97.4%	
第6分野	旅行・ホテル・観光	4	27	109	136	27	93	120	27	93	120	100.0%	100.0%	100.0%	96.3%	96.8%	96.7%
第7分野	服飾・家政	3	51	114	165	42	88	130	36	70	106	85.7%	79.5%	81.5%	88.9%	95.7%	93.4%
第8分野	美術、デザイン、写真	3	49	114	163	38	96	134	17	43	60	44.7%	44.8%	44.8%	88.2%	90.7%	90.0%
	音楽、演劇、映像、放送	1	7	4	11	5	4	9	3	4	7	60.0%	100.0%	77.8%	100.0%	100.0%	100.0%
	スポーツ	1	10	6	16	9	4	13	9	4	13	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	その他	1	-	8	8	-	7	7	-	7	7	-	100.0%	100.0%	-	100.0%	100.0%
総計	65	842	1,281	2,123	596	993	1,589	542	894	1,436	90.9%	90.0%	90.4%	94.1%	97.8%	96.4%	

3-⑤ 令和4年3月 専門学校卒業者の進路状況・学科区分別（昼間部）

(%)

分野・学科区分	男女区分	就職		進学						無業		その他		
		就職者	自営	専門学校	大学	短大	大学院	留学	進学計	家庭	進路未定			
第1分野	土木、建築、測量	男子	72.8	3.5	14.9	1.8	0.0	0.0	0.1	16.9	0.7	3.7	2.5	
		女子	65.9	1.2	19.4	1.6	0.0	0.0	1.2	22.1	3.1	1.6	6.2	
		合計	71.0	2.9	16.1	1.7	0.0	0.0	0.4	18.2	1.3	3.2	3.5	
	自動車整備	男子	69.4	0.1	26.7	0.1	0.0	0.0	0.0	26.8	0.0	1.0	2.8	
		女子	56.8	0.0	32.4	0.0	0.0	2.7	0.0	35.1	2.7	2.7	2.7	
		合計	68.9	0.1	26.9	0.1	0.0	0.1	0.0	27.1	0.1	1.0	2.8	
	情報処理・IT	男子	68.8	0.1	1.4	9.6	0.0	0.5	0.1	11.7	0.0	12.9	6.4	
		女子	62.3	0.0	2.5	6.9	0.6	0.6	0.0	10.7	0.0	20.1	6.9	
		合計	67.7	0.1	1.6	9.2	0.1	0.5	0.1	11.5	0.0	14.2	6.5	
	電気・電子、機械	男子	70.2	4.0	0.0	9.7	0.0	0.0	0.0	9.7	0.0	10.5	5.6	
		女子	60.3	1.6	1.6	3.2	0.0	0.0	0.0	4.8	0.0	33.3	0.0	
		合計	68.2	3.5	0.3	8.4	0.0	0.0	0.0	8.7	0.0	15.1	4.5	
	ゲーム・CG	男子	71.3	1.4	0.4	1.6	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	11.5	13.6	
		女子	70.9	0.9	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	6.4	20.9	
合計		71.3	1.3	0.3	1.5	0.0	0.0	0.2	1.9	0.0	10.6	14.9		
その他	男子	74.0	0.4	1.1	0.4	0.0	0.0	0.0	1.5	0.4	19.0	4.8		
	女子	81.7	0.9	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	1.4	0.0	14.1	1.9		
	合計	78.7	0.7	0.7	0.4	0.0	0.0	0.3	1.4	0.1	16.0	3.0		
第2分野	バイオテクノロジー、その他	男子	88.4	0.0	0.0	5.8	0.0	2.9	0.0	8.7	0.0	0.0	2.9	
		女子	91.1	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	4.4	2.2	
		合計	89.5	0.0	0.0	4.4	0.0	1.8	0.0	6.1	0.0	1.8	2.6	
第3分野	看護	男子	97.4	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.9	0.9	
		女子	96.2	0.0	0.7	0.9	0.0	0.1	0.0	1.7	0.4	1.0	0.8	
		合計	96.3	0.0	0.6	0.9	0.0	0.1	0.0	1.6	0.4	1.0	0.8	
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	男子	77.4	0.0	0.7	5.5	0.0	0.7	0.0	6.8	0.0	11.6	4.1	
		女子	88.6	0.0	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	5.0	5.0	
		合計	82.9	0.0	0.7	3.1	0.0	0.3	0.0	4.2	0.0	8.4	4.5	
	理学療法、作業療法	男子	91.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	7.2	
		女子	94.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	4.7	
		合計	92.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.1	6.0	
	柔道整復	男子	80.4	0.3	4.9	0.6	0.0	1.8	0.0	7.3	0.0	5.8	6.1	
		女子	80.3	0.0	2.7	1.4	0.0	1.4	0.0	5.4	0.0	8.8	5.4	
		合計	80.4	0.2	4.2	0.8	0.0	1.7	0.0	6.8	0.0	6.8	5.9	
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	男子	77.2	6.1	3.0	0.0	0.0	0.8	0.4	4.2	0.0	1.5	11.0	
		女子	72.9	3.8	5.1	0.0	0.0	0.3	0.0	5.5	1.0	6.5	10.3	
合計		75.0	4.9	4.1	0.0	0.0	0.5	0.2	4.9	0.5	4.1	10.6		
歯科技工、歯科衛生	男子	66.1	1.6	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	24.2	0.0	8.1	0.0		
	女子	92.3	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	0.1	1.1	0.3	5.1	1.2		
	合計	90.3	0.1	2.5	0.3	0.0	0.0	0.1	2.9	0.3	5.3	1.1		
その他	男子	85.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.7	0.7	11.9		
	女子	84.5	0.0	0.3	0.9	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.6	13.6		
	合計	84.7	0.0	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	1.3	0.2	0.7	13.1		
第4分野	栄養、調理	男子	84.2	0.6	4.5	1.3	0.1	0.1	0.1	6.1	0.5	2.6	6.1	
		女子	80.5	0.4	8.8	1.0	0.0	0.0	0.1	9.9	3.1	2.2	3.9	
		合計	82.2	0.5	6.9	1.1	0.0	0.0	0.1	8.2	2.0	2.4	4.8	
	製菓	男子	66.2	1.0	9.7	0.5	0.0	0.0	0.5	10.6	0.5	1.4	20.3	
		女子	72.9	0.0	6.4	2.2	0.0	0.0	0.0	8.6	0.6	1.9	16.0	
		合計	71.3	0.2	7.2	1.8	0.0	0.0	0.1	9.1	0.6	1.8	17.0	
	理容、美容	男子	95.5	0.0	1.7	0.1	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.8	1.8	
		女子	94.4	0.0	1.5	0.1	0.0	0.0	0.1	1.7	0.1	1.4	2.3	
		合計	94.7	0.0	1.6	0.1	0.0	0.0	0.1	1.7	0.1	1.3	2.2	
	その他	男子	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	
		女子	82.2	0.0	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	5.9	0.0	5.1	
		合計	81.5	0.0	6.7	0.8	0.0	0.0	0.0	7.6	5.9	0.0	5.0	
	第5分野	保育、教育	男子	86.3	0.0	0.6	3.7	0.0	0.0	0.0	4.3	0.0	1.9	7.5
			女子	93.2	0.0	0.7	0.4	0.0	0.0	0.1	1.2	0.0	1.7	3.9
合計			92.0	0.0	0.7	1.0	0.0	0.0	0.1	1.7	0.0	1.7	4.6	
介護福祉		男子	94.8	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.6	4.1	
		女子	95.1	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	2.6	1.1	
		合計	95.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.8	2.3	
社会福祉		男子	83.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.2	10.8	
		女子	89.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.7	
		合計	87.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.8	3.9	
その他		男子	70.7	0.0	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	0.0	8.0	14.7	
		女子	81.6	0.0	2.9	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	0.0	11.7	3.9	
		合計	77.0	0.0	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	4.5	0.0	10.1	8.4	
第6分野		簿記・ビジネス・IT	男子	64.0	0.4	13.7	5.8	0.1	0.1	0.5	20.2	0.4	3.7	11.2
			女子	57.4	0.3	9.0	3.3	0.0	0.7	0.0	13.0	1.5	5.5	22.2
	合計		61.5	0.4	11.9	4.9	0.1	0.3	0.3	17.4	0.8	4.4	15.5	
	旅行・ホテル・観光	男子	86.3	0.2	0.0	5.7	0.0	0.0	1.5	7.2	0.4	1.5	4.4	
		女子	82.2	0.2	4.6	3.0	0.0	0.0	0.8	8.5	0.5	2.1	6.4	
		合計	83.4	0.2	3.3	3.8	0.0	0.0	1.0	8.1	0.5	1.9	5.9	
	医療秘書、医療管理事務	男子	81.8	0.0	9.1	4.5	0.0	0.0	0.0	13.6	0.0	0.0	4.5	
		女子	86.9	0.2	8.9	0.0	0.0	0.0	0.0	8.9	0.4	1.0	2.5	
		合計	86.7	0.2	8.9	0.2	0.0	0.0	0.0	9.1	0.4	1.0	2.6	
	その他	男子	30.6	0.0	4.1	26.5	0.0	24.5	0.0	55.1	0.0	0.0	14.3	
		女子	59.2	0.0	4.2	22.5	0.0	9.9	0.0	36.6	0.0	0.0	4.2	
		合計	47.5	0.0	4.2	24.2	0.0	15.8	0.0	44.2	0.0	0.0	8.3	
	第7分野	服飾・家政	男子	50.0	0.0	12.6	2.9	0.0	1.3	1.6	18.3	0.0	4.5	27.2
			女子	55.1	0.2	17.3	0.9	0.0	0.6	0.5	19.2	1.0	7.1	17.4
合計			53.8	0.1	16.1	1.3	0.0	0.8	0.8	19.0	0.8	6.5	19.8	
第8分野	語学	男子	26.0	0.2	2.6	31.4	0.0	0.9	4.8	39.7	0.0	11.2	22.9	
		女子	36.6	0.0	1.4	21.8	0.2	0.3	7.5	31.2	0.4	11.5	20.3	
		合計	33.3	0.1	1.8	24.8	0.1	0.5	6.6	33.8	0.3	11.4	21.1	
	美術、デザイン、写真	男子	40.3	7.4	12.5	4.8	0.0	2.0	0.0	19.4	0.0	13.5	19.4	
		女子	55.0	6.1	4.7	2.8	0.1	2.7	0.1	10.5	0.0	12.8	15.5	
		合計	49.7	6.6	7.5	3.6	0.1	2.5	0.1	13.7	0.0	13.1	16.9	
	音楽、演劇、映像、放送	男子	37.0	3.6	4.7	7.7	0.0	0.0	0.0	12.4	10.1	8.7	28.2	
		女子	47.7	2.2	2.7	3.6	0.2	0.0	0.1	6.6	11.5	8.6	23.4	
		合計	42.8	2.8	3.6	5.5	0.1	0.0	0.1	9.3	10.9	8.7	25.6	
	法律行政	男子	79.3	0.2	2.2	6.8	0.0	0.5	0.0	9.5	0.2	2.5	8.3	
		女子	75.4	0.6	0.6	8.8	0.0	1.2	0.0	10.5	0.6	2.9	9.9	
		合計	78.4	0.3	1.8	7.3	0.0	0.7	0.0	9.8	0.3	2.6	8.7	
	スポーツ	男子	78.0	0.0	7.7	3.3	0.0	0.4	0.0	11.4	0.0	3.1	7.5	
		女子	88.9	0.4	5.8	0.4	0.0	0.4	0.0	6.7	0.0	0.0	4.0	
合計		81.4	0.1	7.1	2.4	0.0	0.4	0.0	9.9	0.0	2.1	6.4		
動物	男子	83.1	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	3.1	12.3		
	女子	92.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.2	0.5	1.9	4.3		
	合計	90.8	0.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.2	1.3	0.4	2.1	5.4		
アニメ、声優、ゲーム	男子	34.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	0.9	10.6	18.6	32.7		
	女子	32.9	0.4	0.4	3									

## 就職率90%以上は7学科区分

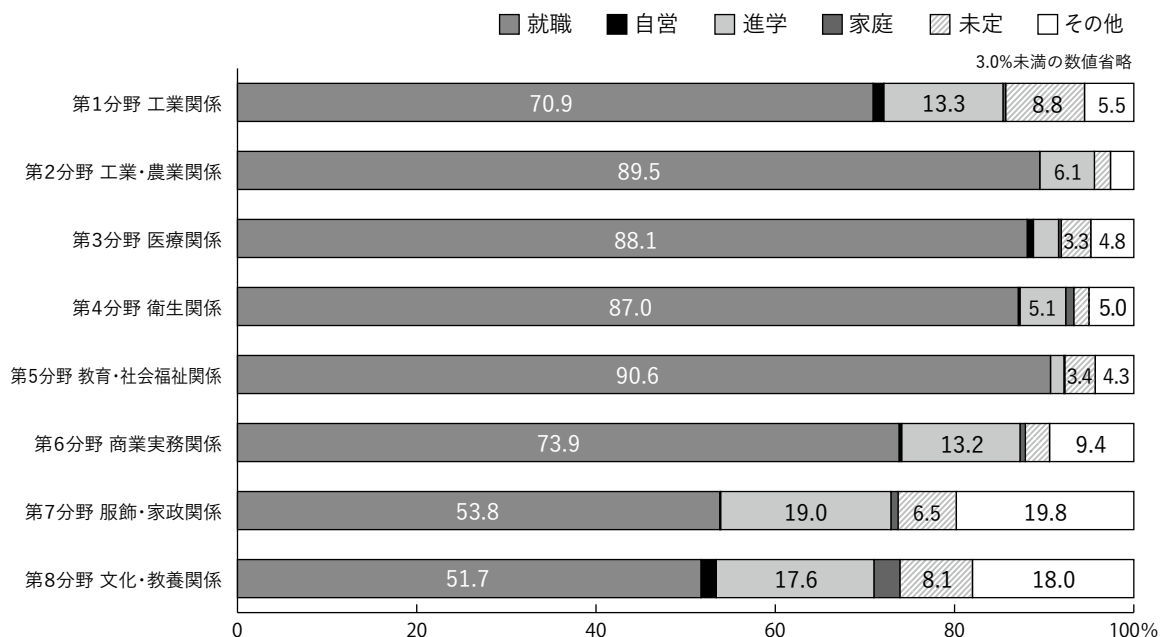
分野・学科区分別進路(3-⑤、⑥、⑦参照)を見ると、就職者の割合が最も高いのは医療関係「看護」96.3%で、以下、90%台となったのは教育・社会福祉関係「介護福祉」95.0%、衛生関係「理容・美容」94.7%、医療関係「理学療法、作業療法」92.7%、教育・社会福祉関係「保育、教育」92.0%、文化・教養関係の「動物」90.8%、医療関係「歯科衛生、歯科技工」90.3%の合計7区分で、前年の5区分から2区分増えている。コロナ禍で打撃を受けた飲食業や観光業も苦境を脱しつつあり、衛生関係「栄養・調理」の就職率も昨年78.0%から82.2%に、商業実務関係「旅行・ホテル・観光」も79.6%から83.4%と上向いた。逆に就職者の割合が50%を下回っているのが、文化・教養関係の「美術、デザイン、写真」49.7%、商業実務関係「その他」47.5%、文化・教養関係「音楽、演劇、映画、放送」42.8%、同「アニメ、声優、ゲーム」33.4%、「語学」33.3%の5区分。エンターテインメント系の学科は就業形態が独特で、フリーで活動する者などが「その他」に多く含まれている。

また、進学者が目立つのは商業実務関係「その他」44.2%、文化・教養関係「語学」33.8%、工業関係「自動車整備」27.1%など。「語学」は海外留学や大学編入を目指す学科が含まれるため、例年2～3割が進学している。ほかは上級コースへの内部進学の場合が多い。さらに、進路未定者が10%を超える学科区分は工業関係の「その他」16.0%、同「電子・電子、機械」15.1%、同「情報・IT」14.2%などと、文化・教養関係「アニメ、声優、ゲーム」13.3%、同「美術、デザイン、写真」13.1%など合計で8区分あり、そのうち工業関係が4区分、文化・教養関係が3区分を占める結果となった。

### 3-⑥ 令和4年3月 専門学校卒業生の進路割合・分野別(昼間部)

分野区分	就職	自営	進学	家庭	未定	その他
第1分野 工業関係	70.9%	1.2%	13.3%	0.3%	8.8%	5.5%
第2分野 工業・農業関係	89.5%	0.0%	6.1%	0.0%	1.8%	2.6%
第3分野 医療関係	88.1%	0.7%	2.8%	0.3%	3.3%	4.8%
第4分野 衛生関係	87.0%	0.2%	5.1%	0.9%	1.7%	5.0%
第5分野 教育・社会福祉関係	90.6%	0.0%	1.5%	0.1%	3.4%	4.3%
第6分野 商業実務関係	73.9%	0.3%	13.2%	0.6%	2.7%	9.4%
第7分野 服飾・家政関係	53.8%	0.1%	19.0%	0.8%	6.5%	19.8%
第8分野 文化・教養関係	51.7%	1.7%	17.6%	2.9%	8.1%	18.0%

### 3-⑦ 令和4年3月 専門学校卒業者の分野別進路割合(昼間部)

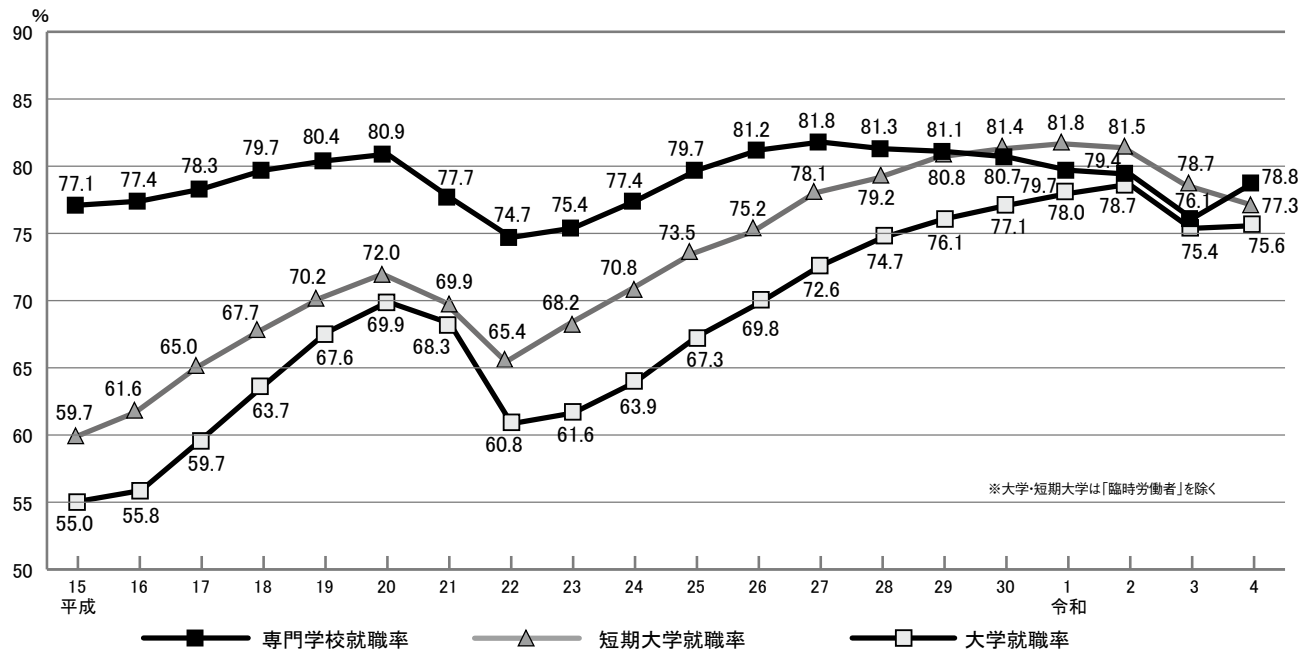


## 〈学校基本調査に見る新卒者の就職率〉 専門学校就職率は7年ぶりに上昇

文部科学省の学校基本調査によれば、令和4年3月に専門学校を卒業した者の就職率は78.8%で前年よりも2.7ポイント上昇した。専門学校の就職率は平成27年の81.8%をピークに下降が続いていたが、コロナ禍で落ち込んだ反動もあって令和4年は7年ぶりに増加に転じた。大学（75.6%）、短期大学（77.3%）の就職率を上回ったのも5年ぶりのこととなる。（3-⑧参照）

令和3年度間の専門課程における在学分野と就職先の関係を見ると（3-⑨参照）、就職者の合計187,208人中、学んだ専門分野に関連した職種に就職した者は171,255人、関係分野への就職率は91.5%で、昨年とほぼ変わらない数値となっている。とくに国家資格に直結する分野では、関連職種への就職者が医療関係98.7%、教育・社会福祉関係97.5%、衛生関係97.2%と依然高い水準を維持している。

3-⑧ 学校基本調査に見る就職率の推移（全就職者÷全卒業者）



3-⑨ 専門学校（全国）分野別卒業生数（就職者数）

分野・学科区分	卒業生数			卒業生のうち就職者数						就職率	
				関連職種に就職			その他に就職				合計
	合計	男	女	合計	男	女	合計	男	女		
令和3年度間 総計	237,711	101,076	136,635	171,255	67,608	103,647	15,953	8,127	7,826	187,208	78.8%
第1分野 工業関係	36,465	30,322	6,143	26,253	22,218	4,035	2,753	2,265	488	29,006	79.5%
第2分野 農業関係	2,201	1,592	609	1,785	1,279	506	143	99	44	1,928	87.6%
第3分野 医療関係	54,417	14,153	40,264	48,604	11,511	37,093	635	359	276	49,239	90.5%
第4分野 衛生関係	33,832	9,966	23,866	28,742	8,388	20,354	822	266	556	29,564	87.4%
第5分野 教育・社会福祉関係	13,437	3,461	9,976	11,922	2,976	8,946	309	95	214	12,231	91.0%
第6分野 商業実務関係	34,264	14,196	20,068	22,009	8,071	13,938	2,757	1,205	1,552	24,766	72.3%
第7分野 服飾・家政関係	5,482	1,375	4,107	3,027	652	2,375	301	100	201	3,328	60.7%
第8分野 文化・教養関係	57,613	26,011	31,602	28,913	12,513	16,400	8,233	3,738	4,495	37,146	64.5%

（令和4年度文部科学省学校基本調査）



## 都内事業所への就職率は7割以上を維持

卒業者の就職地を都道府県別に分けてみると、東京都内の事業所に就職した者は71.9%で昨年調査より0.6ポイント上がった。首都圏3県は神奈川8.6%、埼玉7.1%、千葉5.8%で、神奈川と千葉はわずかに数値を下げたが、東京とこの3県の合計は93.4%となり、昨年（93.7%）とほぼ変わらない。全国的には地元志向が強まる傾向もあるが、同時に首都圏以外からの入学者が減少気味であることから、都内専門学校卒業者の都内での就職者も依然7割以上を維持している（3-⑩参照）。

学科区別にみても（3-⑪参照）、東京での就職率が最も高いのは衛生関係の「その他（エステ、メイクなど）」92.9%で、文化・教養関係「アニメ、声優、ゲーム」も92.2%で、この2区分が9割を超えている。以下、工業関係「情報処理・IT」87.3%、同「ゲーム・CG」84.8%、衛生関係「理容、美容」84.2%など、8割台が合計8区分となっている。

一方、東京での就職率が50%を割るのは医療関係「臨床検査、診療放射線、臨床工学」37.7%と文化・教養「その他」41.9%、農業関係「バイオテクノロジー、その他」49.0%の3区分のみ。ほか工業関係「自動車整備」、医療関係「柔道整復」、商業実務関係「医療秘書、医療管理事務」など5区分が50%台で、東京だけでなく首都圏3県を中心に就職している。

### 3-⑩ 令和4年3月 専門学校卒業者の就職地別人数（昼間部）

区分	東京	神奈川	埼玉	千葉	北関東	甲信越	北陸	中部	北海道・東北	近畿	中国	四国	九州・沖縄	海外	合計
男子	5,808	715	568	479	175	115	12	120	90	82	10	12	41	15	8,242
	70.5%	8.7%	6.9%	5.8%	2.1%	1.4%	0.1%	1.5%	1.1%	1.0%	0.1%	0.1%	0.5%	0.2%	100.0%
女子	9,527	1,126	955	753	151	132	17	122	90	109	22	7	72	7	13,090
	72.8%	8.6%	7.3%	5.8%	1.2%	1.0%	0.1%	0.9%	0.7%	0.8%	0.2%	0.05%	0.6%	0.1%	100.0%
合計	15,335	1,841	1,523	1,232	326	247	29	242	180	191	32	19	113	22	21,332
	71.9%	8.6%	7.1%	5.8%	1.5%	1.2%	0.1%	1.1%	0.8%	0.9%	0.2%	0.1%	0.5%	0.1%	100.0%

### 3-⑪ 令和4年3月 専門学校卒業者の分野別・就職地別就職率（昼間部）

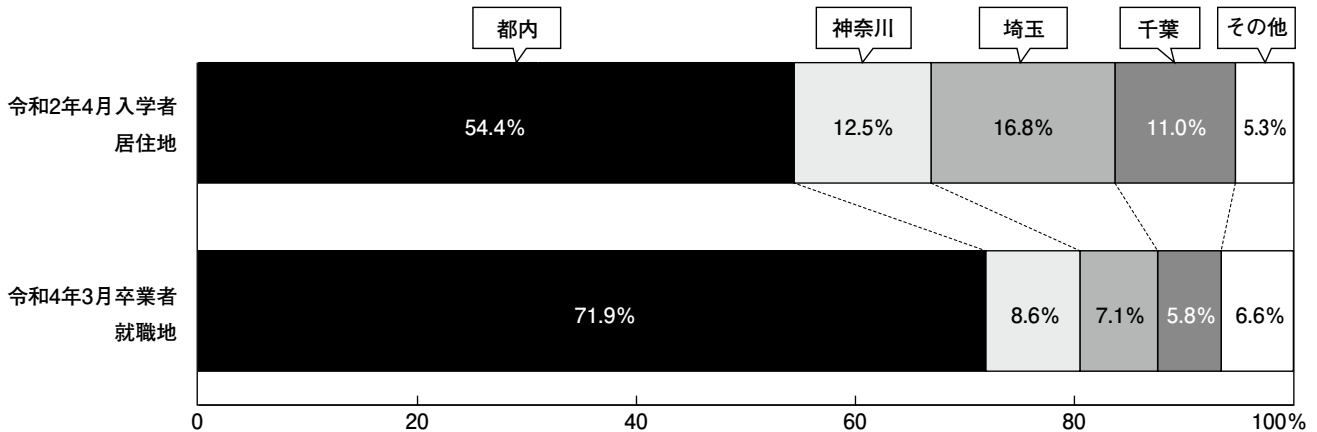
分野・学科区分		東京	神奈川	埼玉	千葉	北関東	甲信越	北陸	中部	北海道・東北	近畿	中国	四国	九州・沖縄	海外
第1分野	土木、建築、測量	62.2%	7.0%	11.8%	7.2%	3.6%	3.6%	0.1%	0.4%	1.3%	1.6%	0.1%	0.0%	0.9%	0.1%
	自動車整備	51.1%	21.8%	6.7%	5.9%	3.1%	3.6%	0.1%	4.0%	3.0%	0.4%	0.0%	0.1%	0.1%	0.0%
	情報処理・IT	87.3%	5.9%	1.9%	0.9%	1.1%	0.2%	0.3%	0.8%	0.3%	0.5%	0.0%	0.0%	0.9%	0.0%
	電気・電子、機械	81.6%	3.8%	6.6%	1.9%	0.9%	0.5%	0.0%	0.5%	0.5%	2.4%	0.0%	0.5%	0.5%	0.5%
	ゲーム・CG	84.8%	4.0%	3.6%	1.0%	1.9%	0.2%	0.2%	1.2%	0.2%	1.7%	0.0%	0.0%	0.7%	0.5%
第2分野	その他	83.6%	4.7%	2.5%	3.1%	0.4%	1.6%	0.2%	0.7%	0.5%	1.8%	0.2%	0.0%	0.4%	0.2%
	バイオテクノロジー、その他	49.0%	14.0%	11.0%	5.0%	6.0%	3.0%	2.0%	6.0%	0.0%	3.0%	0.0%	0.0%	1.0%	0.0%
第3分野	看護	66.8%	12.5%	6.9%	5.0%	0.7%	1.2%	0.2%	1.4%	2.4%	1.2%	0.3%	0.2%	1.0%	0.0%
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	37.7%	16.7%	9.2%	24.7%	2.1%	2.1%	0.0%	2.1%	2.9%	0.4%	0.0%	0.0%	2.1%	0.0%
	理学療法、作業療法	62.4%	13.9%	13.1%	6.7%	2.0%	0.5%	0.0%	0.0%	1.2%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	柔道整復	55.8%	9.5%	15.3%	13.8%	2.6%	1.6%	0.0%	0.3%	0.3%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	66.3%	9.2%	8.0%	8.4%	1.9%	0.2%	0.5%	0.7%	0.5%	1.0%	0.7%	0.5%	1.0%	1.2%
	歯科技工、歯科衛生	62.9%	9.3%	15.3%	8.5%	1.0%	1.3%	0.0%	0.4%	0.1%	0.3%	0.1%	0.3%	0.3%	0.0%
	その他	50.7%	7.9%	10.8%	17.6%	4.7%	1.8%	0.0%	1.3%	1.8%	1.8%	0.5%	0.0%	1.0%	0.0%
第4分野	栄養、調理	70.5%	10.3%	7.5%	6.6%	0.7%	0.8%	0.1%	1.1%	0.5%	0.9%	0.1%	0.1%	0.5%	0.2%
	製菓	71.7%	8.0%	9.9%	6.8%	0.9%	0.2%	0.0%	0.9%	0.2%	0.8%	0.0%	0.0%	0.5%	0.2%
	理容、美容	84.2%	5.5%	4.6%	2.5%	0.6%	0.8%	0.0%	0.7%	0.2%	0.6%	0.1%	0.0%	0.1%	0.0%
	その他	92.9%	0.0%	1.0%	6.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
第5分野	保育、教育	75.6%	5.3%	7.3%	8.3%	1.3%	0.6%	0.1%	0.2%	0.8%	0.0%	0.1%	0.0%	0.4%	0.0%
	介護福祉	77.7%	8.2%	3.8%	8.9%	0.5%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.2%	0.2%
	社会福祉	56.6%	12.0%	7.8%	16.9%	0.6%	1.2%	0.0%	1.2%	1.8%	1.2%	0.2%	0.6%	0.0%	0.0%
	その他	65.0%	12.4%	8.8%	8.8%	0.7%	0.7%	0.0%	1.5%	1.5%	0.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
第6分野	簿記・ビジネス・IT	68.7%	5.6%	8.8%	4.8%	3.9%	0.8%	0.1%	3.1%	1.3%	1.8%	0.3%	0.1%	0.8%	0.0%
	旅行・ホテル・観光	74.3%	5.9%	2.7%	5.3%	2.5%	1.9%	0.3%	1.8%	1.0%	2.0%	0.1%	0.3%	1.8%	0.1%
	医療秘書、医療管理事務	57.5%	4.6%	22.5%	10.5%	2.6%	1.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	75.0%	5.8%	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	0.0%	3.8%	5.8%	1.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
第7分野	服飾・家政	77.7%	3.3%	9.5%	2.1%	1.2%	2.1%	0.0%	0.8%	1.2%	0.8%	0.8%	0.0%	0.0%	0.4%
	語学	80.9%	3.9%	3.0%	5.7%	1.7%	0.9%	0.0%	1.3%	0.9%	0.9%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%
	美術、デザイン、写真	80.7%	8.1%	4.9%	2.6%	0.7%	0.7%	0.0%	0.9%	0.9%	0.0%	0.2%	0.0%	0.4%	0.0%
	音楽、演劇、映像、放送	80.1%	6.2%	5.0%	1.7%	1.2%	1.7%	0.0%	1.8%	0.4%	1.1%	0.1%	0.0%	0.5%	0.1%
	法律行政	69.1%	3.9%	9.5%	9.1%	2.8%	0.4%	0.7%	0.7%	1.4%	2.1%	0.0%	0.0%	0.4%	0.0%
	スポーツ	78.0%	2.6%	6.3%	6.7%	2.1%	0.7%	0.0%	1.0%	1.5%	0.3%	0.2%	0.2%	0.3%	0.0%
	動物	60.3%	11.9%	14.4%	8.5%	1.4%	1.8%	0.5%	0.7%	0.0%	0.0%	0.2%	0.0%	0.2%	0.0%
	アニメ、声優、ゲーム	92.2%	2.6%	0.0%	0.9%	0.9%	1.7%	0.0%	0.9%	0.0%	0.9%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	41.9%	43.0%	4.5%	3.0%	1.3%	1.3%	0.4%	1.3%	1.5%	0.9%	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%
	日本語科	75.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	16.7%

## 就職地は東京が7割、首都圏3県が2割

令和4年3月卒業者の入学時点での資料（最も多い2年制課程の入学年度に対応する、令和2年度本調査統計資料）によれば、令和2年4月入学者の居住地割合は、東京54.4%、神奈川12.5%、埼玉16.8%、千葉11.0%、その他5.3%であった（3-⑫参照）。

今回の調査では、都内の事業所への就職者は71.9%で、首都圏3県への就職者は合わせて21.5%。単純計算すると首都圏3県居住者の18.8%が、都内もしくはその他の地域で就職したことになる。1都3県以外については居住地5.3%から就職地は6.6%に増えている。

### 3-⑫ 居住地別入学者と就職地（昼間部）



## 内定取消し事例はコロナ禍以前並みに改善

就職内定の取消しについては、コロナ禍の影響により令和2年3月卒業者に対する調査で激増し、人数にして100名を超える事例が報告されたが、3年3月卒については半減した。さらに4年3月卒で「事例があった」のは14校、事業所数にして16社、人数は16人と落ち着いたが、コロナ禍による経営不振が理由となったケースもまだ見られた。

### 3-⑬ 令和4年3月専門学校卒業者の就職内定取消しについて

区分	回答	事業所数	人数
1. 事例があった	14校	16社	16人
2. 事例がなかった	316校		

#### 【就職内定取消しの事例と対応】

- ・内定通知が口頭でのみで、また内定承諾書・雇用契約書の取り交わしもない状態で、口頭で内定取消しの通知があったため、取消しを受け入れざるを得なかった。その後、再度就活を支援し別法人に就職した。〈保育、教育〉
- ・コロナ禍の影響により、施設の新規開設変更による採用中止。〈社会福祉〉
- ・就職前研修の際、学生が交通費について虚偽の報告をしていたことが判明。就職担当者と学生で謝罪訪問したが、内定取消しが確定。その後、就職活動を行い卒業までに別の企業から内定をいただいた。〈医療秘書、医療管理事務〉
- ・コロナ禍の影響による内定取消し。他の企業を応募するよう伝えた。留学生については特定活動ビザの申請を行った。〈簿記、ビジネス・IT〉

- ・コロナ禍による業績不振のため閉店（廃業）。学校ではなく、直接学生に2月下旬頃連絡あり。本学と懇意にしている美容所に連絡し、卒業式前に内定。〈理容、美容〉
- ・国家試験不合格のため。すぐに他社の面接を受け現在はそちらで頑張っている。〈理容、美容〉
- ・国家試験不合格のため。〈看護〉〈柔道整復〉〈理学療法、作業療法〉〈臨床検査、診療放射線、臨床工学〉



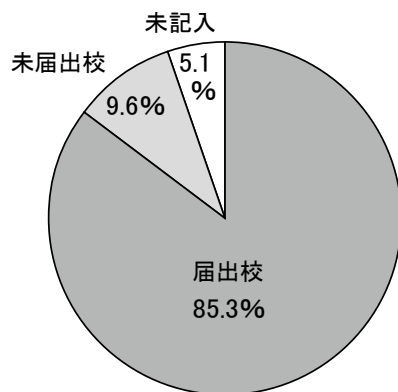
3-14 無料職業紹介所の届け出状況

分野・学科区分		済んでいる	済んでいない	未記入	届出率
第1分野	土木、建築、測量	8	0	1	88.9%
	自動車整備	7	0	0	100.0%
	情報処理・IT	11	0	0	100.0%
	電気・電子、機械	8	1	0	88.9%
	ゲーム・CG	4	0	0	100.0%
その他	9	0	0	100.0%	
第2分野	バイオテクノロジー、その他	4	0	0	100.0%
第3分野	看護	8	15	1	33.3%
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	6	1	0	85.7%
	理学療法、作業療法	10	0	1	90.9%
	柔道整復	10	1	1	83.3%
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	11	3	0	78.6%
	歯科技工、歯科衛生	13	1	1	86.7%
	その他	3	0	1	75.0%
第4分野	栄養、調理	20	1	0	95.2%
	製菓	10	0	0	100.0%
	理容、美容	20	2	1	87.0%
	その他	2	1	0	66.7%
第5分野	保育、教育	15	1	0	93.8%
	介護福祉	11	0	2	84.6%
	社会福祉	2	1	0	66.7%
	その他	2	0	0	100.0%
第6分野	簿記・ビジネス・IT	19	2	0	90.5%
	旅行・ホテル・観光	12	0	0	100.0%
	医療秘書、医療管理事務	6	0	0	100.0%
	その他	3	0	0	100.0%
第7分野	服飾・家政	14	2	1	82.4%
第8分野	語学	10	0	3	76.9%
	美術、デザイン、写真	16	1	0	94.1%
	音楽、演劇、映像、放送	10	0	1	90.9%
	法律行政	5	0	0	100.0%
	スポーツ	7	1	0	87.5%
	動物	7	0	0	100.0%
	アニメ、声優、ゲーム	8	0	1	88.9%
	その他	6	1	3	60.0%
	日本語科	2	1	1	50.0%
	総計	319	36	19	85.3%

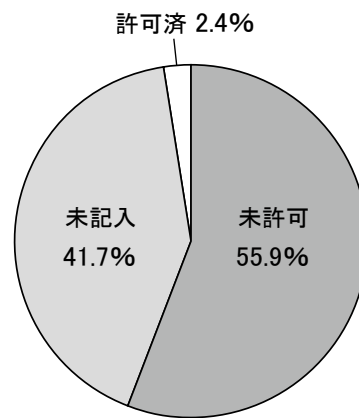
3-15 有料職業紹介所の許可状況

分野・学科区分		許可済	未許可	未記入	許可率
第1分野	土木、建築、測量	0	3	6	0.0%
	自動車整備	0	2	5	0.0%
	情報処理・IT	0	4	7	0.0%
	電気・電子、機械	0	5	4	0.0%
	ゲーム・CG	0	2	2	0.0%
その他	0	6	3	0.0%	
第2分野	バイオテクノロジー、その他	0	1	3	0.0%
第3分野	看護	0	19	5	0.0%
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	0	4	3	0.0%
	理学療法、作業療法	0	6	5	0.0%
	柔道整復	1	7	4	8.3%
	はり・きゅう・あん摩マッサージ指圧	1	10	3	7.1%
	歯科技工、歯科衛生	1	7	7	6.7%
	その他	0	3	1	0.0%
第4分野	栄養、調理	0	15	6	0.0%
	製菓	0	4	6	0.0%
	理容、美容	0	18	5	0.0%
	その他	0	2	1	0.0%
第5分野	保育、教育	0	5	11	0.0%
	介護福祉	1	5	7	7.7%
	社会福祉	0	1	2	0.0%
	その他	0	1	1	0.0%
第6分野	簿記・ビジネス・IT	0	14	7	0.0%
	旅行・ホテル・観光	0	8	4	0.0%
	医療秘書、医療管理事務	0	2	4	0.0%
	その他	0	1	2	0.0%
第7分野	服飾・家政	0	12	5	0.0%
第8分野	語学	1	8	4	7.7%
	美術、デザイン、写真	0	8	9	0.0%
	音楽、演劇、映像、放送	0	5	6	0.0%
	法律行政	0	3	2	0.0%
	スポーツ	1	3	4	12.5%
	動物	2	4	1	28.6%
	アニメ、声優、ゲーム	0	3	6	0.0%
	その他	0	6	4	0.0%
日本語科	1	2	1	25.0%	
総計	9	209	156	2.4%	

3-16 無料職業紹介所の届け出状況



3-17 有料職業紹介所の許可状況



参考別表 分野別・地域別就職状況(昼間部)

(人)

分野・学科区分		東京	神奈川	埼玉	千葉	北関東	甲信越	北陸	中部	北海道・東北	近畿	中国	四国	九州・沖縄	海外	合計
第1分野	土木、建築、測量	433	49	82	50	25	25	1	3	9	11	1	0	6	1	696
	自動車整備	345	147	45	40	21	24	1	27	20	3	0	1	1	0	675
	情報処理・IT	562	38	12	6	7	1	2	5	2	3	0	0	6	0	644
	電気・電子、機械	173	8	14	4	2	1	0	1	1	5	0	1	1	1	212
	ゲーム・CG	357	17	15	4	8	1	1	5	1	7	0	0	3	2	421
その他	460	26	14	17	2	9	1	4	3	10	1	0	2	1	550	
第2分野	バイオテクノロジー、その他	49	14	11	5	6	3	2	6	0	3	0	0	1	0	100
第3分野	看護	810	151	84	61	9	14	3	17	29	15	4	3	12	0	1,212
	臨床検査、診療放射線、臨床工学	90	40	22	59	5	5	0	5	7	1	0	0	5	0	239
	理学療法、作業療法	252	56	53	27	8	2	0	0	5	1	0	0	0	0	404
	柔道整復	211	36	58	52	10	6	0	1	1	3	0	0	0	0	378
	はりきゅう・あん摩マッサージ指圧	275	38	33	35	8	1	2	3	2	4	3	2	4	5	415
	歯科技工、歯科衛生	420	62	102	57	7	9	0	3	1	2	1	2	2	0	668
その他	193	30	41	67	18	7	0	5	7	7	2	0	4	0	381	
第4分野	栄養、調理	1,605	234	171	151	16	18	2	24	12	20	3	3	12	5	2,276
	製菓	457	51	63	43	6	1	0	6	1	5	0	0	3	1	637
	理容、美容	2,925	190	161	87	21	28	1	26	6	20	5	0	2	0	3,472
	その他	91	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98
第5分野	保育、教育	643	45	62	71	11	5	1	2	7	0	1	0	3	0	851
	介護福祉	324	34	16	37	2	1	0	1	0	0	0	0	1	1	417
	社会福祉	94	20	13	28	1	2	0	2	3	2	0	1	0	0	166
	その他	89	17	12	12	1	1	0	2	2	1	0	0	0	0	137
第6分野	簿記・ビジネス・IT	539	44	69	38	31	6	1	24	10	14	2	1	6	0	785
	旅行・ホテル・観光	1,004	80	37	71	34	26	4	25	14	27	1	4	24	1	1,352
	医療秘書、医療管理事務	225	18	88	41	10	5	1	1	1	1	0	0	0	0	391
	その他	39	3	0	0	4	0	0	2	3	1	0	0	0	0	52
第7分野	服飾・家政	188	8	23	5	3	5	0	2	3	2	2	0	0	1	242
第8分野	語学	186	9	7	13	4	2	0	3	2	2	2	0	0	0	230
	美術、デザイン、写真	459	46	28	15	4	4	0	5	5	0	1	0	2	0	569
	音楽、演劇、映像、放送	609	47	38	13	9	13	0	14	3	8	1	0	4	1	760
	法律行政	197	11	27	26	8	1	2	2	4	6	0	0	1	0	285
	スポーツ	455	15	37	39	12	4	0	6	9	2	1	1	2	0	583
	動物	263	52	63	37	6	8	2	3	0	0	1	0	1	0	436
	アニメ、声優、ゲーム	107	3	0	1	1	2	0	1	0	1	0	0	0	0	116
	その他	197	202	21	14	6	6	2	6	7	4	0	0	5	0	470
	日本語科	9	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12
総計	15,335	1,841	1,523	1,232	326	247	29	242	180	191	32	19	113	22	21,332	

## 【令和4年3月卒業者を対象とした求人に関する各校からのコメント(抜粋)】

### 第1分野—工業関係

- ・求人者数には影響はなく、内定等の状況も例年通り。一部企業はオンラインによる説明会、面接を実施した。
- ・企業の採用意欲は高かったが、テレワークの影響もあり、面談ではコロナ前以上に人物をよく見て採用を決定しているように感じられた。また留学生については、客先の意向も影響し採用企業の減少、取り控えが見られた。そのため日本人、留学生共に就職活動の長期化がみられた。
- ・ゲーム・CG分野：コロナ前の求人者数と比較すると3分の2程度に留まっている。デザイン系：コロナ禍において旅行・飲食業関連の広告制作が減少し、求人は一昨年、昨年と減少している。
- ・Web：コロナ禍で通販業が好調であり、関連サービスのニーズが高まり求人が増加した。アニメ系：採用の早期化が加速し、夏までに応募を締め切る企業が増えた。企業の採用条件面での格差が広がった。
- ・コロナ禍の影響で減少していた求人企業数が、おおむね回復してきたように感じられる。また、企業人事担当者が来校しての採用・就職説明会もコロナ禍前のように実施できるようになった。
- ・電気系は高度技術者の不足、高齢化による求人増加傾向と、各学科の取り組みによる公的資格取得率の増加により相変わらず好調であったが、電子系はコロナ禍の影響がまだ残っていたため採用意欲が回復しきらなかった企業も多く、特に留学生を中心に就職活動に消極的な学生が一定数存在し、1割程度の学生が正社員

としての就職をしなかった（留学生は帰国、日本人学生はアルバイトを選択）。

- ・（自動車整備士）多少の求人数減少は見られたが、倍率は高くなかった。
- ・「withコロナ・ポストコロナ」の状況を見据えてか、一昨年と比較して求人者数は漸増傾向であった。しかし、イベント（音楽・メディア）関連業界は依然として求人状況が厳しい事と、少子高齢化を反映した求人傾向（医療・福祉系の増加）が見られた。
- ・求人の業種・業界・職種は例年通り。ただし、留学生の日本語能力に関してはコロナの影響もあり、求められる水準が高くなっている。
- ・コロナ禍2年目で約9割の企業がWEBでの会社説明会を実施。1次面接や適性検査もWEB実施のところが多い。応募書類もメールで送信とコロナ以前の対面式とは対応が変わった。中小企業でも就職サイト（マイナビ、リクナビ）を活用する企業が増加した。コロナの影響で多くの企業を受験する大学生が減り、専門学校生のチャンスが広がった。
- ・建築分野については、コロナ禍が落ち着いてきたこともあり、特に施工管理分野での求人が多く、業界の人手不足が反映されていたと感じる。
- ・障がい者の就職活動において支援団体などの協力もいただいたが、現在まで良い結果が得られていない。テレワークや客先常駐が必要な企業を中心に、留学生の採用が難しい状況が見られた。
- ・近年の自動車ディーラーの統廃合の動きにより、就職先が都や県の単体ではなくなり、広域にわたる企業が増えている（いすゞ自動車、関東マツダ、ホンダドリーム関東など）。

### 第3分野—医療関係

- ・医療法人（病院）からの求人はコロナ禍の影響か、件数は前年に比べて減少している。
- ・毎年全国の医療関係（病院等）各所から職員募集のパンフレットが送られてくる。地方出身者で地元での就職を希望している学生は参考にしている。
- ・理学療法の求人は昨年同様、動きが速いと感じた。作業療法の求人は募集が続いている状況で、全体としてコロナの影響はなくなってきている。
- ・院内見学ツアーや説明会など、個別対応以外の日程を出される歯科医院が増えた。
- ・働き方改革の影響が鍼灸・柔整業界にも波及し、企業ごとに「休日選択制」や「勤務時間選択制」を導入するなど、新たな試みを行う企業が増えている。
- ・学校に直接届く看護師求人数は減少し、募集の時期は早めだった。コロナ禍で採用ツールにオンライン方式を取り入れる病院も多く、学生はそのための対策や、施設見学等を直接行えない中で就職活動を進める必要があった。
- ・コロナ禍以来、求人数減が続いている。（リハビリ系は）病院からの求人が7割、放課後等デイサービスの求人も出ているが、まだ少数である。
- ・前年度から続くコロナ禍の影響により、求人件数が減少したまま回復の兆しが見えない。鍼灸接骨院等の店舗型求人件数はほぼ横ばいに対して、訪問型事業の求人減少が顕著である。
- ・柔整系は少しずつ求人が増えるも、大手のみ好調で中堅以下は採用を手控えている。また、軒並み初任給を上昇させており、採用難が垣間見える。鍼灸系も大手の採用意欲は好調だが、中堅以下が採用を手控える傾向。個人店の求人はほとんどなし。理学療法系は件数、人数共に前年度とほぼ同数であった。
- ・（歯科衛生士）学校の近隣を中心に幅広い地域から求人をいただいた。
- ・あん摩マッサージ指圧師を対象とした訪問マッサージの事業所からの求人が多い。
- ・以前は病院勤務の求人が多かったが、地域・介護保険の分野からの求人が増えてきている。

- ・全体として昨年よりは求人数は増えたものの、コロナ前と比べ8～9割程度であった。また国家試験後の求人数が、合格率が全国的に良かった影響なのか、例年と比べて少なかった。
- ・コロナ禍ではあったが、病院関連の求人は依然として変わらず。特に実習病院による就職ガイダンスを継続的に行った。

## 第4分野—衛生関係

- ・コロナ禍で飲食業界全体の求人件数・採用人数は例年より減少した。ホテル・観光業は、例年より10分の1程度まで減少したが、レストラン、カフェ、洋菓子販売（中小企業・個人店）の求人件数は増加した。
- ・ホテル・ウェディングを中心に新卒求人の採用枠が少なく、希望者にとっては非常に厳しい状況であった。また、外国人採用（主に特定技能1号）も大きく影響を受けていた。
- ・コロナ禍中、余力のある企業の採用はあったが、1社ごとの求人は限られた人数であったと感じた。
- ・コロナ禍の影響が続いており、飲食関連求人はまだ減少傾向のままであるが、一時期よりもWEB説明会やWEB面接などのオンラインのみで選考を行う企業が減少し、対面での実施も併用し始めた企業が増えてきている。
- ・コロナ禍でホテルやレストラン・ブライダルといった求人が令和4年、3年は非常に少なかったが、個人店や、店内飲食ではなくテイクアウトの分野では積極的な雇用をしているように感じた。
- ・コロナの影響か、ここ数年は事業所給食を扱う求人が減ってきていた。令和4年度はコロナ禍以前ほどではないが、多少増加してきた印象である。
- ・令和2年度に比べると、求人企業数、学生一人に対する求人倍率などは復調の兆しが見えてきた。内定のピークなどは例年と変わらず、年末までにほとんどの学生の内定が決まった。
- ・調理師科はコロナ禍に対応した企業・店舗・ホテルが増え、求人票の件数が増えたように感じられる。個人店よりも企業系の飲食店への就職数が増加した。栄養士科は特に変化なし。
- ・コロナ禍にあっても医療・福祉分野の求人の減少はあまりなかったが、事業所給食は減少した。採用活動をオンラインで行う事業者が増加した。
- ・コロナの影響から少しずつ回復してきており、前々年度にほとんど求人のなかった婚礼関係の業者などが増加し、今後さらに増える見込み。
- ・昨年に引き続き、令和元年度と比較するとコロナの影響により求人数が大幅に減少。また、企業説明会・採用試験のオンライン化が進み、校内のネット環境の整備やオンライン面接対策指導などの対応が必要となった。
- ・昨年度と同様、令和元年度と比較するとコロナの影響により求人数が大幅に減少。特に、就職希望者が多い都内のホテル・ブライダルは影響が大きく、最終的に専門店に就職する学生の割合が高くなった。
- ・秋頃から求人が戻ってきた。とくに急にホテルから学生への紹介依頼があったが、本校ではすでにほぼ全員が内定済みであった。あと2ヶ月早かったら、と残念であった。
- ・オンラインと対面の説明会や面接試験が混じっているため、面談の練習においてパターン化した対応が必要。オンラインにおいては様々な媒体が出てきているほか、電波の状況によって影響が出る場合もあるので、いろいろな状況に対応できるようにしていかなければいけない。
- ・コロナ禍で大手・ホテル等の求人はほとんどなかったが、個人店の求人は多く、ほとんどの学生が個人店に就職した。
- ・コロナ禍でホテルを含む飲食店の求人は採用見送りや求人数の減少がみられた。ただし、病院給食や老人ホームなどの集団給食施設からの求人は増加した。



- ・特にホテル、フランス料理店、菓子の求人が少なく、学生にとっては苦しい1年だった。採用試験では書類審査、面接等の基準も高く、内定を頂くまでは長い道のりであった。
- ・昨年同様、飲食関係の求人が少なく、ホテルや飲食関係を希望していた学生も給食会社等資格を生かした就職先への変更を余儀なくされた。
- ・コロナ禍で求人数は減少。説明会や面接時のリモート開催が目立った。
- ・コロナ禍、緊急事態宣言が重なり、採用人数の減少や採用中止の企業も増加した。しかし、エステサロンの求人は増加した。
- ・トータル美容で営業しているサロンからの求人が多かった。フェイシャルや痩身専門などこだわりの選択をする学生もいるので、専門分野に特化した求人は助かる。しかし美容部員の求人はあったもののコロナ禍で採用人数は少なく、募集が始まる時期も遅かった。
- ・地元志向が少し増えた。
- ・コロナ禍の影響で就職活動の動き出しは遅かったため、就職先決定も遅めな学生が多かった。
- ・昨年度と比較すると美容部員などの求人数がやや上向きになったが、まだまだコロナの影響がある状況と感じた。美容師の求人については例年通りで特に減っていない。
- ・コロナ禍で求人数が昨年より減少し、学生の就職に対する不安が大きかったため、例年より早めに活動を始めるよう促した。
- ・コロナの影響で始まったオンラインによる説明会等が、今年も多く見られ定着した。
- ・一昨年に引き続き、オンラインによる会社説明会および採用試験が行われた。都のコロナ感染者数によって採用スケジュールを変更する企業も見られた。地方出身の学生は地元で就職を希望する傾向が見られた。就職者数についてコロナによる影響はほぼ受けていない。
- ・基本給のベースアップや住宅手当の支給など改善された会社が多かった。教育面では営業時間内にトレーニング、材料費や講習費用を会社が負担するなど、時間と費用の個人負担が軽減される傾向もある。新卒採用に活発な動きがあるが、希望人数に届くサロンは少なく苦戦している様子がうかがえる。
- ・求人自体がとても早まっていて、新人育成のためのアカデミーを取り入れている企業が増えている。また、エントリーをWEBで行う形式の企業が増えた。
- ・昨年に引き続きマツエク・アイブローなどのパーツ美容の希望が学生から多く、時期によっては求人が不足する場面もあった。
- ・美容室やビューティー関係はコロナで求人自体が減るかと思われたが、そこまで落ち込むことはなかった。

## 第5分野—教育・社会福祉関係

- ・今年度の就職傾向としては、研修や実習先が多かった。
- ・コロナも少し落ち着いたため、見学が対面となった施設が多くなった。
- ・企業によっては賞与の記載がなく、年収の計算がしづらい。
- ・記載内容（給与）を明確にしてほしいと感じる。内訳が不透明だと学生に勧めづらい。
- ・保育園の求人が突出して多く、次いで幼稚園、施設が多い。一部の園において求人の早期化により倍率があがっている状況があり、第一希望での不採用が例年よりも増えた。
- ・コロナ禍の影響により病院系・施設系ともに求人は昨年比減少しているが、学生の就職活動に影響を及ぼすことはない状況。
- ・コロナ禍の影響により在宅介護の求人は減少傾向にあるが、希望する学生もほほいない。特別養護老人ホーム、老人保健施設、有料老人ホームなども昨年より若干減少しているが、学生の就職活動に全く影響はない。



- ・保育・幼稚園教諭に関しては相変わらず多くの求人をいただくが、保育は昨年比で求人数が減少。2021年の出産者数および待機児童0が多くなっている影響と考えられる。逆に児童施設は昨年から求人件数も伸び、今年も多くの人をいただく状況。
- ・待機児童数の減少傾向に伴い、保育所関係の求人が若干減少し始めている。
- ・例年と変わらず求人数はあるが、採用の際に求人先の担当者から学生の学校生活の状況をヒアリングされることがあった。
- ・コロナ感染防止のため、オンライン見学会やオンライン面接等の対応があった。学生本人が動けないケース（本人が感染あるいは濃厚接触者など）ではありがたく利用させて頂いたが、本人が問題なく動ける場合には、やはり「直接行って雰囲気に触れたい」「先生方と直接お話ししたい」等の希望が多く、オンライン形式の利用はほとんどなかった。
- ・コロナ禍で前年度はリモート見学やそれすら実施しない施設も多くみられたが、令和3年度後期には施設見学や説明会も積極的に実施していただけた。
- ・年間休日数や有休消化率、家賃補助等の特徴を打ち出し、働きやすい職場をアピールしている法人が多いと感じた。

## 第6分野—商業実務関係

- ・コロナ禍の影響を最も受けた年となり、ホテル・ウェディング関連の求人数は約30%減となった。
- ・コロナ禍の影響でホテル・観光業界の求人が減少した。
- ・ウィズコロナ時代に入り、求人は前年より回復した。外国人採用に至っては特定技能1号での求人が増加した。一方でWeb選考が主流となり早期内定した学生が企業理解を深めることができずに内定辞退するケースも散見された。
- ・コロナの影響を大きく受けたため、就職希望の多い1都3県の求人数が少なかった印象。しかしリゾート地や温泉地などはもともと人手不足の状況であったため、人の流れが戻りはじめてから採用活動の再開は早かった。
- ・2021年夏以降に宿泊業界の求人が増えた。背景として需要回復とコロナ禍において社員の退職が続いたと複数企業よりコメントがあった。
- ・全体的に低調だった。特に就職活動開始当初の状況は非常に厳しく、限られた企業に応募者が殺到している状況だった。年度の後半から徐々にコロナ後を見越した求人が見られるようになり、少しずつ内定者が増え、最終的に希望者全員が就職先を決定することができた。
- ・コロナ禍の影響で採用計画の見直しや採用スケジュールの後ろ倒しなどを検討した企業もあった。
- ・当校の専門分野外の求人が半分を占め、主にITエンジニアの求人が多かった。介護、警備会社の求人も次いで多く、学生の学びと関連付けられる求人が減少していると感じる。
- ・情報通信業、製造業の求人が多い。
- ・求人数は昨年と変わらないが、新卒採用とともに中途採用（卒業生の紹介）を希望する企業が多くなった印象がある。
- ・コロナ禍で飲食・アミューズメント事業等を中心に求人が減少したが、携帯販売や製造、アウトソーシング等の企業は採用意欲が高かった。CG・ゲーム分野で就職が決まらなかった学生が最終的に製造職にて決めるケースが多く見られた。また留学生は求人も少なく取り控えが多かった為、苦戦した。

## 第7分野—服飾・家政関係

- ・アパレル業界全体の求人数が減少し、多人数を募集するが、選考が厳しくなった。また、技術職の求人が減少し、販売職の求人が増加する傾向があった。
- ・コロナ禍において、求人情報の公開は遅延傾向であったが、10月頃に募集をスタートする企業もあり、学生数に対しては十分な求人数が確保できた。
- ・ファッション・アパレル業界は2年間コロナの影響で求人が抑制されていたが、令和3年度卒業生対象の求人では百貨店等の小売業以外の主な業種では回復傾向であった。アパレルメーカーにおけるデザイナーやパタンナー等専門職の募集は減少したが、地方縫製工場やニットメーカーでは継続的に求人があった。専門職以上に営業職・販売職の減少率の方が大きく感じられた。
- ・多くの学生が学んだことを活かすことのできるアパレル産業への就職を希望しているが、コロナ禍で求人が減少し、特に専門学校生が志望する専門職（デザイナー、パタンナー、裁縫など）の求人は大幅に減少している。また、大学生を採用する傾向が強くなり、専門学校生にとって厳しい就職活動状況が続いている。
- ・大手ファッション企業の求人の減少、販売等流通系の求人の減少。オンライン等Webでの説明会、面接が増加した。
- ・アパレル系の企業では、コロナ禍での業績不振の影響で求人数も減少し、製作関連の職種より販売系の職種が増加している。
- ・アパレル・ファッション業界を主たる就職先としているが、年度前半はコロナの影響により求人数が大幅に少なかった。職種としては販売職、技術職ともに採用を見合わせた企業が多かった。年度後半になり感染流行がおさまってきて採用、求人が動き出した。昨年度よりやや持ち直しているが、求人数は例年より非常に少なかった。
- ・昨年同様にコロナ禍及びアパレル業界の慢性的な不振のため、求人数激減で厳しい状況が継続している。
- ・前年度に比べて求人者数、求人数は増加の傾向にあったと感じる。また、デザイナー職、パタンナー職の専門職の求人数は減少した。
- ・百貨店、ブライダル系の求人は少なく、小売販売店の求人が多くあった。

## 第8分野—文化・教養関係

- ・コロナ禍は昨年以上に求人に大きな影響を及ぼした。航空・空港業界、観光・旅行業界からの求人は数えるほどしかなく、ホテル業界も求人数を減らしているため、本校の学生たちの就職活動は困難を極めた。小売業界でも百貨店、アパレル、化粧品の各業界からの求人はほとんど無い状況が続いている。反面、事務職を募集している製造、商社、物流、IT、医療などの業界からの求人は堅調な状況である。採用選考ではリモート面接やWeb筆記試験など、IT技術を活かした方法が定着し、今後もこの傾向は続くと予想している。
- ・語学が活かせる仕事ということで、ホテル、旅館、空港関係志望が多く、その方面の求人も来るが、多くは接客、医療、介護関係である。
- ・昨年度、新卒採用を取りやめていたスタジオ各社から求人票を出していただいた。どの企業も専門的知識や技術を有している学生よりコミュニケーション能力が高い者を求めている。
- ・新型コロナウイルスの影響でアニメーション以外のデザイン業界の求人が減少した。
- ・ARVRの動画制作編集職種をはじめ、Webデザイナー、イラストレーター、ゲームキャラクター、デザイン等、授業内容に合致している企業からの求人票が昨年度より多かった。今後も増加傾向にあると思われる。
- ・エンタメ業界の求人数は、映像関連企業を中心にコロナ禍前レベルに戻ってきていると感じるが、相変わらず

- ずコンサートや演劇関連企業の採用計画は控えめである。
- ・コロナ禍で求人数が減少しているが、昨年よりは回復傾向にある。
  - ・昨年より求人数は増えたが、音楽系求人は完全に戻った感じはない。
  - ・本校での就職というのは、芸能プロダクション・劇団への所属が主となっている。その他、企業への就職は、劇場・ホール等の音響・照明・制作スタッフとなるため、そのような業界の求人が増えることを希望している。
  - ・コロナの影響によりエンタメ系の求人数は例年と比較して減少しているが、前年からは回復傾向にある。
  - ・会社見学、現場研修等の機会は少し回復したが、テレビ局に入れる人数は引き続き厳しく、現場に行く機会が少なくなっているため、入社前と入社後のギャップが大きくなってしまふ事が懸念される。例年通りラジオ系やアニメ音響系の求人が少なく、テレビ音声やMAミキサーの求人が中心となっている。コロナの影響が続いており、舞台やイベントの動きが鈍く、大道具、小道具、衣装の求人数が少なくなっているが、一部回復傾向も見られた。
  - ・製作現場を希望する学生は、講師の紹介やインターンシップなどを経てフリーランスとして仕事に就くことが多い。「働き方改革」が叫ばれる昨今、人材確保・離職率軽減の観点から、かつてのような働き方を改め、労働時間や休暇取得を促し、メリハリのある環境を整備する会社も現れつつある。かつては採用対象者を大卒としていた大手広告映像制作会社が専門学校生にも門戸を広げている。人材確保が難しくなりつつある現状を踏まえて採用対象を広げていると思われる。
  - ・昨年よりは積極的な採用活動であった。またその早期化も感じられた。
  - ・コロナ禍の不況から復活して、スイミングクラブ、幼児体育の求人が多かった。
  - ・フィットネス企業を中心とした求人票・採用人数は、昨年度よりは回復している。業界内では中途人材の募集も活発に実施していることから、新卒採用の難易度が上がる傾向にある。
  - ・コロナ禍による求人減少は止まり、前年度並みの求人件数であった。今後を見据えての人材確保を考えている企業が多かった。
  - ・まず自宅から通える動物病院を選ぶ傾向にあった。
  - ・動物病院からの求人は、質・雇用条件ともに向上している。ペットショップ、グルーミングサロンでは正社員登用制度ありの非正規雇用が目立つ。学生は多くが正社員での就職を希望しており、学校としても正社員での就職を勧めている。しつけ訓練やトレーニング業務に関する求人は少数で、動物園からの求人はごくわずかだった。
  - ・例年同様に長時間労働・低賃金、下請け構造が続いており、慢性的に人手不足である。アニメーション業界自体の雇用条件や制作環境はまだまだ厳しいものがある。
  - ・コロナで採用を止めていた企業も採用を再開したが、人数は抑えている様子。採用選考をオンラインで実施する企業が多い。
  - ・異文化マネジメントのプロを育てる新学科のため、国内外で事業展開を行っている企業から、主に接客、販売、サービス、事務の求人があった。
  - ・在学中に（映像系の）作家としてデビューに至るのは容易ではなく、多くの学生は卒業後も作品創作活動を継続することになる。派遣での製造業、販売業、サービス業等、労働時間が明確な業界へ就職し、生計を立てながら創作活動を行う者が多い。アルバイトをしながら創作活動を継続するケースもある。