

2024年度新潟薬科大学
就職先アンケート 結果報告書

新潟薬科大学 IR 室

まえがき

「2024 年度 就職先アンケート結果報告書」を刊行いたしました。

今年度は、過去 5 年間で 1 名以上就職した企業様を対象にアンケート調査を依頼し、ご回答をいただきました。

この貴重な調査結果を適切に分析し、学生の教育、本学の発展に向けて活用させていただきます。ご多忙の折、ご回答にご協力いただいた皆様方に厚くお礼申し上げます。今後とも本学の教育研究活動に変わらぬご高配を賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。

2024 年 12 月

IR 室長 杉原 多公通

調査概要

1. 調査の目的

大学教育の成果や卒業生が本学で身につけた能力等を把握・検証し、本学の教育プログラムの改善につなげるため。

2. 調査対象、実施期間

- ・調査対象：過去 5 年間で 1 名以上就職した就職先
主に薬学部卒業生就職先 70 社
主に応用生命科学部卒業生就職先 149 社 合計 219 社
- ・実施期間：2024 年 8 月下旬～2024 年 9 月 23 日（月）

4. 調査方法

Microsoft Forms を活用した web アンケートによる回答。

5. 回答数、回答率

依頼 219 件、回答 129 件、回答率 58.9%
薬学部就職先：依頼 70 件、回答 35 件、回答率 50.0%
応用生命科学部就職先：依頼 149 件、回答 94 件、回答率 63.1%

アンケート調査結果

●回答ご担当者様についてご入力ください

Q1 貴社名【必須項目】

Q2 部署・所属

Q3 ご担当者様の氏名

Q4 連絡先(TEL)

●貴社についてお伺いいたします

Q5 所在地（ご回答いただく事業所等の所在地を都道府県名でご回答ください。）

Q6 従業員・職員数（概算で構いません）

上記 Q1～Q6 のご回答内容については、非公表とさせていただきます。

Q7 業種（産業分類）【必須項目】

	薬学部 就職先	応用生命科学部 就職先	総計
建設業		4.3% 4	3.1% 4
製造業		37.2% 35	27.1% 35
電気・ガス・ 熱供給・水道業		3.2% 3	2.3% 3
情報通信業		2.1% 2	1.6% 2
運輸業、郵便業		2.1% 2	1.6% 2
卸売業、小売業	20.0% 7	29.8% 28	27.1% 35
金融業、保険業		2.1% 2	1.6% 2
学術研究・専門・ 技術サービス業		5.3% 5	3.9% 5
生活関連サービス 業・娯楽業		3.2% 3	2.3% 3
医療、福祉	80.0% 28	3.2% 3	24.0% 31
サービス業(他に分 類されないもの)		5.3% 5	3.9% 5
その他		2.1% 2	1.6% 2
総計	100.0% 35	100.0% 94	100.0% 129

上段：選択件数 / 回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

Q8 新卒採用において、以下の能力、態度等を優先的に重視しますか。【必須項目】

(1.重視する、2.どちらかといえば重視する、3.どちらかといえば重視しない、4.重視しない、5. わからない・回答しない)

	薬学部 就職先					合計	応用生命科学部 就職先					合計	総計
	1.重視する	2.どちらかといえば重視する	3.どちらかといえば重視しない	4.重視しない	5.わからない・回答しない		1.重視する	2.どちらかといえば重視する	3.どちらかといえば重視しない	4.重視しない	5.わからない・回答しない		
コミュニケーション力	85.7% 30	14.3% 5				100.0% 35	78.7% 74	20.2% 19	1.1% 1			100.0% 94	100.0% 129
多様な人々とともに、目標に向けて協力する力	74.3% 26	25.7% 9				100.0% 35	59.6% 56	39.4% 37	1.1% 1			100.0% 94	100.0% 129
課題や疑問を発見し解決する力	48.6% 17	51.4% 18				100.0% 35	39.4% 37	56.4% 53	3.2% 3	1.1% 1		100.0% 94	100.0% 129
前に踏み出す力	60.0% 21	37.1% 13			2.9% 1	100.0% 35	46.8% 44	50.0% 47	3.2% 3			100.0% 94	100.0% 129
論理的思考力	34.3% 12	65.7% 23				100.0% 35	21.3% 20	67.0% 63	8.5% 8	1.1% 1	2.1% 2	100.0% 94	100.0% 129
自己統制力	40.0% 14	57.1% 20			2.9% 1	100.0% 35	25.5% 24	63.8% 60	8.5% 8		2.1% 2	100.0% 94	100.0% 129
社会の健康増進に貢献する力	62.9% 22	22.9% 8	8.6% 3		5.7% 2	100.0% 35	19.1% 18	37.2% 35	30.9% 29	7.4% 7	5.3% 5	100.0% 94	100.0% 129
地域社会の発展に貢献する力	60.0% 21	25.7% 9	5.7% 2	2.9% 1	5.7% 2	100.0% 35	31.9% 30	42.6% 40	18.1% 17	4.3% 4	3.2% 3	100.0% 94	100.0% 129
持続可能な社会の構築に貢献する力	37.1% 13	45.7% 16	8.6% 3	2.9% 1	5.7% 2	100.0% 35	16.0% 15	54.3% 51	23.4% 22	2.1% 2	4.3% 4	100.0% 94	100.0% 129
異なる文化や背景をもつ他者を理解する力	40.0% 14	51.4% 18	2.9% 1		5.7% 2	100.0% 35	22.3% 21	47.9% 45	20.2% 19	4.3% 4	5.3% 5	100.0% 94	100.0% 129
幅広い知識教養	37.1% 13	60.0% 21			2.9% 1	100.0% 35	11.7% 11	45.7% 43	34.0% 32	6.4% 6	2.1% 2	100.0% 94	100.0% 129
当該分野における知識・技能	71.4% 25	25.7% 9	2.9% 1			100.0% 35	12.8% 12	39.4% 37	36.2% 34	9.6% 9	2.1% 2	100.0% 94	100.0% 129

上段：選択件数 / 回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

● 貴社に在籍する新潟薬科大学卒業生の印象、本学に求めることなどをお伺いいたします。(卒業生が複数名在籍している場合、全体的な印象としてご回答ください)

Q9 新潟薬科大学の卒業生について、以下の能力、態度等について印象を教えてください。【必須項目】

(1.優れている、2.どちらかといえば優れている、3.どちらかといえば優れていない、4.優れていない、5. わからない・回答しない)

	薬学部 就職先					合計	応用生命科学部 就職先					合計	総計
	1.優れている	2.どちらかといえば優れている	3.どちらかといえば優れていない	4.優れていない	5.わからない・回答しない		1.優れている	2.どちらかといえば優れている	3.どちらかといえば優れていない	4.優れていない	5.わからない・回答しない		
コミュニケーション力(質問9)	48.6% 17	34.3% 12	11.4% 4		5.7% 2	100.0% 35	38.3% 36	43.6% 41	9.6% 9	2.1% 2	6.4% 6	100.0% 94	100.0% 129
多様な人々とともに、目標に向けて協力する力(質問9)	40.0% 14	42.9% 15	11.4% 4		5.7% 2	100.0% 35	40.4% 38	47.9% 45	6.4% 6		5.3% 5	100.0% 94	100.0% 129
課題や疑問を発見し解決する力(質問9)	28.6% 10	42.9% 15	17.1% 6		11.4% 4	100.0% 35	27.7% 26	50.0% 47	11.7% 11	1.1% 1	9.6% 9	100.0% 94	100.0% 129
前に踏み出す力(質問9)	25.7% 9	40.0% 14	17.1% 6	2.9% 1	14.3% 5	100.0% 35	24.5% 23	53.2% 50	8.5% 8	2.1% 2	11.7% 11	100.0% 94	100.0% 129
論理的思考力(質問9)	22.9% 8	40.0% 14	17.1% 6	2.9% 1	17.1% 6	100.0% 35	20.2% 19	56.4% 53	9.6% 9	2.1% 2	11.7% 11	100.0% 94	100.0% 129
自己統制力(質問9)	34.3% 12	31.4% 11	14.3% 5		20.0% 7	100.0% 35	23.4% 22	57.4% 54	5.3% 5	2.1% 2	11.7% 11	100.0% 94	100.0% 129
社会の健康増進に貢献する力(質問9)	34.3% 12	40.0% 14	11.4% 4		14.3% 5	100.0% 35	12.8% 12	48.9% 46	11.7% 11	3.2% 3	23.4% 22	100.0% 94	100.0% 129
地域社会の発展に貢献する力(質問9)	25.7% 9	51.4% 18	2.9% 1		20.0% 7	100.0% 35	18.1% 17	54.3% 51	6.4% 6	3.2% 3	18.1% 17	100.0% 94	100.0% 129
持続可能な社会の構築に貢献する力(質問9)	20.0% 7	45.7% 16	8.6% 3		25.7% 9	100.0% 35	18.1% 17	44.7% 42	10.6% 10	1.1% 1	25.5% 24	100.0% 94	100.0% 129
異なる文化や背景をもつ他者を理解する力(質問9)	25.7% 9	54.3% 19	8.6% 3		11.4% 4	100.0% 35	20.2% 19	45.7% 43	8.5% 8	2.1% 2	23.4% 22	100.0% 94	100.0% 129
幅広い知識教養(質問9)	20.0% 7	54.3% 19	11.4% 4	5.7% 2	8.6% 3	100.0% 35	18.1% 17	59.6% 56	8.5% 8	2.1% 2	11.7% 11	100.0% 94	100.0% 129
当該分野における知識・技能(質問9)	31.4% 11	51.4% 18	8.6% 3	2.9% 1	5.7% 2	100.0% 35	28.7% 27	51.1% 48	7.4% 7	1.1% 1	11.7% 11	100.0% 94	100.0% 129

上段：選択件数 / 回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

Q10 本学は、2021 年 4 月より文科省が推奨する『数理・データサイエンス・AI 教育プログラム』を開始し、「情報収集力」や「情報分析力」が高い学生の育成を目指しています。本プログラムに関連して、今後、就職する学生に期待する能力（知識）をすべてお選びください。【必須項目】

	薬学部 就職先				応用生命科学部 就職先										総計
	卸売業、小売業	医療、福祉	建設業	製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	情報通信業	運輸業、郵便業	卸売業、小売業	金融業、保険業	学術研究・専門・技術サービス業	生活関連サービス業・娯楽業	医療、福祉	サービス業（他に分類されないもの）	その他	
Word、Excel、PowerPointの基本的なPC操作能力	71.4% 5	82.1% 23	100.0% 4	91.4% 32	100.0% 3	100.0% 2	100.0% 2	92.9% 26	100.0% 2	80.0% 4	100.0% 3	100.0% 3	100.0% 5	100.0% 2	89.9% 116
データ解析結果（グラフ・表など）を正しく読む能力	71.4% 5	82.1% 23	50.0% 2	71.4% 25	66.7% 2	100.0% 2	50.0% 1	78.6% 22	100.0% 2	60.0% 3	66.7% 2	66.7% 2	100.0% 5	50.0% 1	75.2% 97
データ解析結果から新たな価値を創り出す能力	42.9% 3	50.0% 14	25.0% 1	57.1% 20	33.3% 1	50.0% 1		53.6% 15	50.0% 1	60.0% 3	33.3% 1	66.7% 2	60.0% 3		50.4% 65
情報セキュリティの知識	85.7% 6	60.7% 17	75.0% 3	40.0% 14	33.3% 1	100.0% 2	100.0% 2	35.7% 10	50.0% 1	80.0% 4	33.3% 1	33.3% 1	40.0% 2	50.0% 1	50.4% 65
ネットワークの知識	42.9% 3	67.9% 19	25.0% 1	31.4% 11		50.0% 1	50.0% 1	32.1% 9		60.0% 3		66.7% 2	20.0% 1	50.0% 1	40.3% 52
プログラミング言語能力		10.7% 3	50.0% 2	11.4% 4				7.1% 2		20.0% 1		33.3% 1			10.1% 13
人工知能(AI)に関する知識		7.1% 2	25.0% 1	11.4% 4	66.7% 2			17.9% 5		20.0% 1		33.3% 1			12.4% 16
生成AIの活用スキル		17.9% 5	25.0% 1	17.1% 6				17.9% 5		40.0% 2					14.7% 19
その他								3.6% 1							0.8% 1

上段：選択件数 / 学部、産業別アンケート回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

※参考：学部、産業別アンケート回答件数

	建設業	製造業	電気・ガス・熱供給・水道業	情報通信業	運輸業、郵便業	卸売業、小売業	金融業、保険業	学術研究・専門・技術サービス業	生活関連サービス業・娯楽業	医療、福祉	サービス業（他に分類されないもの）	その他	総計
薬学部 就職先						20.0% 7				80.0% 28			100.0% 35
応用生命科学部 就職先	4.3% 4	37.2% 35	3.2% 3	2.1% 2	2.1% 2	29.8% 28	2.1% 2	5.3% 5	3.2% 3	3.2% 3	5.3% 5	2.1% 2	100.0% 94
総計	3.1% 4	27.1% 35	2.3% 3	1.6% 2	1.6% 2	27.1% 35	1.6% 2	3.9% 5	2.3% 3	24.0% 31	3.9% 5	1.6% 2	100.0% 129

上段：選択件数 / 回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

Q11 新潟薬科大学の卒業生を今後も採用したいですか。【必須項目】

(1.採用したい、2.どちらかという採用したい、3.どちらかという採用したくない、4.採用したくない、5.わからない・回答しない)

	薬学部 就職先	応用生命科学部 就職先	総計
1.採用したい	85.7% 30	92.6% 87	90.7% 117
2.どちらかという採用したい	8.6% 3	6.4% 6	7.0% 9
5.わからない・回答しない	5.7% 2	1.1% 1	2.3% 3
総計	100.0% 35	100.0% 94	100.0% 129

上段：選択件数 / 回答件数 (%)
下段：選択件数 (件数)

※選択肢「3.どちらかという採用したくない」、「4.採用したくない」への回答は0件でした。

Q12 その他、新潟薬科大学の教育をはじめ、お気づきの点がございましたらご記入ください。

(自由記述、基本的に原文そのままの形で掲載)

薬学部就職先からいただいたコメント	地域医療に貢献したいというお気持ちを皆さんお持ちくださり活躍くださっております。
	弊社の新潟薬科大学の卒業生は多方面で活躍しております。特にコミュニケーション能力に優れ、接客や患者様対応の際にヒアリングや提案力といったところもとても素晴らしいと実感しております。ぜひ今年も貴学学生を採用させていただきたいと存じます。
	コミュニケーション能力が高く、明るく人懐っこい学生が多い印象です。入社してからは患者様からの信頼も厚いです。
	以前よりも基礎学力の低い学生の割合が増えている気がします。
	近年なかなかコミュニケーションを取る事が苦手な卒業生が増加傾向にあるように思います。
	国家試験の合格率を上げていただかないと安心して採用できません。
	国家試験合格率の向上に期待しております。
	今年入社された方と接して、とても教育されている感じました。こちらでも、引き続き教育しつつ知識と心ある医療人にしていきたいと思ひます。
	質の高い薬学生を育てていただきたい。
	病院薬剤師に興味を持って、就職活動に繋げて欲しいです。
今後たくさんの新潟薬科大学の学生さんとお話しができるよう私どももご尽力させていただければと思ひます。	
応用生命科学部就職先からいただいたコメント	御校卒業生の皆さんには、素直で安定感のある姿勢で業務に取り組んでいただいております。社内の信頼も大変厚いです。今後も長く勤めて頂けるよう環境づくりに努めてまいります。
	弊社のイベントや仕事体験にもたくさん参加していただいております。卒業生も活躍しています。
	このところ、インターンシップや就職会社説明会などには学生さんから参加してもらっていますが、なかなか採用・入社までつながっていません。もし、可能でしたら学生さんにどんな方法、ポイントで就職先の企業を決めたか調査を実施していただき、データをご提供いただけるとありがたいです。
	貴学の学生には情報リテラシについて学んでいただきたいと考えております。
	弊社では貴学卒業社員が弊社社員の情報流出という事件が起きました。今後このようなことがないよう大学でも情報リテラシについて再度学んでいただきたいと考えております
	就職解禁前のイベントに以前参加をさせていただきましたが、メモを取る姿勢など積極的な姿がとても印象的でした。
	入社後日々進歩で頑張っておられます。今後も食品分野に興味がおありでかつ周囲と調和しながら向上しようと思ひがある方に続いて頂けると思ひたいと思っております。
	2025 卒でお一人内定者に承諾いただいております。大変ありがたく思っております。学内の研究会から繋がりましたので、そちらもまたよかったですと思っております。新潟県出身、xx県出身問わず、今後もおつながりを頂ければと思ひます。
	今後も積極的にインターンシップを開催していきます。
	結果、ライフラインに関連している業界について少しでもご理解をいただければ幸いです。
	業務上、パソコンの使用が必須ではございますが、貴校に限らず、最近の学生の中にタッチタイピングを苦手とする学生がいる点を課題感として持っております。
	4 月入社の方ですが、とても優秀で頑張ってくれています。
	採用させていただきました、2 名、とても頑張っております。
	弊社は通常業務と並行して、社内で開催する展示会などのイベントの企画、社内プロジェクトなどに参加してもらおうことが多いです。
そういった所でも自分の意見を発信する力や、周りと協力してより良い環境・イベントを作る力が素晴らしいと感じます。	
医学系総合大学の域を超えた幅広い教育を実践しており、今後も優秀な学生の輩出を期待できる大学だと思っております。	
貴校の「健康・自立社会の実現を目指し「ひと」と「地域」に貢献する」というビジョンは、正に弊社の理念である「ひとびとの健康に奉仕し、健全な社会の育成に貢献する」に通じるものであり、そのビジョンのなか学生生活を送ってきた貴校の卒業生は、弊社のなかでも突出して活躍されているように感じます。	

現在、卒業生の方には弊社にて大変活躍して頂いております。

多くの卒業生が活躍しています。

幅広い職種と活躍の場があるので紹介の場を設けて欲しいです。少人数でも構いません。

